

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIO LÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN ALICUOTA			REQUERIMIENTO CONSOLIDADO 2018		COMENTARIOS A CONSIDERAR EN LA IM Y PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN	CLAVES CON MUESTRAS	REQUIERE REGISTRO SANITARIO COFEPRIS	ABASTECIMIENTOS SIMULTANEO	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA					CANTIDAD MÍNIMA
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 8 ML ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	773,964	309,587		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
35	25300258	060	066	1050	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	152,079	64,853		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	334,860	135,868		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	294,985	117,990		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	810,664	524,267			SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA OLEAGDO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.16 X 10.0 CM A 10.16.	PZA	1	PZA	66,155	26,465		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	64,150	25,654		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 16.0 CM A 21 CM.	PZA	1	PZA	70,086	28,056		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	40,563	16,145			SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	20,272	8,110			SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	9,748	3,902		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 50 CM.	ENV	6	PZA	5,312	2,128			SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAOCULARES DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION DE FERTILIZANTE. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA	520	209			SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA LECOTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLO, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 50 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 5 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOKIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	345,181	157,255		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA LECOTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLO, ORENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 50 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 5 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOKIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE AJO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 35 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL AJO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	115,500	45,408		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
49	25400075	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	46,864	18,747		MUESTRAS	NO	
50	25400088	060	123	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	1,540	537			NO	
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOODIPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	7,409	2,965		MUESTRAS	SI	
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOODIPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 30 A 30 CM X 20 A 50 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	5,195	2,079			SI	
53	25400090	060	155	0504	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOODIPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 23 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	10,975	4,390			SI	
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 27.	PZA	1	PZA	1,121	449		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 27.	PZA	1	PZA	4,621	1,849			SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCCION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCIDORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE: 3.0 A 3.5 FR.	PZA	1	PZA	22,981	9,195		MUESTRAS	SI	
57	D	060	166	D228	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	44,013	17,608			SI	
58	D	060	186	D238	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 8.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	41,565	16,529		MUESTRAS	SI	
59	D	060	186	D244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	31,092	12,439			SI	
60	D	060	166	D251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	19,044	7,619			SI	
61	D	060	166	D269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	12,271	4,910			SI	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA		REQUERIMIENTO CONSOLIDADO 2018		COMENTARIOS A CONSIDERAR EN LA M Y PROCEJIMIENTOS DE CONTRATACIÓN	CLAVES CON MUESTRAS	REQUIERE REGISTRO SANITARIO COFEPRIS	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO	
CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA					CANTIDAD MÍNIMA
62	D	D60	166	D277	D3	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	13,137	5,256		SI	
63	D	D60	166	D285	D3	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	10,901	4,395		SI	
64	D	D60	166	D293	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	6,613	2,648		SI	
65	25400100	D60	166	D533	D4	O1	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAYO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MÍNIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MÍNIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE, AGUJA DE ALAMBRE DE 0.33", CON LONGITUD DE 65.0 CM COMO MÍNIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCIÓN.	PZA	1	PZA	1,116	449		SI	
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATERETES URTERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 145, D273)	PZA	1	PZA	5,181	2,074		SI	
67	25400100	D60	166	1903	D3	D1	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON AGUJA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN CLATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	42,082	16,837	MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
68	25400100	D60	166	1911	D3	D1	CATERER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON AGUJA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN CLATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATERER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	58,396	23,364	MUESTRAS	SI	
69	25400092	D60	167	0482	D4	O1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	202,958	81,189		SI	
70	25400092	D60	167	3304	12	O1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	11,325	4,533		SI	
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	34,745	13,903		SI	
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	111,384	44,558		SI	
73	25400092	D60	167	3346	D7	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	170,709	68,289		SI	
74	25400092	D60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	2,239	868		SI	
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	1,992	801		SI	
76	25400100	D60	167	5010	11	D1	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 3.4 MM, LONGITUD: 160 CM.	PZA	1	PZA	4,161,310	1,664,527	MUESTRAS	SI	
77	25400100	D60	167	7610	11	D1	CATERETES PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD: 100 CM, CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA	3,806	1,523		SI	
78	25400517	D60	167	6204	11	D1	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	7,810	3,166		SI	
79	25400100	D60	167	8782	O2	D1	CATERER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENIDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	322	130		SI	
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECCIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAYO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	1,800,695	720,283		SI	
81	25400454	D60	168	0085	11	O1	SONDAS PARA ASPIRAR SECCIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAYO: INFANTIL LONGITUD: 35 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	1,376,645	550,660		SI	
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	34,166	13,668		SI	
83	25400517	D60	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	17,216	6,888		SI	
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	7,396	2,959		SI	
85	25400517	D60	166	2214	11	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	32,315	12,930		SI	
86	25400517	D60	166	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	34,250	13,704		SI	
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	57,087	22,839		SI	

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			REQUERIMIENTO CONSOLIDADO 2016		COMENTARIOS A CONSIDERAR EN LA IM Y PROCEJIMIENTOS DE CONTRATACIÓN	CLAVES CON MUESTRAS	REQUIERE REGISTRO SANITARIO COFEPRIS	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO	
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA					CANTIDAD MÍNIMA
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	251,808	92,727		SI		
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	255,551	102,217		SI		
90	25400517	060	168	2557	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	188,144	75,282		SI		
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	98,252	59,508		SI		
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	19,718	7,892		SI		
95	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	14,777	5,915		SI		
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA	4,667	1,889		SI		
95	25400100	060	168	6605	12	01	CATERES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G, *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL DESCRITO EN EL CUROP PARA LA VERIFICACION.	ENV	50	PZA	19,419	7,772		SI		ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
96	25400100	060	168	8529	13	01	CATERES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G, *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL DESCRITO EN EL CUROP PARA LA VERIFICACION.	ENV	50	PZA	45,159	17,267		MUESTRAS	SI	
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G, *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL DESCRITO EN EL CUROP PARA LA VERIFICACION.	ENV	50	PZA	155,150	62,185		MUESTRAS	SI	
98	25400455	060	168	9245	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMANO: FREMATAUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 8.5 FR.	PZA	1	PZA	2,688,937	1,075,680		MUESTRAS	SI	
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G, EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD INICIAL.	PZA	1	PZA	757	296		SI		
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 55 G, SILICATO DE ALUMINIO (95-97% ACIDO POLIACRILICO 5% - 5% LIQUIDO 25 G, 20 M, ACIDO POLIACRILICO 75% ACIDO POLIACRILICO 15%.	JGO	1	JGO	4,487	1,797		SI		
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES ENTUBADAS, DE HIBRIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 15 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR.	EST	1	JGO	8,188	5,280		SI		
102	25400112	060	189	0025	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	89,930	55,975			NO	
103	25400112	060	189	0051	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRAANGULO.	PZA	1	PZA	16,057	6,416			NO	
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	41,846	18,759			NO	
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	11,227	4,497		SI		
108	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICAL, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	72,475	28,994			NO	
107	25400120	060	205	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMANO: 16 MM X 50 M.	RL	1	RL	20,684	8,277			NO	
108	53100007	060	207	0015	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CORDO MASCARILLA Y BOLSA DE 3.5 L.	EQP	1	EQP	147,981	59,196		SI		
109	25400141	060	255	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUPO.	PZA	1	PZA	975,279	589,515		SI		
110	25400155	060	283	0382	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	1,458	584		SI		
111	25400177	060	508	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, SDO, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 880 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 25 %, CON FILAMENTO LARGO DE 50 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	566,415	226,568	PRESENTAR AL MOMENTO DE LA ENTREGA, 30 MUESTRAS DE CADA LOTE A ENTREGAR		SI	
112	25400177	060	508	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 575 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	22,407	8,964	PRESENTAR AL MOMENTO DE LA ENTREGA, 30 MUESTRAS DE CADA LOTE A ENTREGAR	MUESTRAS	SI	
113	25400177	060	508	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 575 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	25,730	10,295	PRESENTAR AL MOMENTO DE LA ENTREGA, 30 MUESTRAS DE CADA LOTE A ENTREGAR	MUESTRAS	SI	
114	25400177	060	508	0195	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 880 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDOS REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 25% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	41,277	18,512	PRESENTAR AL MOMENTO DE LA ENTREGA, 30 MUESTRAS DE CADA LOTE A ENTREGAR	MUESTRAS	SI	
115	53100555	080	514	0054	11	01	EQUIPOS PARA ORENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	70,454	28,186		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGRAPADOR PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	18,419	7,368		SI		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

120,329,014 48,132,085

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			REQUERIMIENTO CONSOLIDADO 2018		COMENTARIOS A CONSIDERAR EN LA IMY PROCEJMIENTOS DE CONTRATACIÓN	CLAVES CON MUESTRAS	REQUIERE REGISTRO SANITARIO COFEPRIS	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO	
CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MINIMA					
117	53100362	060	345	0222	15	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COIA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 20 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	84	260			SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
118	53100362	060	345	0271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 10 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	304	122			SI	
119	53100362	060	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	789	316			SI	
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	8,282	3,314			SI	
121	53100562	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	871	350			SI	
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	1,415	567			SI	
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, TUBO PARA DRENAJE, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	21,248	8,501			SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRAUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	1,009	405			SI	
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	8,771	3,510			SI	
126	25400208	060	371	2468	11	01	ESPONJAS NEUROLQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	1,011	5,606	MUESTRAS	SI		
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROLQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	22,096	8,840	MUESTRAS	SI		
128	25400206	060	371	2514	21	01	ESPONJAS NEUROLQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	9,313	3,648		SI		
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 70 A 100 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	37,046	14,819		SI		
130	25400263	060	506	1530	11	01	INERTES BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	238	96		SI		
131	25400263	060	506	1977	11	01	INERTES DE POLIETILFENILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	165	67		SI		
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	489	198		SI		
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	727	292		SI		
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	261	105		SI		
135	25400266	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA RESISTANTE, LONGITUD: 11 A 14 CM, CALIBRE 7.25 FR.	PZA	1	PZA	3,829	1,532		SI		
136	0	060	527	0305	11	01	GUAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON OILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN MANEJOS, CALIBRES 6, 8, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	3,395	1,358		SI		ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
137	D	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	826,115	330,452	MUESTRAS	SI		ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.	EST	1	EST	5,791	2,318		SI		
139	0	060	602	0305	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA PERINEAL, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUTERINO, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADORA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, MASCARILLA DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	ENV	1	ENV	1,368	549		SI		
140	25400322	060	621	0482	11	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	912,409	364,967		SI		
141	53200431	060	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	8,567	3,428		SI		
53200431	060	623	0886	01	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	6,102	2,443		SI		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA	REQUERIMIENTO CONSOLIDADO 2018		COMENTARIOS A CONSIDERAR EN LA IM Y PROCEEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN	CLAVES CON MUESTRAS	REQUIERE REGISTRO SANITARIO COFEPRIS	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO			
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT					TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
143	53100304	060	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	34	15		SI		
144	53100304	060	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	321	130		SI		
145	53100304	060	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	83	34		SI		
146	53100304	060	685	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	31	14		SI		
147	53100304	060	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	19	9		SI		
148	53100304	060	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	19	9		SI		
149	53100304	060	665	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	30	13		SI		
150	D	060	897	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	95,334	38,138		MUESTRAS	SI	
151	D	060	701	0378	11	D1	SISTEMA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4	PZA	1	PZA	239,159	95,665		NO		
152	D	060	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	600	243		NO		
153	D	060	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CIA	100	PZA	11,954	4,785		NO		
154	29500006	060	740	0022	11	D1	PROTECTOR DE PIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%	ENV	1000	ML	7,681	3,078		MUESTRAS	SI	
155	0	060	821	0050	02	D1	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	99,763	39,908		NO		
156	25400435	060	813	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFATOS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POCOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 MANGUITA DE PROTECCION, 1 CUBIERTA	EST	1	EST	18,164	7,268		SI		
157	53100310	060	820	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	5,229	2,093		MUESTRAS	SI	
158	53100310	060	820	0374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	4,770	1,910		SI		
159	D	060	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	35,676	14,274		SI		
160	D	060	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	8,521	3,411		SI		
161	D	060	833	D189	02	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONORITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	1,119	449		SI		
162	25400438	060	833	0254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION DE OJOS	ENV	500	ML	8,857	3,944		SI		
163	25400487	060	879	D143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO CENTIGRAO.	PZA	1	PZA	418,314	167,327		MUESTRAS	SI	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
164	25400487	060	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO CENTIGRAO.	PZA	1	PZA	1,395,413	518,167		SI		
165	D	060	908	0494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "Y" Y ONFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ADAPTA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	491	198		SI		
166	D	060	908	0502	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	525	212		SI		

7/351

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABAS

9

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			REQUERIMIENTO CONSOLIDADO 2021		COMENTARIOS A CONSIDERAR EN LA IM Y PROCEDEMIENTOS DE CONTRATACION	CLAVES CON MUESTRAS	REQUIERE REGISTRO SANITARIO COFEPRIS	ABASTECIMIENTO SIMULTANEO	
CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA					
228	0	080	909	5555	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	3,234	1,204		SI		ABASTECIMIENTO SIMULTANEO
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	607	243		SI		
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIFOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	779	312		SI		
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEPARACION.	CJA	100	TBO	383,905	145,563		SI		
232	0	080	909	6508	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEPARACION.	CJA	100	TBO	453,702	181,481		SI		
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 3.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	194,494	77,798		SI		
234	0	080	909	8555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7-3.3 ML (+/- 0.3 ML), EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	88,287	34,518		SI		
							170,329,014		48,132,083							

AUTORIZA

MARÍA DEL PILAR GUERRA GÓMEZ
TITULAR DE LA COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REVISÓ

GABRIEL BARRETO OLMO
TITULAR DE LA COORDINACIÓN TÉCNICA DE PLANEACIÓN

CONSULTA INTEGRAL

ANA LAURA MONTES DE OCA CHORRO
TITULAR DE LA DIVISIÓN DE PLANEACIÓN DE BIENES TERAPÉUTICOS

El presente documento se suscribe con fundamento en los facultados conferidos en el numeral 8.1.1.2. Coordinación de Control de Abasto, del Manual de Organización de la Dirección de Administración, y en su calidad de Área Organizadora en apego a lo dispuesto en las Políticas, Bases y Lineamientos por Sistema de Adquisiciones, Arrendamientos y Prestación de Servicios del Instituto Mexicano del Seguro Social, conforme al requerimiento enviado por las Delegaciones y UMAEs del Instituto Mexicano del Seguro Social y, en el caso de las dependencias y entidades requerientes se actúa como áreas integradoras de los requerimientos.

"Es la responsable de integrar, autorizar y revisar las necesidades del Área Requerente, así como reunir los documentos de disponibilidad presupuestaria y las especificaciones técnicas, para que, en representación de todas las Áreas Requerientes, realice el envío del expediente al Área Contratante."

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE								71,966,239		20,794,594	
										PRESENTACION REQUERIDA		INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA	
1	25000003	060	D16	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML. A 4 LITROS.	ENV	1	ENV	4,336	1,735	
2	25500060	060	D16	0287	00	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA.	ENV	10	ML	3,140	1,216	
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 18 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 521.026.008.	PZA	1	PZA	949	380	
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 521.026.008.	PZA	1	PZA	4,564	1,626	
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 521.026.008.	PZA	1	PZA	5,201	1,281	
6	25400024	060	040	0852	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA	3,892	1,557	
7	25400024	060	040	0545	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL, CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	597,228	286,892	
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHOK, LONGITUD: 18 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA	1,822	729	
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.305.0123 Y 060.167.8767, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 27 G.	PZA	1	PZA	1,496	599	
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.305.0123 Y 060.167.8767, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA	1,243	498	
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8767, LONGITUD: 19.1 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA	1,558	624	
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD: 5.5 CM, CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA	158	64	
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA, CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 17 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	471,720	188,688	
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA, CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	827,856	331,143	
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA, CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM.	ENV	100	PZA	27,470	10,968	
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA, CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.	ENV	100	PZA	198,991	79,597	
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA, CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 27 G.	CJA	100	PZA	87,003	34,802	
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD: 15.25 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA	3,495	1,399	
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G TAMAYO: FORTA.	ENV	100	PZA	16,825	6,730	
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G TAMAYO: JARGA.	ENV	100	PZA	427	171	
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL, CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	114,598	45,760	
22	25400032	060	D64	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0 (0.144375 G POR TABLETA).	ENV	80	TAB	2,240	896	
23	25400032	060	D64	0106	05	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31.5 G.	FCO	1	FCO	21,302	8,441	
24	25100010	060	D66	D500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES, ACIDULADO AL 2% EN GEL, TAMPONADO.	ENV	480	ML	31,290	12,516	
25	25300258	060	D68	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO, LIQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 8 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO; SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	30,691,324	20,276,550	
26	25300258	060	D66	0880	04	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	20,930	8,572	
27	25500258	060	D66	0922	05	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOFONAL (0.7% DE YODO LIBRE, ALCOHOL, ISOPROPILICO AL 70% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 28 ML DE SOLUCION, ESTERIL.	EST	1	EST	269,250	107,700	
28	25300258	060	D66	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO A BASE DE ALCOHOL, SORPOLICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	3,899	1,560	
29	25300258	060	D86	0965	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFALALDEHIDO AL 0.55% ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	2,652	1,053	
30	25300258	060	D66	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENTZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIDECL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS.	ENV	1	ENV	37,324	14,950	
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	2,332	933	
32	25300258	060	D66	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	266	107	
33	25500258	060	D66	1011	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHIDRINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	55,681	22,273	

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	631,306	252,523
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	69,733	27,694
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM	ENV	50	PZA	267,538	107,016
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA	150,734	60,294
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA	799,867	315,947
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.6 X 10.2 CM +/- 0.5	PZA	1	PZA	48,396	19,359
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	53,249	21,300
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 A 21.0 CM X 15.0 A 21.0 CM	PZA	1	PZA	57,280	22,892
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 3.0 CM	PZA	1	PZA	28,863	11,546
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 3.0 CM	PZA	1	PZA	10,546	4,219
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE, 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA	4,606	1,843
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE, 10 CM X 10 CM A 40 CM	ENV	6	PZA	2,002	801
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRA-ORTICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML	PZA	1	PZA	434	174
47	25400055	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD, MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONHIMETILCELULOSA SODICA CON ACHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL	PZA	10	PZA	237,325	94,930
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL, CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONHIMETILCELULOSA SODICA CON ACHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 56 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE	EQP	1	EQP	106,918	42,768
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA	43,740	17,496
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANCA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 3000 ML)	PZA	1	PZA	495	198
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ACHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 90 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	3,135	1,254
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ACHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	3,233	1,294
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ACHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	8,540	3,416
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE 20 G	PZA	1	PZA	557	223
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE 22 G	PZA	1	PZA	4,032	1,613
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCTORIA CON FUNDA O CAMISA DESPRENIBLE, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO NEONATAL, CALIBRE 2.0 A 2.5 FR	PZA	1	PZA	2,832	1,133
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR	PZA	1	PZA	27,488	10,996
58	0	060	168	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR	PZA	1	PZA	30,618	12,248
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR	PZA	1	PZA	20,052	8,021
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR	PZA	1	PZA	10,994	4,398
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR	PZA	1	PZA	4,300	1,720

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)		
NO.	CLAVE CUON	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	5,840	2,376
63	D	060	166	0265	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	3,902	1,561
64	0	060	166	0293	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	966	387
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL, COMO MINIMO EN LA PAREO ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUCTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUCTORA CALIBRE 18 G, INTRODUCTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUÍA DE ALAMBRE DE 0.058", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	566	227
66	25400100	060	166	1549	01	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.0743)	PZA	1	PZA	4,024	1,610
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUCTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUCTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	17,948	7,180
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUCTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.55 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATETER INTRODUCTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	13,878	5,552
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	165,302	66,121
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	5,684	2,274
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	21,077	8,431
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	85,255	34,102
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	147,774	59,130
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOXGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 5 FR.	PZA	1	PZA	1,627	651
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOXGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	1,508	604
76	25400100	060	167	501D	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.8 MM LONGITUD: 18 CM.	PZA	1	PZA	2,718,768	1,017,508
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATETERES GUÍA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD: 100 CM, CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA	1,806	725
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-50 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA	1,617	647
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	145	58
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO ADULTO LONGITUD 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	1,627,223	650,890
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	1,192,165	476,866
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FRP.	PZA	1	PZA	17,179	6,872
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA	11,767	4,707
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	3,566	1,427
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	17,864	7,146
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	17,938	7,176
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	37,576	15,031

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTRÓL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CDNSDLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CDNSDLIDADAS DEL PERIODO 2018



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA	INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)				
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR		DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA
117	53100562	060	545	0222	15	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 50 A 55 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	488	196
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 50 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 16 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	178	72
119	53100562	060	545	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	700	280
120	53100562	060	545	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.055" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	6,750	2,704
121	53100562	060	545	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	676	271
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.055" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	1,264	506
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	7,714	3,066
124	53100562	060	545	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SIFÓN DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	901	361
125	53100145	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOPAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	8,235	3,291
126	25400206	060	571	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 15.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	13,317	5,247
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	19,266	7,707
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	6,419	2,561
129	0	060	470	D12D	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE FENILAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	18,962	7,585
130	25400263	060	506	1550	11	01	INIERITOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	190	79
131	25400285	060	506	1977	11	01	INIERITOS DE POLIETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 6.6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	123	50
132	0	060	506	2777	D1	01	MATRIX O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	358	144
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIX O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	658	264
134	0	060	506	2793	01	D1	MATRIX O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	176	71
135	25400286	060	527	0040	11	D1	INTRODUCCIONES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERIFERICA, LONGITUD: 11 A 13 A CALIBRE 22 FR.	PZA	1	PZA	3,304	1,322
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	2,905	1,162
137	0	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	532,038	212,816
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.	EST	1	EST	3,668	1,468
139	0	060	502	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	1,167	467
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE ENTUBACION DE 1.80 Y 2.40 CM DE LONGITUD.	PZA	1	PZA	795,028	318,032
141	55200431	060	625	0878	02	01	ESPAADOR DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES MESES, DESHIGIADO.	PZA	1	PZA	1,810	724
142	55200451	060	625	0686	01	D1	ESPAADOR DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES MESES, DESHIGIADO.	PZA	1	PZA	586	155

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
143	53100304	060	665	0162	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA	26	11
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA	30	12
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA	75	30
146	53100304	060	663	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA	23	10
147	53100304	060	663	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.G. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA	11	5
148	53100304	060	663	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA	11	5
149	53100304	060	666	0349	00	01	SISTEMA OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.			PZA	1	PZA	18	8
150	0	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML.			ENV	1	ENV	41,813	16,726
151	0	060	701	0278	11	01	PASTILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE BULB. No. 4			PZA	1	PZA	10,426	56,171
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS			ENV	100	PZA	188	76
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR			CJA	100	PZA	6,775	2,710
154	25400006	060	760	0025	11	01	PROTECCIONES DE PIEL, TINTURA DE BENJUAL 20%			ENV	1000	ML	1,854	734
155	0	060	811	0060	02	01	HILOS, SEDA DENTAL, SEDA CERA, ENVASE CON 20.0 DE 50 ML			ENV	1	ENV	83,385	25,824
156	25400433	060	815	0058	15	01	SELLADORES DE FISURAS Y PUESTAS, ENVASE CON 5 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POCOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 VENTILADOR PARA DENTISTAS			EST	1	EST	13,367	5,347
157	53100310	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.			PZA	1	PZA	5,427	1,371
158	53100510	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.			PZA	1	PZA	2,114	846
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.			PZA	1	PZA	29,504	11,802
160	0	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.			PZA	1	PZA	7,150	2,860
161	0	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 NIFRASCOS SULFATO DE CONDOTIN QEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.			FCO	1	FCO	1,036	415
162	25400438	060	833	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION Ocular			ENV	500	ML	2,995	1,198
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL			PZA	1	PZA	341,562	136,625
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL			PZA	1	PZA	1,085,544	434,218
165	0	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 1 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 33 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.D MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA	277	111
166	0	060	908	0302	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.D MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA	275	110

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA	INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)				
NO.	CLAVE CUOP	GP/D	GEN	OSP	OM	VAR		DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA
167	0	060	908	0528	04	01	TUBOS EN DOBLONQUIL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "Y" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMO SENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILDITO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: ODS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADO Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y ODS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.0 MM.	PZA	1	PZA	276	111
168	25400527	D60	952	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 60 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	1,296	519
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	282	113
170	25400527	D60	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	894	358
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	321	209
172	25400527	060	952	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	485	194
173	25400527	060	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM.	PZA	1	PZA	544	218
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	56	23
175	25400527	D60	952	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	107	45
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	31,420	12,568
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	3,319	1,328
178	0	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STD KINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA	1,118	448
179	0	060	953	5252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	2,457	983
180	0	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	3,971	1,589
181	0	060	953	3276	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	8,476	3,391
182	0	060	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	1,180	472
185	0	070	580	0154	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IDNICOS DE ALTA DENSIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IDNICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 500 MG/ML; IDBOTALAMATO DE MEGULUMINA; IDPAMIDA; MEGULUMINICA; IDBOTALAMATO DE MEGULUMINA; AMIOTRIZOATO DE MEGULUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCD	1	FCD	16,415	6,568
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IDNICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG, YDOD/ML; IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IDBITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCD	1	FCD	45,560	18,144
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IDNICOS, EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML; IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IDBITRIDOL, IDIOKANDL, FRASCO CON 50 ML.	FCD	1	FCD	110,252	44,101
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IDNICOS EN CONCENTRACION DE 500 A 320 MG /ML; IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IDBITRIDOL, IDIOKANDL, FRASCO CON 100 ML.	FCD	1	FCD	61,550	24,540
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IDNICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML; IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IDBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE FLEBOCLICACION.	ENV	1	ENV	77,675	51,070
188	0	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IDNICOS EN CONCENTRACION DE 500 MG/ML; IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IDBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE FLEBOCLICACION.	ENV	1	ENV	5,718	2,288
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IDNICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YDOD/ML; IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IDBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCD	1	FCD	61,668	24,668

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
190	0	070	561	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPOOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/M.L. IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	134,223	53,690
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/M.L. IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, IODIKANDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	7,394	2,958
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/M.L. IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIREFLUJO, FAMILIA N. 1. DE REDESIGNACION.	ENV	1	ENV	18,829	7,532
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	20,986	8,395
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 4 V.	BTE	5	KG.	1,376	551
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L. CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO	50,544	20,218
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/M.L. GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	2,404	962
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATES DE GADOLINEO 1 MMOL/M.L. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	33,278	13,310
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO TA.	FCO	80	ML.	64	26
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA. SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE 210 X 38 MM.	CJA	100	PZA	304,710	121,884
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE 22 X 38 MM.	CJA	100	PZA	3,900	1,560
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	4,183	1,674
202	0	080	074	0375	11	01	FEBRILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTININACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.	R.G	5	ML.	6,843	2,738
203	0	080	074	1019	11	01	VOLVIL. ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. C/10 RTC.	CJA	10	AMP	9,792	3,917
204	0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, MEDICINA VETERINARIA 170, PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO	3,570	1,428
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A (FITOAGLUTININA A5) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	2,051	821
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML.	19,783	7,914
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B RTC.	FCO	3	ML.	98	40
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, A, C, D, E, F, REACTIVOS MULTICOLORES RTC.	EQP	40	PBA	329	132
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIBO CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML.	133	54
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO	79,396	31,759
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	165	66
212	0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A DORNOBO A PARTICULAS DE LATEXES ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	3,679	1,472
213	0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, --PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	7,126	2,851
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCOCITOS CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	2,814	1,126
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.1 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD. ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y 500 MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	173	70
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA	1,648	780
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	753	302
218	53100108	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. RTC.	CJA	1	F.A	52,360	20,944
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO D LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.	9,758	3,904
220	0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML.	20,094	8,038
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	154	62
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFIA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 10 PRUEBAS. ESTERIL Y DESECHABLE. RTC.	EQP	1	EQP	5,362	2,145
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.	42,319	16,928
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN MESES. FRASCO O FLUIDO PARA 50 PRUEBAS TA.	FEQ	1	FEQ	4,095	1,638
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS, TATC.	FCO	1	FCO	81,402	32,561
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC. VIDA TA.	TBO	1	TBO	1,463	586
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR, DE PUNTO PLENO, TRANSFUSION, DESECHABLE, PERIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE ORENO 0.500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	2,240	896

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (IMSS)			
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA	
228		O	D80	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR, 80-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	1,294	1,294
229		D	D80	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	595	238
230		D	D80	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EOTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	767	307
231		D	D80	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EOTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	352,730	145,092
232		O	D80	909	6506	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	449,955	179,982
233		D	D80	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D57-020 MGF POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	193,869	77,548
234		D	D80	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO D.1DS MOLAR (3.2H) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	85,344	34,138
											71,986,239	28,794,594	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CON SOLIDIDADES DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSSTE)		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBILES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETEORIO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUYE ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION, ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS	ENV	1	ENV	-	-
2	25400060	060	016	0267	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA OFTALMICA	ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0058	PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0058	PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0058	PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL, CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD, 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	-	-
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHID, LONGITUD, 10.1 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD, 19.1 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL, TIPO SILVERMAN, LONGITUD, 14.1 CM CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	269,080	105,224
14	25400015	060	040	3728	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, CAL, 21.6 G Y LONG, 32 MM.	ENV	100	PZA	-	-
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 16 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA	-	-
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 27 G.	CIA	100	PZA	99,120	39,648
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD, 15.20 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE 30 G TAMAYO, COSTA	ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 25-42 MM CALIBRE 27 G TAMAYO, JARCA	ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL, CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD, 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 23%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0 MAXIMO, ZINC 3.0 MAXIMO	ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	064	0106	06	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 3 MAXIMO, FRASCO 30 A 300 G.	FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES-ACIDULADO AL 2%, EN ENVASE DE SABON	ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO, LIQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	-	-
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	8,806	3,523
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVIOLEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERIO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 28 ML DE SOLUCION, ESTERIL	EST	1	EST	-	-
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DENATADO DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS	ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIDECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES	ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS	ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS	ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA				INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSTE)	
NO.	CLAVE CUODP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25300258	060	066	1052	03	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	-	-
35	25300258	060	066	1060	D2	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	-	-
36	25400041	060	088	0017	12	D1	APOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 X 5.0 X 5.0 A 6.0 CM	ENV	50	PZA	-	-
37	25400041	060	088	0025	14	D1	APOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA	90,608	36,244
38	25400041	060	088	D504	11	D1	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA	-	-
39	25400041	060	088	D652	02	D1	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6	PZA	1	PZA	-	-
40	25400041	060	088	D660	D2	D1	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
41	25400041	060	088	D678	D2	D1	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM	PZA	1	PZA	-	-
42	25400041	060	088	D686	D1	D1	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
43	25400041	060	088	0694	D1	D1	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
44	25400041	060	088	0827	D1	D1	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA	-	-
45	25400041	060	088	D835	D1	D1	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 30 CM	ENV	6	PZA	-	-
46	25400045	060	110	0076	11	D1	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE 40 ML	PZA	1	PZA	-	-
47	25400065	060	125	D582	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 8.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONMILITCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL	PZA	10	PZA	31,879	12,752
48	25400065	060	125	D590	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 8.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONMILITCELULOSA SODICA, CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 5 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE	EQP	1	EQP	-	-
49	25400073	060	125	2505	11	D1	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA	-	-
50	25400056	060	125	2901	11	D1	BOLSAS DE LULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA	-	-
51	25400090	060	155	0015	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
52	25400090	060	155	D155	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
53	25400090	060	155	D304	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
54	25400100	060	165	D740	D2	D1	CATERER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE. CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 G	PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	060	165	D757	D2	D1	CATERER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE. CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 G	PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	060	165	D849	D1	D1	CATERER PARA CATERERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO MEDIANAL. CALIBRE: 2.0 A 2.5 G	PZA	1	PZA	-	-
57	D	060	166	D228	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-
58	D	060	166	D236	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-
59	D	060	166	D244	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-
60	D	060	166	D251	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-
61	D	060	166	D269	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSSTE)		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63	0	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64	0	060	168	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUCUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUCOTORA CALIBRE 18 G. INTRODUCUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 60.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	060	166	1549	01	01	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.0243)	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G. CON CATERET INTRODUCUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUCUTOR ES OPCIONAL. LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUCUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATERET INTRODUCUTOR ES OPCIONAL. LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	-	-
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EGGARTY LONGITUD 100 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EGGARTY LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	641,410	256,564
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA (QUERISA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUNGLE, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS, ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	060	167	8762	02	01	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	89,432	35,773
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	56,490	22,596
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSSTE)		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DEF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	-	-
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	-	-
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERETES. PARA VENOUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL PROPUESTO POR COMISION PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	-	-
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERETES. PARA VENOUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL PROPUESTO POR COMISION PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	-	-
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERETES. PARA VENOUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 28- 34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL PROPUESTO POR COMISION PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	-	-
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO, PREMEDIADOS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	175,530	69,412
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS. PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO. INTERMEDIO MODERADO.	PZA	1	PZA	-	-
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO. PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95-97% ACIDO POLIACRILICO 3% - 5%. LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75 M. ACIDO POLIACRILICO 15.5%.	JGO	1	JGO	1,904	762
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTORES PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR. AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA RECORTAR.	EST	1	JGO	-	-
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA. PARA BIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
103	25400112	060	189	0081	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS. EN FORMA DE BROCHA. PARA CONTRAMANO.	PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA BIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
105	25400113	060	196	0057	11	08	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTERIL. SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	1,708	684
108	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA. AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	-	-
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 18 MM X 50 CM.	RL	1	RL	-	-
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CORDON, MASCARILLA Y BOLSA DE RESERVA.	EQP	1	EQP	-	-
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA. DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. CIRCUITO.	PZA	1	PZA	131,572	\$2,629
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y". PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	1,500	600
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 375 CORTO. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2. DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	1,000	400
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 375 ESTANDAR. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2. DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES. CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS. DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. T DE COBRE, PARA NULIPARAS. ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM. BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	1,000	400
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS. CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA. ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2300 ML.	EQP	1	EQP	4,424	1,770
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSSTE)		
NO.	CLAVE EUCOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
117	53100362	080	345	0222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COIL DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	D60	345	0271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	D60	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	D60	345	0743	12	O1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	1,036	415
121	53100362	D60	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100362	D60	345	0990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	D60	345	2301	04	O1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSECCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, TIPO MANIPULADOR, RIGIDO.	EQP	1	EQP	-	-
124	53100362	D60	345	2467	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	D60	345	3309	01	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400206	D60	371	2498	11	O1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	D60	371	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	D60	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	D	D60	470	0120	11	D1	HEMOSTATICAS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 70 A 30 X 40 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400263	D60	506	1530	11	D1	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	D60	506	1977	11	D1	INJERTOS DE POLYTETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6.5 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	O	D60	506	2777	01	O1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	D	D60	506	2785	D1	O1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	D	D60	506	2793	O1	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400288	D60	527	0040	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 14 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	D	D60	527	0305	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN LUBRICANTE, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-
137	D	D60	543	0115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	57,134	22,854
138	25100038	D60	597	0037	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGILIZANTES.	EST	1	EST	-	-
139	D	D60	602	0303	00	O1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA, FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUBURINADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, HIGIENIZABLE.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	D60	621	0482	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONDUCCION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	-	-
141	53200431	D60	623	0878	D2	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	D60	623	0886	D1	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSSTE)		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
143	53100304	D60	665	0282	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
144	53100304	D60	665	0288	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
145	53100304	D60	665	0257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 26.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
146	53100304	D60	665	0281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
147	53100304	D60	665	0299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
148	53100304	D60	665	0307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
149	55100504	D60	665	0549	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
150	D	D60	697	0267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	7,938	3,176
151	D	D60	701	0378	11	D1	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECCIONES. DE HULE. No. 4	PZA	1	PZA	-	-
152	D	D60	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VASOS.	ENV	100	PZA	-	-
153	D	D60	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VASOS.	CJA	100	PZA	-	-
154	29500006	D60	740	0025	11	01	PROTECTORES DE PIEL. TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML	1,655	667
155	D	D60	817	0060	02	01	HILOS SEDA DENTAL. SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	25,000	10,000
156	25400435	D60	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFATOS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 30 CANULAS. 3 BLOCK DE MEZCLA. 5 POZOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1 INSTRUCCION DE USO. 1 CARTA DE PRESTACION DE SERVICIO.	EST	1	EST	1,000	400
157	53100310	D60	820	0366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
158	53100510	D60	820	0574	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
159	D	D60	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO. DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 56 FR.	PZA	1	PZA	2,800	1,120
160	D	D60	830	7068	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO. DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-
161	D	D60	833	0189	D1	D1	LÍQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-
162	25400458	D60	853	0254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OBTALMICA	ENV	500	ML	-	-
163	25400487	D60	879	0143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUÍMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 42º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. 100 ML.	PZA	1	PZA	52,248	20,900
164	25400487	D60	879	0150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUÍMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 42º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. 100 ML.	PZA	1	PZA	114,100	45,640
165	D	D60	908	0494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOMENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CATHEN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
166	D	D60	908	0502	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOMENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CATHEN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSSTE)			
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
167		D	060	908	0528	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 30 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA		
168	25400527	D60	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
169	25400527	D60	932	2807	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
173	25400527	D60	932	6426	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO O SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CILINDRICAS.	PZA	1	PZA			
174	25400527	D60	932	8857	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
175	25400527	D60	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
176	2540054D	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	5,572	2,729	
177	2540054D	D60	953	D100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	3,878	1,552	
178	D	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
179	D	D60	953	3252	03	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA			
180	D	D60	953	3260	D2	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA			
181	D	D60	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 3.0 CM.	PZA	1	PZA			
182	D	D60	953	3288	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA			
183	D	D7D	58D	D134	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITALAMATO DE MEGALUMINA; AMIOOTRIZATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRA VASCULAR).	FCO	1	FCO			
184	D	D7D	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
185	D	D7D	581	0109	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
186	D	D7D	581	D117	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	70,070	28,028	
187	D	D7D	581	D125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV			
188	D	D7D	581	0133	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV			
189	D	D7D	581	D141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	28,434	11,374	

LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

9

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 080 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SERVICIOS SOCIALES DE LOS TRABAJADORES DEL ESTADO (ISSSTE)		
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	GIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MINIMA	
228	D	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUEÑO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
229	D	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
230	D	080	909	5599	D2	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
231	D	080	909	6498	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO			
232	D	080	909	6506	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO			
233	D	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO			
234	D	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 5 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO			
												2,005,461	BD2,193

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLIVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE LA DEFENSA NACIONAL (SEDENA)		
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
1	25400003	060	D36	D261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	1	ENV	450	180
2	25500050	060	D16	D287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA ORTOMICA	ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	D34	D178	D1	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	75	30
4	25400020	060	D34	D186	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	267	107
5	25400020	060	D34	D228	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	15	6
6	25400024	060	D40	D352	14	01	AGUIJA PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTÉRILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA	5,938	2,376
7	25400024	060	D40	D543	D4	01	AGUIJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUEIDO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	6,428	2,732
8	25400020	060	D40	D790	02	01	AGUIJA PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHID. LONGITUD: 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	2,538	1,016
9	25400021	060	D40	D857	D1	D1	AGUIJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.147.8787. LONGITUD: 8.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	2,316	927
10	25400021	060	D40	D873	D2	D1	AGUIJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.147.8787. LONGITUD: 8.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	1,012	405
11	25400021	060	D40	D881	D2	01	AGUIJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.147.8787. LONGITUD: 10.3 MM CALIBRE 19 G.	PZA	1	PZA	2,511	1,005
12	25400020	060	D40	D956	11	01	AGUIJA PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	36	15
13	25400015	060	D40	D3711	12	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 37 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	10,446	4,179
14	25400015	060	D40	D3729	11	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	10,815	4,326
15	25400015	060	D40	D3745	11	D1	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. CAL 21 G Y DE LONG: 37 MM.	ENV	100	PZA	10,316	4,127
16	25400015	060	D40	D3760	11	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 34 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA	8,986	2,795
17	25400015	060	D40	D3786	11	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	11,851	4,741
18	25400020	060	D40	D7605	11	01	AGUIJA PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	198	80
19	25400014	060	D40	D841	12	D1	AGUIJA DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA.	ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	D40	D858	11	01	AGUIJA DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO, LARGA.	ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	D40	D907	07	01	AGUIJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUEIDO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	4,083	1,634
22	25400032	060	D64	D064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 1.00% MÁXIMO, ZINC 0.0% MÁXIMO.	ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	D64	D106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO CON 30 A 31.5 G.	FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	060	D66	D500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2% EN GEL DE SABOR.	ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	D66	D872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO. FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	3,248,521	1,299,409
26	25300258	060	D66	D880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL, TERMOSSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	2,917	1,167
27	25300258	060	D66	D922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST	4,220	1,668
28	25300258	060	D66	D930	D4	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	491	197
29	25300258	060	D66	D963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	300	120
30	25300258	060	D66	D971	D1	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DODECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE CON 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	1,289	516
31	25300258	060	D68	D989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	1,199	480
32	25300258	060	D66	D997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 750 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	372	149
33	25300258	060	D66	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	5,465	2,186

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE LA OFENSA NACIONAL (SEDENA)	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESN	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25300258	080	D66	1052	03	D1	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE			ENV	1	ENV	50,923	23,970
35	25300258	D60	D66	1060	D2	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE			ENV	1	ENV	15,999	6,400
36	25400041	D60	D88	0017	12	D1	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.			ENV	50	PZA	13,666	5,467
37	25400041	D60	D88	0025	14	D1	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.			ENV	50	PZA	8,717	3,487
38	25400041	D60	D88	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.			PZA	1	PZA	3,566	1,427
39	25400041	D60	D88	D652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTIA DELGADO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.16 X 10.0 CM A 10.16.			PZA	1	PZA	6,872	2,749
40	25400041	D60	D88	D660	D2	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 15.0 CM +/- 4.0 CM.			PZA	1	PZA	6,606	2,643
41	25400041	D60	D88	D678	D2	D1	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM.			PZA	1	PZA	5,268	2,108
42	25400041	D60	D88	D686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.			PZA	1	PZA	4,289	1,716
43	25400041	D60	D88	D694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.			PZA	1	PZA	4,779	1,912
44	25400041	D60	D88	D827	D1	01	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.			ENV	12	PZA	3,329	1,292
45	25400041	D60	D88	D835	01	D1	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.			ENV	6	PZA	2,994	1,198
46	25400045	D60	110	D076	11	D1	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PRÁCTICA. VOLUMEN DE: 40 ML.			PZA	1	PZA	21	9
47	25400065	D60	125	D582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELEA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABIRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.			PZA	10	PZA	2,754	1,102
48	25400065	D60	125	D590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUERTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA BOTELEA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARD DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABIRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARD DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.			EQP	1	EQP	2,499	1,000
49	25400073	D60	125	D505	11	D1	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.			ENV	100	PZA	1,431	573
50	25400056	D60	125	D901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).			PZA	1	PZA	723	290
51	25400090	D60	155	D015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 5 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	2,401	961
52	25400090	D60	155	D155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	1,302	553
53	25400090	D60	155	D304	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 5 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	1,405	562
54	25400100	D60	165	D740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA FUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.			PZA	1	PZA	102	41
55	25400100	D60	165	D757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA FUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.			PZA	1	PZA	69	28
56	25400100	D60	165	D849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCCION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: EQUIVALENT. CALIBRE: 5.0 A 3.0 FR.			PZA	1	PZA	553	222
57	0	D60	166	D228	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.			PZA	1	PZA	1,551	621
58	0	D60	166	D236	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.			PZA	1	PZA	1,711	685
59	0	D60	166	D244	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.			PZA	1	PZA	1,538	616
60	0	D60	166	D251	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.			PZA	1	PZA	1,815	726
61	0	D60	166	D269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.			PZA	1	PZA	1,372	549

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLOGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE LA OFENSA NACIONAL (SEDENA)		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ECP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
62	0	D60	166	D277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	1,399	560
63	D	D60	166	D285	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	1,176	471
64	0	D60	166	D293	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.3 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	1,176	471
65	25400100	D60	166	0533	D4	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAAO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 97.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.3 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUIA INTRODUTOR CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.38", CON LONGITUD DE 66.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 3 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	198	80
66	25400100	D60	166	1549	D1	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345.0743).	PZA	1	PZA	282	113
67	25400100	D60	166	1903	D3	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUIA CALIBRE 26 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.45 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 3 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	787	315
68	25400100	D60	166	1911	D3	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUIA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	879	352
69	25400092	D60	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAAO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	6,203	2,482
70	25400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAAO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	1,089	436
71	25400092	D60	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAAO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	1,149	460
72	25400092	D60	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAAO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	1,588	636
73	25400092	D60	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAAO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	2,323	990
74	25400092	D60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	129	52
75	25400092	D60	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	81	33
76	25400100	D60	167	SD10	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.3 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	76,957	30,783
77	23400100	D60	167	7810	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDGERS, LONGITUD: 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		
78	25400517	D60	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA	1,803	722
79	25400100	D60	167	8782	D2	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON PARA LA ADMINISTRACION DE SOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	62	25
80	25400454	D60	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAAO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	18,049	7,220
81	25400454	D60	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAAO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	8,062	3,225
82	25400517	D60	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	2,305	922
83	25400517	D60	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA	1,443	378
84	25400517	D60	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA	1,750	700
85	25400517	D60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	2,317	927
86	25400517	D60	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	2,859	1,144
87	25400517	D60	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	4,226	1,691

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

NO.	CLAVE CUICOP	CLAVE					DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE LA DEFENSA NACIONAL (SEDENA)	
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	10,508	4,204
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	6,932	2,773
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	8,396	3,359
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	4,061	1,625
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	662	265
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	206	107
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA	155	82
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL PROPUESTO QUE CUMPLA CON LA INSTRUCCIÓN.	ENV	50	PZA	2,092	837
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL PROPUESTO QUE CUMPLA CON LA INSTRUCCIÓN.	ENV	50	PZA	3,297	1,319
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL PROPUESTO QUE CUMPLA CON LA INSTRUCCIÓN.	ENV	50	PZA	15,840	6,339
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACIÓN, DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, ESTÉRIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 3 CM, TAMAÑO, PREMATERNOS (LONGITUD: 34.5 CM CALIBRE: 5.5 G).	PZA	1	PZA	27,059	10,824
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLÍMERO Y 20 ML. EN LÍQUIDO, MONOMERO, UNIDAD DE MEDIDA INTERNA.	PZA	1	PZA	90	38
100	25400102	060	182	0180	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO I, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SÍLICATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ÁCIDO POLIACRILICO 3% - 5 % LÍQUIDO: 25 G, 20 M. ÁCIDO POLIACRILICO 75 M. ÁCIDO POLIACRILICO 10 - 15 M.	JGO	1	JGO	-	-
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILÍQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA RESCLAR.	EST	1	JGO	-	-
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE BROCHA, PARA DIFERENTES TAMAÑOS.	PZA	1	PZA	-	-
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRAÍNGULO.	PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA DIFERENTES TAMAÑOS.	PZA	1	PZA	-	-
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTÉRIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	228	92
106	25400118	060	208	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTÍMETROS Y MILÍMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	2,163	868
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACIÓN CON GAS DE ÓXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 15 MM X 50 MM.	RLL	1	RLL	1,366	548
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACIÓN PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CLORURO, DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXIÓN EN "Y" DE PLÁSTICO, FORD, MASCARILLA Y BOLSAS DE 3 Y 5 L.	EQP	1	EQP	5,613	2,346
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VÍA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, (GRUPO).	PZA	1	PZA	8,834	3,454
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y" PARA CATÉTERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	144	58
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTÉRIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLÁSTICO GRADO MÉDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	939	378
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCIÓN CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	189	78
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTÁNDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCIÓN CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	3,387	1,355
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA MÚLIPARAS, ESTÉRIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MECLA DEL 73 AL 85% DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	219	88
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CÁMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCIÓN Y COLECCIÓN DE LÍQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	1,998	800
116	53200439	060	337	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	4,682	1,878

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARIA DE LA DEFENSA NACIONAL (SEDEFNA)		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
117	53100362	060	345	0222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	48	20
118	53100362	060	345	0271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	15	6
119	53100362	060	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	9	4
120	53100362	060	345	0743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	210	84
121	53100362	060	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	21	9
122	53100362	060	345	0990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	9	4
123	53100357	060	345	2501	04	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	324	150
124	53100362	060	345	2467	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	15	6
125	53100143	060	345	5509	01	D1	EQUIPO PARA LUGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	369	145
126	25400206	060	371	2496	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	192	77
127	25400206	060	371	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	192	77
128	25400206	060	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	63	26
129	0	060	470	0120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE FENILAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	4,450	1,780
130	25400263	060	506	1530	11	D1	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	12	5
131	25400263	060	506	1977	11	D1	INERTOS DE POLIETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 4.5 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	15	6
132	0	060	506	2777	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	69	28
133	0	060	506	2785	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	69	28
134	0	060	506	2793	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 10 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	75	30
135	25400286	060	527	0040	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 14 A 14.5 CM, CALIBRE: 7.5 FR.	PZA	1	PZA	285	114
136	0	060	527	0505	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	360	144
137	0	060	543	0115	11	D1	JALAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	19,811	7,925
138	25100038	060	597	0057	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPDIXAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGLOMERANTES.	EST	1	EST	-	-
139	0	060	602	0303	00	D1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBUTUADOR. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR. ESTERIL, INDICADOR DE VIDA.	ENV	1	ENV	99	40
140	25400922	060	621	0482	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 100 CM, CATALIZADOR.	PZA	1	PZA	19,929	7,972
141	53200451	060	623	0878	02	D1	ESPAÑADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES MESES, ADULTO.	PZA	1	PZA	5,344	2,138
142	53200451	060	623	0886	01	D1	ESPAÑADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES MESES, ADULTO.	PZA	1	PZA	3,624	1,450

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE LA DEFENSA NACIONAL (SEDENA)		
NO.	CLAVE CUOT	GPD	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
143	53100304	060	665	0162	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 18 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 28 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
146	53100304	060	665	0271	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 34 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
149	53100304	060	885	0349	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA		
150	0	060	697	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	6,987	2,795
151	0	060	701	0378	11	01	PERIL PARA ASPIRACION DE SECRECIONES DE NUSE. No. 4	PZA	1	PZA	9,864	3,946
152	0	060	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA	237	95
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA	4,185	1,674
154	29500006	060	740	0025	11	D1	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML	807	363
155	0	060	811	0060	02	D1	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 30 M.	ENV	1	ENV		
156	25400435	060	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POTOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1 MICROPISTOL.	EST	1	EST		
157	53100310	060	820	0366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	318	127
158	53100310	060	820	0374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	303	122
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	960	384
160	0	060	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	411	165
161	0	060	835	D189	D1	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 NMPASCO SULFATO DE CONOROTIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	6	3
162	25400438	060	833	D254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OESTALMICA.	ENV	500	ML	3,189	1,396
163	25400487	060	879	0143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5° C A 41° C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA		
164	25400487	060	879	0150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5° C A 41° C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA		
165	0	060	908	0494	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIGEN TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	146	59
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BATH" que permite su sellado, con MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	149	60

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

LABDRATÓRIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018



CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE LA DEFENSA NACIONAL (SEDENA)		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODIOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO	FCO	1	FCO	-	-
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOXOLANOL, FRASCO CON 50 ML	FCO	1	FCO	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML "INCLUDE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA PARA DESGLOSE" RTG	ENV	1	ENV	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. NOTE CON LUGER	BTE	5	KG.	-	-
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 6 DE APLICACION POR VIA BUCCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CÁNULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON LUGER	BSA	454	GRO	-	-
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA (FRASCO CON 15 ML)	FCO	1	FCO	-	-
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATOS DE GADOLINIO 1 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATIA	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE: RIL, DESECHABLE, DE: 21G X 36 MM.	CJA	100	PZA	188	75
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE: RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X38 MM.	CJA	100	PZA	750	300
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE	BSA	10	PZA	231	93
202	0	080	074	0375	11	01	PEBRILES, TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCTOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 15 ML. RTG	F.G	5	ML	60	24
203	0	080	074	1019	11	01	VORLANTIGENO DE CAROIDLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRINQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. RTG	CJA	10	AMP	48	20
204	0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, PEPLUCIDA Y LIQUEZADA. FCO. PARA 10 ML. RTG	CJA	6	FCO	39	18
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 SUABO DE 2 ML. RTG	FCO	1	FCO	8	3
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COombs. RTG	FCO	10	ML	-	-
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B RTG	FCO	3	ML	3	2
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, R. C. D. E. BETA HE MULTIPLOS RTG	EQP	40	PBA	-	-
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIO CHOLERA MONOVALENTE INABA RTG	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOClave DE: 100 X 150 MM	PZA	1	IGO	-	-
211	5300	080	385	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE SANGRE Y ALMACENAR	PZA	1	PZA	22,348	8,940
212	0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUERTO DE: ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEX ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTG	EQP	100	PBA	-	-
213	0	080	414	1430	05	01	CONADOPORFIA CORONICA, PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION OERHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDAZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTG	EQP	30	PBA	159	64
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERIOTOCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO AL PACIENTE	PZA	1	PZA	690	278
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RESECCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGUERE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	1,890	756
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE	CJA	50	PZA	456	183
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 FRASCOS. 100 ML. RTG	CJA	1	FJA	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML. RTG	FCO	10	ML	-	-
220	0	080	763	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA	FCO	500	ML	90	36
221	53100193	080	763	2854	13	01	JUOGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 16 PRUEBAS. RTG	EQP	1	EQP	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 10 PRUEBAS. RTG	EQP	1	EQP	-	-
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN HUMANO. FRASCO CON 10 ML. RTG	FCO	10	ML	-	-
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	869	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TA. RTG	FCO	1	FCO	2,230	892
226	0	080	669	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTG. RTG TA	TBO	1	TBO	81	33
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAO 500 MCL, EL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			SECRETARIA DE LA DEFENSA NACIONAL (SEDENA)		
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GON	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, REQUERIMIENTO DE PARTICULAS DE SUCE 0.07-0.20 MG POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	200	TBO	-	-
229	D	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	-	-
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	-	-
231	D	080	909	6496	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PAREDE DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE ALTA PRESION.	CJA	100	TBO	-	-
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE ALTA PRESION.	CJA	100	TBO	-	-
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SUCE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2N) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
											3,900,378	1,560,220
											3,900,378	1,560,220

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 040 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,219,0892,487,684		
										ESTERILIZACIÓN REQUERIDA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD ALTERNATIVA	CANTIDAD ALTERNATIVA
1	25400003	060	018	0261	12	01	ACEITES HIDROSCOLABLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUYE: ENVASE CON AUTOMATIZADOR PARA APLICACION, ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS	ENV	1	ENV	266	107
2	25500060	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA ORTOMICA	ENV	10	ML	38	38
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 18 CM, REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA, CLAVE 831.835.0000	PZA	1	PZA	1	1
4	25400020	060	034	0188	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM, REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA, CLAVE 831.835.0000	PZA	1	PZA	22	9
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM, REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA, CLAVE 831.835.0000	PZA	1	PZA	7	3
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA	545	218
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD: 11.8 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	10,581	4,233
8	25400020	000	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHIDI, LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA	100	40
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 000.303.0123 Y 000.167.8787, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	600	240
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 000.303.0123 Y 000.167.8787, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA	500	200
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 000.303.0123 Y 000.167.8787, LONGITUD: 30.3 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA	403	162
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN, LONGITUD: 8.5 CM, CALIBRE: 16 G.	ENV	12	PZA	49	20
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	7,563	3,028
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	5,634	2,254
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL: 21 G V DE LONG: 30 MM.	ENV	100	PZA	7,774	3,110
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 25 G.	ENV	100	PZA	3,875	1,470
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 32 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	6,164	2,466
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD: 15.25 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA	238	96
19	25400034	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G TAMAYO: CORTA	ENV	100	PZA	1,107	443
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G TAMAYO: LARGA	ENV	100	PZA	450	180
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	3,795	1,518
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE OSEPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 2.00% MAXIMO, ZINC 2.00% MAXIMO	ENV	80	TAB	764	306
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31 G.	FCO	1	FCO	764	308
24	25100010	000	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2% EN GEL DE SODIO	ENV	480	ML	424	170
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO, LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	5,845,205	2,338,082
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIJO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O LAUSENIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	2,033	806
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HIEPOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION, ESTERIL.	EST	1	EST		
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV		
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV		
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIDEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV		
31	25300258	060	068	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALUAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLOROXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	GR	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD REQUERIDA	CANTIDAD MINIMA		
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	45,450	45,450		
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE 26 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	13,780	5,512		
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 0.6 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	2,289	916		
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTÉRIL Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	1,448	580		
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	1,746	699		
39	25400041	060	088	0552	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 Y 10.0 CM +/- 0.6.	PZA	1	PZA	1,585	634		
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	1,377	551		
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM.	PZA	1	PZA	630	252		
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	725	290		
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	1,425	570		
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTÉRIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	253	102		
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTÉRIL Y DESECHABLE 40 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	-	-		
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERITONICA, VOLUMEN: 40 ML.	PZA	1	PZA	65	26		
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLO, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	-	-		
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUERTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLO, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 15 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-		
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 50 X 20 CM.	ENV	100	PZA	46	19		
50	25400096	060	125	2901	11	01	BOLSA DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANCA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	72	29		
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	40	16		
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 30 A 30 CM X 20 A 30 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-		
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-		
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	112	45		
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	170	68		
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUJEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCIDORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLE, TAMAÑO NEONATAL, CALIBRE: 1.0 A 3.0 FR.	PZA	1	PZA	160	64		
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	973	390		
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	983	394		
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	728	292		
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	721	289		
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	362	145		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			FICHAS DE MEDICAMENTOS (PROMEDIO)		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
62	0	D60	166	D277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	267	107
63	0	D60	166	D285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	302	121
64	0	D60	166	D293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	308	124
65	25400100	D60	166	D533	04	01	CATÉTERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 33.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MÍNIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MÍNIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE. GUIA DE ALAMBRE DE D036", CON LONGITUD DE 65.0 CM COMO MÍNIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	347	139
66	25400100	D60	166	1549	01	01	CATÉTERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345 07431).	PZA	1	PZA	253	102
67	25400100	D60	166	1903	03	01	CATÉTERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.45 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	124	50
68	25400100	D60	168	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	134	54
69	25400092	D60	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	1,667	667
70	25400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	795	318
71	25400092	D60	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	939	376
72	25400092	D60	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	1,798	720
73	25400092	D60	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	2,616	1,048
74	25400092	D60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 3 FR.	PZA	1	PZA	234	94
75	25400092	D60	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM. CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	184	74
76	25400100	D60	167	501D	11	01	CATÉTERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUSO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM. LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	69,500	27,800
77	25400100	D60	167	761D	11	01	CATÉTERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM. TIPO: JUDKINS. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE: 5 FR.	PZA	1	PZA	2,000	800
78	25400517	D60	167	6204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	2,383	954
79	25400100	D60	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA, ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	17	7
80	25400454	D60	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, ECON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR. DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	2,968	1,188
81	25400454	D60	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, ECON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTE LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR. DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	2,440	976
82	25400517	D60	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	960	392
83	25400517	D60	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	1,432	573
84	25400517	D60	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	1,090	436
85	25400517	D60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	955	362
86	25400517	D60	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	1,095	438
87	25400517	D60	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	1,420	566

96

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 060 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,219,089 2,487,684		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD ALÍNEA	CANTIDAD NOMINAL
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	PZA	PZA	2,968	1,188
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 50 FR.	PZA	1	PZA	2,440	976
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 52 FR.	PZA	1	PZA	5,737	2,295
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	4,652	1,855
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	1,052	421
95	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 58 FR.	PZA	1	PZA	1,070	428
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA	410	164
95	25400100	060	168	6605	12	01	CATETERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	784	514
96	25400100	060	168	6629	15	01	CATETERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	987	595
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATETERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	2,372	949
98	25400455	060	168	9245	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO, PREMATUROS LONGITUD: 28-34 CM, CALIBRE: 6-8	PZA	1	PZA	9,875	3,950
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL	PZA	1	PZA	540	156
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO I, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 55 G. SILICATO DE ALUMINIO (95-97 % ACIDO POLIACRILICO 5% - 5 %, LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75 % - ACIDO POLIACRILICO 10-15 %	JGO	1	JGO	164	66
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR	EST	1	JGO	565	146
102	25400112	060	189	0025	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS PLANAS EN FORMA DE CIZA, PARA PIZA DE MANO	PZA	1	PZA	5,150	2,060
105	25400112	060	189	0051	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA PIZA DE MANO	PZA	1	PZA	4,703	1,882
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA PIZA DE MANO	PZA	1	PZA	4,445	1,778
105	25400115	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	SBH	634	254
106	25400118	060	205	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUJADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M	PZA	1	PZA	591	257
107	25400120	060	208	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 3.1 MM X 50 M	RL	1	RL	1,272	509
108	55190007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIURETANO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO, MASCARILLA Y VOLSAS DE 3 V.S.	EQP	1	EQP	8,855	5,542
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, (BUSH)	PZA	1	PZA	17,895	7,158
110	25400135	060	233	0382	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA	PZA	1	PZA	95	38
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 580 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 25 %, CON FILAMENTO LARGO DE 50 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	5,060	2,024
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NOCULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA		
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NOCULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM, FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR	PZA	1	PZA	110	44
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA MÚLIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 50.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 25% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA		
115	55190555	060	514	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAR DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 3500 ML	EQP	1	EQP	2,104	842
116	55200429	060	537	0164	11	01	ENGRAPOADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRASAS	PZA	1	PZA	3,611	1,455

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			PETROQUÍMICOS MÉDICOS (PMED)	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VARI	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MINIMA
117	55100382	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLE DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP	105	42
118	55100382	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP	90	36
119	55100382	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 8, 10, 12, 14 Y 18 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP	80	52
120	55100562	080	345	0745	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 8 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP	264	108
121	55100562	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP	162	65
122	55100562	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 28 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP	142	57
125	55100857	060	345	2501	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUIE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.			EQP	1	EQP	578	152
124	55100582	060	545	2487	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUIE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.			EQP	1	EQP	13	8
125	55100143	060	345	3309	01	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.			EQP	1	EQP	154	87
126	25400206	060	571	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.			ENV	10	PZA	155	54
127	25400208	060	571	2508	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.			ENV	10	PZA	135	54
128	25400206	080	571	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.			ENV	10	PZA	125	50
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.			ENV	1	PZA	2,594	958
130	25400283	060	506	1550	11	01	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.			PZA	1	PZA	30	12
131	25400265	060	508	1977	11	01	INERTOS DE POLYTETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.			PZA	1	PZA	27	11
132	0	060	508	2777	D1	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA	44	18
133	0	060	508	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA	-	-
134	0	060	508	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 10 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA	-	-
135	25400286	060	527	0640	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 7 FR.			PZA	1	PZA	-	-
158	0	080	527	0505	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O FALSA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.			EQP	1	EQP	-	-
137	D	060	543	0115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.			ENV	155	GRO	10,825	4,330
138	25100058	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.			EST	1	EST	1,470	588
159	0	060	602	0305	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUTERINO, INCLUIE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, INDISPONIBLE.			ENV	1	ENV	101	41
140	25400322	060	821	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 130 CM Y ADAPTADOR.			PZA	1	PZA	15,930	8,572
141	55200451	060	823	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES MESES, EQUIPO.			PZA	1	PZA	1,015	408
142	55200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES MESES, EQUIPO.			PZA	1	PZA	140	56

96

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE										PRESENTACION REQUERIDA			ETIQUETAS RECOMENDADAS (IMPRESO)	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ECP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA		
143	53100304	060	665	0182	DD	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	8	4		
144	53100304	060	665	0208	DD	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 30.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	8	4		
145	53100304	060	665	0257	DD	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	8	4		
146	53100304	060	665	0281	DD	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	8	4		
147	53100304	060	665	0299	DD	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	8	4		
148	53100504	060	665	0307	DD	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	8	4		
149	53100304	060	665	0349	DD	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM, LIBERADOR DIAMETRO 8 FR.	PZA	1	PZA	12	5		
150	0	060	897	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE 120.122 ML	ENV	1	ENV	2,027	811		
151	0	060	701	0278	11	01	SEJILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4	PZA	1	PZA	3,095	1,238		
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	124	50		
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CJA	100	PZA	587	255		
154	25400006	060	740	0225	11	01	PISTOLAS PARA PINTURA DE RENJUAL 20%	ENV	1000	ML	12	5		
155	0	060	811	0060	02	01	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	665	274		
156	25400455	060	815	0058	15	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFATOS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 INSTRUMENTO PARA LA PREPARACION DE LA PASTA DE SELLADOR.	EST	1	EST	538	216		
157	53100310	060	820	0366	DD	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	250	100		
158	53100310	060	820	0374	DD	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	205	82		
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	1,029	412		
160	0	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA	527	131		
161	0	060	853	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDROITIN OXETRA Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	77	31		
162	25400438	060	853	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OCULAR	ENV	500	ML	430	172		
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, 80x21 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, 80x21 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
165	0	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 5.5 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 8.0 MM.	PZA	1	PZA	47	19		
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 3.5 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	52	21		

95

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			PETROLIOS MEDICAMENTOS (PROMEDIO)			
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	DSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
167		0	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPIPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	177	71
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	22	9	
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	16	7	
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	23	10	
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	26	11	
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	21	9	
173	25400527	060	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	45	18	
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	16	7	
175	25400527	060	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	16	7	
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	780	312	
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	725	280	
178	0	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD. 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	320	128	
179	D	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	3,070	1,228	
180	D	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	3,250	1,300	
181	0	060	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	5,760	2,304	
182	D	060	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	3,660	1,464	
183	0	070	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML IODOTALAMATO DE MEGULUMINA; IODAMIDA MEGULUMINICA; IODITALAMATO DE MEGULUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGULUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO			
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
186	D	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
187	D	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE FLEPSEROL.	ENV	1	ENV			
188	D	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE FLEPSEROL.	ENV	1	ENV			
189	D	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			PETRÓLEOS MEDICINOS (PROMED)	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
190		0	070	581	D158	00	01	FCO	1	FCO	-	-
191		D	070	581	D166	01	01	FCO	1	FCO	-	-
192		D	070	581	D174	01	01	ENV	1	ENV	-	-
193		0	070	590	0033	11	01	VSO	1	VSO	-	-
194		D	070	590	0041	11	01	BTE	5	KG.	-	-
195		0	070	590	0068	11	01	B5A	454	GRO	-	-
196		D	070	592	0080	D1	01	FCO	1	FCO	-	-
197		D	070	592	0098	00	01	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	AGUJITA LUBRICANTE PARA CISTOSTATO 18	FCO	80	ML	13	6
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	D128	00	01	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE 22 G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-
201	53200001	080	075	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA-MULTIPLE.	B5A	10	PZA	-	-
202		0	080	074	0375	11	01	F.G.	5	ML	-	-
203		0	080	074	1019	11	01	CIA	10	AMP	-	-
204		D	080	074	1274	10	01	CIA	6	FCO	-	-
205		0	080	081	D236	D1	01	FCO	1	FCO	-	-
206		0	080	081	0388	10	01	FCO	10	ML	-	-
207		D	080	081	1262	10	01	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACIÓN-SEROLÓGICA DE ESTREPTOCOCCUS, R. C. D. F. E. RETA HE. MULTITESTS RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209		D	080	081	4308	10	01	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	D1	01	CAJA DE PETR. DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACIÓN EN AUTOCUADRO DE 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	080	365	D340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZACIÓN DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR.	PZA	1	PZA	-	-
212		0	080	414	0077	D3	01	EQP	100	PBA	-	-
213		D	080	414	1430	05	01	EQP	30	PBA	-	-
214	25500082	080	421	D789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITAARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0032	D1	01	LANCETA DE RETRACCIÓN AUTOMÁTICA Y PERMANENTE INCISION DE 1.6 A 2.0 MM. INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA	-	-
216	25400303	080	574	D222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 1.2 MM. INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, INTRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CIA	50	PZA	-	-
217		D	080	510	2182	01	01	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLÓGICO DE ESTERILIZACIÓN. SUSPENSIÓN DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACIÓN DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTÍGRADOS. CAJA CON 100 LANCETAS. RTC.	CIA	1	F.A.	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACIÓN DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
220		0	080	783	1523	01	01	FCO	100	ML	-	-
221	53100293	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS PRUEBA DE COMPROBACIÓN PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MÍNIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222		D	080	829	5372	D2	01	EQP	1	EQP	-	-
223		D	080	835	0110	11	01	FCO	10	ML	-	-
224		0	080	889	0057	11	01	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25100495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MÍNIMO 10 PARÁMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEOLAS ESPECÍFICAS, SANGRE, PH, PROTEÍNAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226		0	080	889	2632	04	01	TBO	1	TBO	-	-
227		0	080	909	5557	11	01	CIA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,219,069		2,487,684	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	TIPO	REQUISITOS MÉDICOS (BENEF)		
											CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
228	0	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUECO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
229	D	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTÁSICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
251	0	080	909	649B	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEGURIDAD.	CJA	100	TBO			
232	0	080	909	6506	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 8 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEGURIDAD.	CJA	100	TBO			
233	0	080	909	855D	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO			
234	0	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (5.2%) (0.5 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.5 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO			
											6,219,069	2,487,684	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE											PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA		CANTIDAD DISPONIBLE	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MODULO	CANTIDAD MODULO					
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES. PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-					
2	25500050	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON. PARA CIRUGIA OFTALMICA.	ENV	1D	ML	-	-					
3	2540002D	060	034	0378	D1	D1	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0089.	PZA	1	PZA	-	-					
4	2540002D	060	034	0386	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0089.	PZA	1	PZA	-	-					
5	2540002D	060	034	0228	D1	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0089.	PZA	1	PZA	-	-					
6	25400024	060	04D	0352	14	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR. CON MANDRIL. DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA	-	-					
7	25400024	060	04D	0543	04	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE. PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR. SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	-	-					
8	2540002D	060	04D	0790	02	D1	AGUJAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD: 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	-	-					
9	25400021	060	04D	0857	D1	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE. PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-	-					
10	25400021	060	04D	0873	D2	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE. PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	-	-					
11	25400021	060	04D	0881	02	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE. PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 19.1 MM CALIBRE 19 G.	PZA	1	PZA	-	-					
12	2540002D	060	04D	0956	11	D1	AGUJAS, PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	-	-					
13	25400015	060	04D	3711	12	D1	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 22G.	ENV	100	PZA	-	-					
14	25400015	060	04D	3729	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO DESECHABLE. LONGITUD 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	-	-					
15	25400015	060	04D	3745	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO DESECHABLE. CAL. 21 G. Y DE LONG. 32 MM.	ENV	100	PZA	-	-					
16	25400015	060	04D	3760	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO DESECHABLE. LONGITUD 16 MM CALIBRE 26 G.	ENV	100	PZA	-	-					
17	25400015	060	04D	3786	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO DESECHABLE. LONGITUD 32 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	-	-					
18	2540002D	060	04D	7605	11	D1	AGUJAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	-	-					
19	25400014	060	04D	8041	12	01	AGUJAS DENTAL. TIPO CARPUL. DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO CORTA.	ENV	100	PZA	200	8D					
20	25400014	060	04D	8058	11	D1	AGUJAS DENTAL. TIPO CARPUL. DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO LARGA.	ENV	100	PZA	200	8D					
21	25400024	060	04D	9007	07	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE. PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR. SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-					
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 22%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.06 MAXIMO. TAMAÑO 1 CM MAXIMO.	ENV	8D	TAB	-	-					
23	25400032	060	064	0106	D5	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL: PLATA: 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 20.3 A 21.1 G.	FCO	1	FCO	-	-					
24	2510001D	060	066	0500	11	D1	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIOLADO AL 2% EN GEL DE SANGRE.	ENV	48D	ML	21D	84					
25	25300258	060	066	0872	D6	D1	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA. CONCENTRADO. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO. FRASCO CON 1 A 5 LITROS. DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20A 25 G. ENVASE DESDE 1D A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	-	-					
26	25300258	060	066	0880	04	D1	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL, TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	-	-					
27	25300258	060	066	0922	D5	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACILEX (0.7% DE YODO LIBRE). ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS MEDIDOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST	-	-					
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADOR AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	-	-					
29	25300258	060	066	0963	22	D1	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO ALD.55%. ENVASE CON 3.78 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	-	-					
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIDEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA. NO CORROSIVO. SOBRE CON 2D A 25 GRAMOS.	ENV	1	ENV	-	-					
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-					
32	25300258	060	066	0997	D2	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	SD	2D					
33	25300258	060	066	1011	D2	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO. NO REQUIERE DE ENJUAGUE. CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	300	ML	-	-					

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE SALUD / DIRECCIÓN GENERAL DE ABASTO DE SALUD (NÚMERO DE MATERIAL)	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25300258	060	008	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE			ENV	1	ENV	-	-
35	25300258	060	008	1080	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE			ENV	1	ENV	-	-
36	25400041	060	008	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM			ENV	50	PZA	300	120
37	25400041	060	008	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM X 10.0 CM A 14.0 CM X 14.0 CM			ENV	50	PZA	300	120
38	25400041	060	008	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL			PZA	1	PZA	-	-
39	25400041	060	008	0852	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 20.0 CM X 20.0 CM			PZA	1	PZA	-	-
40	25400011	060	008	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 CM A 16.0 CM X 16.0 CM			PZA	1	PZA	-	-
41	25400041	060	008	0676	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM			PZA	1	PZA	-	-
42	25400011	060	008	0608	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM X 9.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM			PZA	1	PZA	-	-
43	25400041	060	008	0604	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 20.0 CM X 20.0 CM			PZA	1	PZA	-	-
44	25400041	060	008	0827	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM X 20 CM			ENV	12	PZA	-	-
45	25400041	060	008	0835	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 20 CM X 20 CM			ENV	6	PZA	-	-
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE 40 ML.			PZA	1	PZA	-	-
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.			PZA	10	PZA	-	-
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.			EQP	1	EQP	-	-
49	25400078	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.			ENV	100	PZA	-	-
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)			PZA	1	PZA	10	4
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 5 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	20	8
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	20	8
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	20	8
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.			PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.			PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO MEDIANTE CALIBRE: 1.5 A 2.0 FR.			PZA	1	PZA	-	-
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.			PZA	1	PZA	-	-
58	D	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.			PZA	1	PZA	-	-
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.			PZA	1	PZA	-	-
60	D	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.			PZA	1	PZA	-	-
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.			PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE MARINA/DIRECCIÓN GENERAL ADMINISTRACIÓN DE SALUD NAYARIT (SEMANA)	
NO.	CLAVE QUOCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	6,342	2,539
62	D	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR	PZA	1	PZA	-	-	-	-
63	D	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
64	D	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAYO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPINDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.039", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
66	25400100	060	166	1549	01	01	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345 0743)	PZA	1	PZA	-	-	-	-
67	25400100	060	188	1903	03	01	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 22 G, CON CATERER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERER INTRODUTOR ES OPCIONAL: LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
68	25400100	060	166	1913	03	01	CATERER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATERER INTRODUTOR ES OPCIONAL: LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 00, LONGITUD: 10 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
73	25400092	060	187	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.0 MM, LONGITUD: 100 CM.	PZA	1	PZA	1,500	600	-	-
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.D CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD: 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
79	25400100	060	187	8782	02	01	CATERER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAYO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 8.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAYO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 8.3 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FRP	PZA	1	PZA	-	-	-	-
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR	PZA	1	PZA	-	-	-	-
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM	PZA	1	PZA	-	-	-	-
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM	PZA	1	PZA	-	-	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE MARINA/DIRECCIÓN GENERAL DE CUADRIENTE DE SANIDAD NAVAL (SEMAR)		
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	CON	ESP	DIF	VARI	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA		
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA		
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA		
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA		
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA		
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA		
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA		
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL PRECISAMENTE DE LA SIGUIENTE MANERA:	ENV	50	PZA		
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 15 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL PRECISAMENTE DE LA SIGUIENTE MANERA:	ENV	50	PZA		
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL PRECISAMENTE DE LA SIGUIENTE MANERA:	ENV	50	PZA		
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACIÓN, DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, ESTÉRIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS (LONGITUD: 14-16 CM, CALIBRE: 10-12 G.)	PZA	1	PZA		
99	25400107	080	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G, EN POLVO, POLÍMERO Y 20 ML EN LÍQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL	PZA	1	PZA		
100	25400101	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G, SILICATO DE ALUMINIO (95-97%, ACIDO POLIACRILICO 1%, 5% LÍQUIDO 25 G, 20 ML, ACIDO POLIACRILICO 75%, ACIDO BÓRICO 10%, 15% LÍQUIDO 10, 15 G)	JGO	1	JGO	21	9
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G, EN POLVO, POLÍMERO Y 20 ML EN LÍQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL	EST	1	JGO	15	6
102	25400112	060	189	0025	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	700	280
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE BOCCHA, PARA CONTRAANGULO.	PZA	1	PZA	1,700	680
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
105	25400115	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTÉRIL, SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	SBR		
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTÍMETROS Y MILÍMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA		
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACIÓN CON GAS DE OXÍGENO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 M.	RL	1	RL	100	40
108	55100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACIÓN PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXIÓN EN "Y" DE PLÁSTICO, CODO, MASCARILLA Y TUBO (DE 2.5 X 1)	EQP	1	EQP		
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VÍA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUPO	PZA	1	PZA		
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATÉTERES DE ANGIOPLASTIA	PZA	1	PZA		
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTÉRIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLÁSTICO GRADO MÉDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	200	80
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRACOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCIÓN, CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	200	80
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTÁNDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRACOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCIÓN, CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	200	80
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA MÚLIPARAS, ESTÉRIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 25.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MÉRCLA DEL 77 AL 95% DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO Y DEL 15 AL 25% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
115	55100055	080	514	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CÁMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCIÓN Y COLECCIÓN DE LÍQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 3000 ML.	EQP	1	EQP		
116	53200429	060	337	0184	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA		

6.342

2.559

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

		CLAVE					PRESENTACIÓN REQUERIDA			6.342 2.539		
NO.	CLAVE CUODP	GPO	GEN	FSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MATERIAL	CANTIDAD MEDICINA
117	53100362	D60	345	D222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLE DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD; GUIA METALICA DE Ø.038" (Ø.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J"; DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM; AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA; TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	D60	345	D271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD; GUIA METALICA DE Ø.038" (Ø.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J"; DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM; AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA; TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	D60	345	D289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD; GUIA METALICA DE Ø.038" (Ø.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J"; DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM; AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA; TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	D60	345	D743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM; GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM; CALIBRE Ø.035" (Ø.89 MM) O Ø.038" (Ø.97 MM); PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	53100362	D60	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM; GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM; CALIBRE Ø.035" (Ø.89 MM) O Ø.038" (Ø.97 MM); PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100362	D60	345	0980	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM; GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM; CALIBRE Ø.035" (Ø.89 MM) O Ø.038" (Ø.97 MM); PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	D60	345	2301	D4	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML; UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 195 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-
124	53100362	D60	345	2467	D3	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	D60	345	3309	D1	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400206	D60	371	2498	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 7.6 X 1.1 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	D60	371	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 7.6 X 1.1 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	D60	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 7.6 X 1.1 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	D	D60	470	D120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	110	44
130	25400263	D60	506	1530	11	D1	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	D60	506	1977	11	D1	INJERTOS DE POLIETILÉNFLORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 20 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	D	D60	506	2777	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	D	D60	506	2785	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	D	D60	506	2793	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400286	D60	527	0640	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 19 A 11.4 CM CALIBRE: 7.5.	PZA	1	PZA	-	-
136	D	D60	527	D305	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 5 A 7 V.A. EP.	EQP	1	EQP	-	-
137	D	D60	543	D115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	-	-
138	25100038	D60	597	0037	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.	EST	1	EST	-	-
139	D	D60	602	D303	DD	D1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUTERINO. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	D60	621	0462	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 1.0 CM X 1.5 CM.	PZA	1	PZA	200	80
141	53200431	D60	623	D878	D2	D1	ESPAÑADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES AÑOS.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	D60	623	D886	D1	D1	ESPAÑADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES AÑOS.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADIOLÓGICO Y DE MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CUICOP	CLAVE					DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD MÁXIMA		CANTIDAD MÍNIMA	
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
143	53100304	060	665	0182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACIÓN INTERAURICULAR, DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIÉSTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALÓN DE MEDICIÓN DE BAJA PRESIÓN, DE ELASTÓMERO DE SILICONA. OCLUSOR DIÁMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALÓN DIÁMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACIÓN INTERAURICULAR, DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIÉSTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALÓN DE MEDICIÓN DE BAJA PRESIÓN, DE ELASTÓMERO DE SILICONA. OCLUSOR DIÁMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALÓN DIÁMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
145	53100504	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACIÓN INTERAURICULAR, DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIÉSTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALÓN DE MEDICIÓN DE BAJA PRESIÓN, DE ELASTÓMERO DE SILICONA. OCLUSOR DIÁMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALÓN DIÁMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
146	53100504	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACIÓN INTERAURICULAR, DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIÉSTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALÓN DE MEDICIÓN DE BAJA PRESIÓN, DE ELASTÓMERO DE SILICONA. OCLUSOR DIÁMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALÓN DIÁMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
147	53100504	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACIÓN INTERAURICULAR, DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIÉSTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALÓN DE MEDICIÓN DE BAJA PRESIÓN, DE ELASTÓMERO DE SILICONA. OCLUSOR DIÁMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALÓN DIÁMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACIÓN INTERAURICULAR, DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIÉSTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALÓN DE MEDICIÓN DE BAJA PRESIÓN, DE ELASTÓMERO DE SILICONA. OCLUSOR DIÁMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALÓN DIÁMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
149	53100504	060	665	0549	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACIÓN INTERAURICULAR, DE ALEACIÓN DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIÉSTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALÓN DE MEDICIÓN DE BAJA PRESIÓN, DE ELASTÓMERO DE SILICONA. OCLUSOR DIÁMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALÓN DIÁMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
150	0	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	-	-	-	-
151	0	060	701	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACIÓN DE SECCIONES DE HUELO. No. 1	PZA	1	PZA	-	-	-	-
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA	-	-	-	-
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA	-	-	-	-
154	29500006	060	740	0075	11	01	PROTECTOR DE PIEL. TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML	-	-	-	-
155	0	060	831	0060	01	01	SILICONA DESINFECCIÓN. ENVASE CON 50 ML DE 50 MM.	ENV	1	ENV	48	-	20	-
156	25400435	060	835	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FORTES. ENVASE CON 3 ML DE 1000 BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POZOS DE MEZCLA. 50 PINCELES. 1	EST	1	EST	13	-	6	-
157	53100310	060	820	0566	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACIÓN DE PRESIÓN POSITIVA CONTINUA POR VÍA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS Codos PARA CONEXIÓN, UN PUERTO PARA MONITORIZACIÓN, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LÍNEA PARA MONITORIZACIÓN DE LA PRESIÓN, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACIÓN DE PRESIÓN POSITIVA CONTINUA POR VÍA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS Codos PARA CONEXIÓN, UN PUERTO PARA MONITORIZACIÓN, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LÍNEA PARA MONITORIZACIÓN DE LA PRESIÓN, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORÁCICO, DE ELASTÓMERO DE SILICONA, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
160	0	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORÁCICO, DE ELASTÓMERO DE SILICONA, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
161	0	060	835	0189	01	01	LÍQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 ML FRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	PCO	1	PCO	-	-	-	-
162	25400458	060	855	0254	00	01	SOLUCIÓN SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACIÓN DE LA OÍDIA.	ENV	500	ML	5	-	2	-
163	25400487	060	879	0145	11	01	TERMOMETROS CLÍNICOS, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUÍMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTÍGRADOS (35.5 a 41.5 °C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. 8.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLÍNICOS, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUÍMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTÍGRADOS (35.5 a 41.5 °C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. 8.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
165	0	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO DERECHO, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LÍNEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, INCLUYE: 3 CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 35 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LÍNEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 35 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD		
NO.	CLAVE CU/CO/CI	GPO	GPN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD	
167	D	060	908	0528	04	D1	TUBOS ENDORONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL. ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CAULENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 30 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	D60	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527	060	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	060	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
173	25400527	D60	932	6426	D1	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 13 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM. CIANURADOS.	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	060	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	D60	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
177	25400540	D60	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
178	D	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
179	D	D60	953	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180	D	D60	953	3260	D2	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-
181	D	060	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
182	D	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183	D	D70	580	D134	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLUMINA; AMIODOTRIZATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	D	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 30 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	D	D70	581	D109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS, EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
186	D	D70	581	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
187	D	070	581	D125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	-	-
188	D	D70	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	-	-
189	D	D70	581	0141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE MANO DE OBRA Y DIRECCIÓN GENERAL DE ADQUISICIÓN Y SUMINISTROS (SEMANA 1)	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	CLN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA		
190		D	D7D	581	D158	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 30 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
191		D	D7D	581	D186	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG Y/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOXIKANOL, FRASCO CON 30 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
192		D	D7D	581	D174	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIREFLUJO, FALILLA PARA RECUPERACION.	ENV	1	ENV	-	-	
193		D	D7D	590	D033	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VISO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-	
194		O	D7D	590	D041	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. NOTE CON 150 G.	BTE	5	KG.	-	-	
195		D	D7D	590	D066	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO	-	-	
196		D	D7D	592	D08D	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DINIUMGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
197		D	D7D	592	D098	00	D1	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATES DE GADOLINIO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
198	25400004	D8D	D04	D04D	D0	D1	ACETIL LUBRICANTE PARA CUBIERTOS TA.	FCO	80	ML.	-	-		
199	25400017	D8D	D25	D052	D0	D2	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA - SENCILLA 1/2 MULTIPLE, E STE-RIL, DESECHABLE, DE: 23 G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-		
200	25400017	D8D	D25	D128	D0	D1	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA 1/2 MULTIPLE, E STE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-		
201	53100001	D8D	D25	D136	D1	D1	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-		
202		D	D8D	D74	D375	11	D1	FEBRILES, TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 100 ML. RTC.	F.G	5	ML.	-	-	
205		D	D8D	D74	D109	11	D1	VDRL ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 500 PRUEBAS. CAJA CON 100 AMBOLITEX DE 0.5 ML. CAJA RTC.	CIA	1D	AMP	-	-	
204		D	D8D	D74	D1274	1D	D1	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFINADA Y LIOFILIZADA. ECU. PARA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO	-	-	
205		D	D8D	D81	D256	D1	D1	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-	
206		O	D8D	D81	D368	1D	D1	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	1D	ML.	-	-	
207		O	D8D	D81	D267	1D	D1	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B RTC.	FCO	3	ML.	-	-	
208	55100145	D8D	D81	D557	1D	D1	EQUIPO PARA IDENTIFICACION-SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, B, C, D, E, F, REACT. HF. MULTICOLORES RTC.	EQP	4D	PBA	-	-		
209		O	D8D	D81	D808	1D	D1	ANTISUERO VIRUS CHOLERA MONOVALENTE INABE RTC.	FCO	3	ML.	-	-	
210	55200025	D8D	D81	D096	D1	D1	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE: 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO	-	-		
211	5300	D8D	D85	D04D	D0	D1	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-		
212		O	D8D	D14	D077	D3	D1	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE ANTIGENO A DISRIDO A PARTICULAS DE LATEX ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-	
215		D	D8D	D14	D143D	D5	D1	GONADOTROPINA CORIONICA, - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	5D	PBA	-	-	
214	25500082	D8D	D21	D789	D0	D1	FILTRO PARA LEUCORREUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO EN TUBO EN EL BACILET.	PZA	1	PZA	-	-		
215	254005D5	D8D	D74	D052	D1	D1	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLES.	CIA	100	PZA	-	-		
218	25400305	D8D	D74	D022	D5	D1	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CIA	5D	PZA	-	-		
217		O	D8D	D10	D182	D1	D1	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	45D	GRO	-	-	
218	551001D6	D8D	D1D	D781	11	D1	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 ML. RTC.	CIA	1	F.A	-	-		
219	25400556	D8D	D75	D487	11	D1	ALUMINUM BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 1D ML. RTC.	FCO	1D	ML.	-	-		
220		O	D1D	D81	D173	D1	D1	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML.	-	-	
221	55100195	D8D	D85	D264	15	D1	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-		
222		O	D8D	D29	D572	D2	D1	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICO O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 16 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	-	-	
223		O	D1D	D85	D11D	11	D1	ANTIRH (O) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ERITROCITOS MONOCLONALES. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.	-	-	
224		O	D8D	D89	D057	11	D1	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	-	-	
225	25400495	D8D	D89	D099	12	D1	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 1D PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-		
226		D	D8D	D89	D262	D4	D1	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 3D O 5D.	TBO	1	TBO	-	-	
227		O	D8D	D09	D557	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 9D-14D MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	TBO	-	-	

76

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 080 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			SECRETARÍA DE MARINA/DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE SANIDAD NAVAL (SESENA)		
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GEN	ESP	DIP	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD ALÍQUOTA	CANTIDAD MÍNIMA
228	D	D8D	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
229	O	D8D	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, OSECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
230	O	D8O	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, OSECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
231	O	D8D	909	6498	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) OSECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PAREO DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
232	O	D8D	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) OSECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
233	D	D8O	909	6530	DD	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) OSECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
234	O	D8O	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) OSECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2M) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-

6,342

2,539

96

NO.	CLAVE CUON	CLAVE					DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN REQUERIDA			UNIDAD	CANT	TIPO	ESTADO	OBSERVACIONES
		GPO	GON	ESP	QIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO					
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	1	ENV					
2	25500050	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA OFTALMICA	ENV	10	ML					
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.025.0089	PZA	1	PZA					
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.025.0089	PZA	1	PZA					
5	25400020	060	034	0128	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 30 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.025.0089	PZA	1	PZA					
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANDRIL. DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA					
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDE. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUICO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA					
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDIL. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA					
9	25400021	060	040	0857	D1	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.823. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA					
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.823. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA					
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.823. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA					
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA					
13	25400015	060	040	3711	12	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA DE PLASTICO. DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA					
14	25400015	060	040	3729	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 38 MM. CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA			10,000	4,000	
15	25400015	060	040	3745	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. CAL 21 G. Y DE LONG 32 MM.	ENV	100	PZA			10,000	4,000	
16	25400015	060	040	3760	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 34 MM. CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA					
17	25400015	060	040	3786	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE 22 G.	QIA	100	PZA			9,000	3,600	
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT, LONGITUD: 15.20 CM. CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA					
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM. CALIBRE: 10 G. TAMAYO: CORTA	ENV	100	PZA			1,580	632	
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM. CALIBRE: 27 G. TAMAYO: LARGA	ENV	100	PZA			1,580	744	
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDE. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUICO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA					
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 1.0% MAXIMO. ZINC 1.0% MAXIMO.	ENV	80	TAB					
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALACION PARA AMALGAMA DEN-TAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO. FRASCO 30 A 31 G.	FCO	1	FCO					
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2% EN GEL DE CARBÓN	ENV	480	ML			1,560	624	
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV					
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO					
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DDS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST					
28	25300258	060	068	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV					
29	25300258	060	066	0963	22	D1	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 5.5%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV					
30	25300258	060	066	0971	D1	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIOCEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS.	ENV	1	ENV					
31	25300258	060	068	0989	04	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM. CALIBRE: 10 G. TAMAYO: CORTA	ENV	1	ENV					
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS	ENV	1	ENV					
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, AGENTES EMULSIONES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO. NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML					

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			163,261		65,315	
NO.	CLAVE QUOP	GPO	GON	ESP	DII	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO						
34	25300256	D60	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-				
35	25300258	D60	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-				
36	25400041	D60	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.2 D.A. X 5.0 L.A. X 0.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-				
37	25400041	D60	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-				
38	25400041	D60	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 30 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	-	-				
39	25400041	D60	088	0652	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.6 X 10.0 CM A 10.6.	PZA	1	PZA	-	-				
40	25400041	D60	088	0660	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-				
41	25400041	D60	088	0878	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 X 21.0 CM A 15.0 X 21.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-				
42	25400041	D60	088	0886	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-				
43	25400041	D60	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-				
44	25400041	D60	088	0627	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	-	-				
45	25400041	D60	088	0635	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	-	-				
46	25400045	D60	110	0076	11	01	BALONES INTRATÓRICO DE CONTRAPULSACIÓN, PARA APLICACIÓN PERICUTÁNEA. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA	-	-				
47	25400065	D60	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 35 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	-	-				
48	25400085	D60	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 35 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMÉTICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELÁSTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMÉTICO DE 55 A 70 MM DE DIÁMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGÚN EL DIÁMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-				
49	25400073	D60	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIÉTERO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-	-				
50	25400056	D60	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTÉTICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-				
51	25400090	D60	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE DE POLIÉTERO O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-				
52	25400090	D60	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE DE POLIÉTERO O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-				
53	25400090	D60	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE DE POLIÉTERO O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-				
54	25400100	D60	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	-	-				
55	25400100	D60	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	-	-				
56	25400100	D60	165	0849	01	01	CATETES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: NEONATAL. CALIBRE: 3.0 X 3.0 FR.	PZA	1	PZA	-	-				
57	D	D60	166	0226	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-				
58	D	D60	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-				
59	D	D60	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-				
60	D	D60	166	0251	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-				
61	D	D60	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-				

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y O80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			163.281		65.315	
NO.	CLAVE CUCCP	GPO	GCM	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
62	0	D60	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA			
63	D	D60	166	0285	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA			
64	0	D60	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA			
65	25400100	O60	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUIJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE. GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA			
66	25400100	D60	166	1549	D1	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.0743).	PZA	1	PZA			
67	25400100	O60	166	1903	D3	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUIJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.45 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA			
68	25400100	O60	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUIJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA			
69	25400092	O60	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA			
70	25400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS DOROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA			
71	25400092	O60	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA			
72	25400092	D60	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, D TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA			
73	25400092	D60	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA			
74	25400092	O60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM CALIBRE 5 FR.	PZA	1	PZA			
75	25400092	O60	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA			
76	25400100	D60	167	5010	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.4 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	25,600	10,320	
77	25400100	D60	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA (QUIERDA, ASA 4 D CM, TUBO: 100 CM, LONGITUD: 100 CM, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA			
78	25400517	D60	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA			
79	25400100	D60	167	8762	D2	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON PARA LA ADMINISTRACION DE BOLD INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 CC.	PZA	1	PZA			
80	25400454	D60	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA			
81	25400454	O60	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	5,420	2,168	
82	25400517	O60	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSOR TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA			
83	25400517	D60	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA			
84	25400517	D60	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA			
85	25400517	O60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSOR TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA			
86	25400517	D60	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSOR TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM.	PZA	1	PZA			
87	25400517	O60	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSOR TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM.	PZA	1	PZA			

[Handwritten signature]

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			163,281		65,315	
NO.	CLAVE UCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
117	S3100362	060	345	0222	15	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLE DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
118	S3100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
119	S3100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
120	S3100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
121	S3100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
122	S3100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
123	S3100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP			
124	S3100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SUCCION RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP			
125	S3100343	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LUGAR VARICES ESPASICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP			
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA			
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 15.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	2,000	800	
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	2,100	840	
129	D	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 Y 50 A 80 MM.	ENV	1	PZA			
130	25400263	060	506	1530	11	01	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA			
131	25400263	060	506	1977	11	01	INJERTOS DE POLIETILENO O PORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA			
132	D	060	505	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA			
133	D	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA			
134	D	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA			
135	25400266	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD 11 A 11.4 CM CALIBRE 7.5 FR.	PZA	1	PZA			
136	D	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP			
137	D	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO			
138	25100038	060	587	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOMICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITATORIOS.	EST	1	EST			
139	D	060	602	0303	00	01	MAJILLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSURETRAL. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV			
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLA DE SECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 120 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA			
141	S3200431	060	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES A SEIS DIAS.	PZA	1	PZA			
142	S3200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES A SEIS DIAS.	PZA	1	PZA			

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			163,281	65,315	
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAK	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
143	33100304	D60	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
144	33100304	D60	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
145	33100304	D60	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
146	33100304	D60	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
147	33100304	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
148	33100304	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38 D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
149	33100304	D60	663	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
150	D	D60	697	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE 120 ML	ENV	1	ENV	3,640	2,256
151	D	D60	701	D378	11	D1	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE. No. 4	PZA	1	PZA	3,840	1,536
152	D	D60	711	D038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	-	-
153	D	D60	711	0046	11	D1	TESTIGOS 5 CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPEOR	CIA	100	PZA	-	-
154	25200006	D60	749	0018	11	D1	PROTECTOR DE PIEL. TINTURA DE BENJUAL 20N.	ENV	1000	ML	252	101
155	D	D60	811	0060	02	D1	HILOS SEDA DENTAL SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 30 M.	ENV	1	ENV	4,562	1,825
156	25400435	D60	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFOS. ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BONO CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POZOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1 INSTRUMENTO PARA INYECTAR. 1 CORTA PLUMAS	EST	1	EST	330	212
157	3310031D	D60	82D	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	370	148
158	3310031D	D60	82D	D374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	1,200	480
159	D	D60	830	707D	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
160	D	D60	830	7048	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 43 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-
161	D	D60	833	D189	01	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTRA Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-
162	25400438	D60	833	D254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION Ocular	ENV	500	ML	-	-
163	25400487	D60	879	D143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA	-	-
164	25400487	D60	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA	-	-
165	D	D60	908	0494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 33 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
188	D	D60	908	D502	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BAPRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 8.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	30	12

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			163.201		66.515	
Nº.	CLAVE CUON	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO			
167		060	908	0528	01	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA			
168	25400527	060	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
169	25400527	060	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
170	25400527	060	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
171	25400527	060	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
172	25400527	060	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
173	25400527	060	932	6426	01	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM PLANIADOS.	PZA	1	PZA			
174	25400527	060	932	8657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
175	25400527	060	932	8865	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
176	25400540	060	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
177	25400540	060	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
178	0	060	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD. 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
179	0	060	953	3152	03	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA			
180	0	060	953	3280	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA			
181	0	060	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
182	0	060	953	3286	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA			
183	0	070	580	0134	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML; IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITALAMATO DE MEGALUMINA; AMIODOTRIDATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO			
184	0	070	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
185	D	070	581	0109	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS. EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
186	0	070	581	0117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODKANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
187	0	070	581	0125	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE CUBIERTA.	ENV	1	ENV			
188	0	070	581	0133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE CUBIERTA.	ENV	1	ENV			
189	0	070	581	0141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 550 A 870 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE								PRESENTACIÓN REQUERIDA			163,281	65,315	
NO.	CLAVE CUCCO	GIPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
190		0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPOSOLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 550 A 370 MG YODOL/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, FRASCO	FCO	1	FCO	-	-
191		0	070	581	0186	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG YODOL/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, IOHEXANOL, FRASCO CON 50 ML	FCO	1	FCO	-	-
192		0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG YODOL/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y VASA DE CUBIERTURA	ENV	1	ENV	-	-
193		0	070	590	0035	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 540 G.	VSO	1	VSO	-	-
194		0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 540 G.	BTE	5	KG.	-	-
195		0	070	590	0068	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. POLVO. EN BOLSA DESECHABLE CON AGOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 540 G.	BSA	454	GRO	-	-
196		0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/MIL GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15 ML	FCO	1	FCO	-	-
197		0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/MIL FRASCO CON 15 ML	FCO	1	FCO	-	-
198	25400084	080	004	0010	00	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CISTOSTATO TA	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA MULTIPLE	BSA	10	PZA	-	-
202		0	080	074	0375	11	01	FEBRILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA, FRASCO CON 50 ML. RTC.	F.G	5	ML	-	-
203		0	080	074	1019	11	01	VORIL ANTIGENO DE CARDIOPLASMA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 REACCIONES. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. PZL. RTC.	CIA	10	AMP	-	-
204		0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFINIDA Y LIOFILIZADA. CAJA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO	-	-
205		0	080	081	0256	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206		0	080	081	0568	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COUMERS RTC.	FCO	10	ML	-	-
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B RTC.	FCO	3	ML	-	-
208	55100145	080	081	4537	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, R. C. D. F. E. RETA HE MULTITESTS RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209		0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIO CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE. RE: 125 X 13 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5500	080	365	0540	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR	PZA	1	PZA	-	-
212		0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUEROS CON SUERO DEL ANTIGENO A OBTENIDO A PARTIR DE LATENS ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-
213		0	080	414	1430	05	01	GONADOTROFINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	50	PBA	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERIOTROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA CUARTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA FILTRAR EN EL PACIENTE	PZA	1	PZA	-	-
215	25400505	080	574	0052	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA	-	-
216	25400505	080	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE	CIA	50	PZA	-	-
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS	FCO	450	GRO	-	-
218	53100108	080	610	9781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 REACCIONES. RTC.	CIA	1	FA	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTININACION DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
220		0	080	783	1579	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	55100195	080	783	2654	15	01	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222		0	080	829	5672	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCITOMETRICA O POR MEMBRANA SQUID ESTUCHE PARA MINIMO 24 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
223		0	080	855	0210	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
224		0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE DE CITA PRUEBAS. FRASCO O TUBO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 30 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226		0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC Y/O TA.	TBO	1	TBO	-	-
227		0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAJO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			163,281		65,315		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO				
228	0	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-	-	-
229	D	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-	-	-
230	D	080	909	5599	02	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-	-	-
231	0	080	909	6498	01	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PAREO DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE RESERVA AL VACIO.	CJA	100	TBO	-	-	-	-
232	0	080	909	6506	01	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE RESERVA AL VACIO.	CJA	100	TBO	-	-	-	-
233	D	080	909	6550	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.10 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-	-	-
234	D	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-	-	-
											165,281	65,515		

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			22,108		8,847	
NO.	CLAVE QUICOR	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO				
1	25400003	060	016	D261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML. A 4			ENV	1	ENV				
2	25400005	060	016	D287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA OFTALMICA			ENV	10	ML				
3	25400020	060	034	D178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 821.035.0009			PZA	1	PZA				
4	25400020	060	034	D186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 821.035.0009			PZA	1	PZA				
5	25400020	060	034	D228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 821.035.0009			PZA	1	PZA				
6	25400024	060	040	D552	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANDRIL. DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.			PZA	1	PZA				
7	25400024	060	040	D543	04	02	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITTACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.			PZA	1	PZA				
8	25400020	060	040	D790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE: 11 G.			PZA	1	PZA				
9	25400021	060	040	D857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.0123 Y D60.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 21 G.			PZA	1	PZA				
10	25400021	060	040	D873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.0123 Y D60.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM. CALIBRE: 20 G.			PZA	1	PZA				
11	25400021	060	040	D881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.0123 Y D60.167.8787. LONGITUD: 39.3 MM. CALIBRE: 18 G.			PZA	1	PZA				
12	25400020	060	040	D956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE: 14 G.			ENV	12	PZA				
13	25400015	060	040	D711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA				
14	25400015	060	040	D729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 38 MM. CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA				
15	25400015	060	040	D745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. CAL: 21 G. Y DE LONG: 32 MM.			ENV	100	PZA				
16	25400015	060	040	D760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 31 MM. CALIBRE: 25 G.			ENV	100	PZA				
17	25400015	060	040	D786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 22 G.			CJA	100	PZA				
18	25400020	060	040	D605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA. DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 14.20 CM. CALIBRE: 14 G.			PZA	1	PZA				
19	25400014	060	040	D801	12	01	AGUIAS DENTAL. TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM. CALIBRE: 30 G. TAMAYO: CORTA.			ENV	100	PZA		305		122
20	25400014	060	040	D858	11	01	AGUIAS DENTAL. TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM. CALIBRE: 27 G. TAMAYO: LARGA.			ENV	100	PZA		189		76
21	25400024	060	040	D907	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITTACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA				
22	25400032	060	064	D064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%. ESTANO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%. COBRE 10.5 - 15.0%. MERCURIO 1.00 - 2.00 MAXIMO. TIPO: 2.00 MAXIMO.			ENV	80	TAB				
23	25400052	060	064	D106	05	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%. ESTANO 15.0. COBRE 10.5 - 15.0%. MERCURIO 1.00 - 2.00 MAXIMO. TIPO: 2.00 MAXIMO.			FCO	1	FCO				
24	25100010	060	066	D500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIDULADO AL 2%. EN GEL DE SABON.			ENV	480	ML		449		180
25	25300258	060	066	D872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA. CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO. FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV				
26	25300258	060	066	D880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSTABILIZABLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	6	FCO				
27	25300258	060	066	D922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE DOS HIELOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.			EST	1	EST				
28	25300258	060	066	D930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.			ENV	1	ENV				
29	25300258	060	066	D965	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 5.785 L CON 35 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV				
30	25300258	060	066	D971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODOECIL O DIOECIL OMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS. ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA. NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 L A 100 L. ENVASE.			ENV	1	ENV				
31	25500258	060	066	D989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV				
32	25300258	060	066	D997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO O CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV				
33	25300258	060	066	D101	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 1%. ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80% Y AGENTES EMULSIONANTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE. CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML				

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			22.108		B.847	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	OFI	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO				
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML ESTERIL Y DESECHABLE			ENV	1	ENV	-	-	-	-
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML ESTERIL Y DESECHABLE.			ENV	1	ENV	-	-	-	-
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 X 5.0 CM A 6.0 CM			ENV	50	PZA	-	-	-	-
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM X 10.18 X 12.0 A 14.0 CM			ENV	50	PZA	-	-	-	-
38	25400041	060	088	0604	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
39	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM			PZA	1	PZA	-	-	-	-
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
41	25400041	060	088	0678	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 X 12.0 CM A 15.0 X 12.0 CM			PZA	1	PZA	-	-	-	-
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM			PZA	1	PZA	-	-	-	-
43	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM			PZA	1	PZA	-	-	-	-
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM			ENV	12	PZA	-	-	-	-
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE 10 CM X 10 CM A 20 CM			ENV	6	PZA	-	-	-	-
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRORRINTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERICUTANEA. VOLUMEN DE 40 ML.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 8 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.			PZA	10	PZA	-	-	-	-
48	25400065	060	125	0690	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 8 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL, CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.			EQP	1	EQP	-	-	-	-
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM			ENV	100	PZA	-	-	-	-
50	25400058	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)			PZA	1	PZA	-	-	-	-
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	-	-	-	-
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	-	-	-	-
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	-	-	-	-
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 FR.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 FR.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON PUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: 18 G. CALIBRE: 3.0 A 3.0 FR.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.			PZA	1	PZA	-	-	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			22,108		8,847	
NO.	CLAVE CUOTI	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIOAO	CANT	TIPO	PRECEDENCIA	REQUERIMIENTO	
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
63	0	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
64	0	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO. DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN. AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE. GUIA DE ALAMBRE DE 0.031", CON LONGITUD DE 88.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-	
66	25400100	060	168	1549	01	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUERTO DE LA CLAVE 060 345,0743)	PZA	1	PZA	-	-	
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-	
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.55 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-	
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
74	25400092	060	167	3367	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL. DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 3 MM. LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM. TIPO: JUDICIAL. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE 5 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENIDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE SOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
80	25400154	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 33 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 33 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-	

98

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			22,108		8,847	
NO.	CLAVE CUOP	GPQ	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO				
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.			PZA	1	PZA				
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.			PZA	1	PZA				
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.			PZA	1	PZA				
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.			PZA	1	PZA				
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.			PZA	1	PZA				
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.			PZA	1	PZA				
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.			PZA	1	PZA				
95	25400100	060	166	6603	12	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA				
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA				
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 21-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA				
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACIÓN, DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, ESTÉRIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS Y OTROS. LONGITUD: 15.5 CM CALIBRE: 6 FR.			PZA	1	PZA				
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO. CON 40 G. EN POLVO, POLÍMERO Y 20 ML. EN LÍQUIDO, MONÓMERO.			PZA	1	PZA				
100	25400102	060	162	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO I PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95-97 % ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 % LÍQUIDO 25 G, 20 ML ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIDO POLIACRILICO 10-15 %			JGO	1	JGO				
101	25400105	060	162	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES ENFERMAS DE HIERRO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR			EST	1	JGO	856	263		
102	25400112	060	189	0023	12	01	CÉPILLOS PARA PUEDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS PLÁSTICAS EN FORMA DE TUBO PARA PIEZA DE MANO			PZA	1	PZA	7,050	2,823		
103	25400112	060	189	0031	12	01	CÉPILLOS PARA PUEDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGROAS EN FORMA DE BORDA, PARA CONTRAINGILLO			PZA	1	PZA				
104	25400112	060	189	0205	12	01	CÉPILLOS PARA PUEDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGROAS EN FORMA DE BORDA PARA PIEZA DE MANO			PZA	1	PZA				
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTÉRIL. SOBRE CON 2.5 G			ENV	12	SBR				
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTÍMETROS Y MILÍMETROS. LONGITUD: 1.50 M.			PZA	1	PZA				
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACIÓN CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 50 MM X 50 MM			RLI	1	RLI				
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACIÓN PARA ANESTESIA DE POLIIMILCO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXIÓN EN "Y" DE PLÁSTICO, CODO, MASCARILLA Y BOLSA DE 3 X 1			EQP	1	EQP				
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS, ORIFEN			PZA	1	PZA				
110	25400135	060	233	0382	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATÉTERES DE ANGIOPLASTIA			PZA	1	PZA				
111	25400177	060	308	0039	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 360 A, ANTICONCEPTIVO ESTÉRIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLÁSTICO GRADO MÉDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.			PZA	1	PZA				
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCIÓN CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON			PZA	1	PZA				
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCIÓN CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR			PZA	1	PZA				
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTÉRIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDOS REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERICAL.			PZA	1	PZA				
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CÁMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCIÓN Y COLECCIÓN DE LÍQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML			EQP	1	EQP				
116	53200429	060	317	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS			PZA	1	PZA				

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			22,108	8,847
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 50 A 55 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 50 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
125	53100557	060	345	2501	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 12 A 13 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	12,792	5,117
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PRISMAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSITA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRAFICA Y CON ASA PARA COLGAR. ESTERIL Y DESHECHABLE.	EQP	1	EQP		
125	53100362	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LUGAR VARIAS ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP		
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA		
130	25400263	060	506	1530	11	01	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA		
131	25400263	060	506	1977	11	01	INERTOS DE POLIETILENO, RECTOS, TODOS	PZA	1	PZA		
132	0	060	506	2777	01	01	ANILADOS, 6 MM X 70 CM	PZA	1	PZA		
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA		
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA		
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA DE INTUBACION, LONGITUD: 11 A 14 CM. CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA		
136	0	060	527	0305	11	01	GUAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP		
137	0	060	543	0115	11	01	JALIAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	155	GRO		
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGLUTINANTES	EST	1	EST	43	18
139	0	060	602	0505	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR. INCLUYE INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR. ESTERIL Y DESHECHABLE.	ENV	1	ENV		
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 151 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA		
141	53200431	060	623	0078	02	01	ESPAÇADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES MESES.	PZA	1	PZA		
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPAÇADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES MESES.	PZA	1	PZA		

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			22.108		B.847	
NO.	CLAVE CUOSP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD	CANTIDAD	
143	53100304	060	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	285	134	
145	53100304	060	665	0257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
148	53100304	060	665	0507	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 54 MM.	PZA	1	PZA			
149	53100304	060	665	0549	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA			
150	0	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV			
151	0	060	701	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4	PZA	1	PZA			
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA			
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA			
154	29500006	060	740	0025	11	01	PROCTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML			
155	0	060	811	0060	02	01	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	395	134	
156	25400435	060	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS, ENVASE CON 3 ML DE BOND DASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 PZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 MICROABRADOR, 10 MICROABRADORES, 10 MICROABRADORES.	EST	1	EST			
157	53100310	060	820	0566	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			
158	53100310	060	820	0874	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE, 56 FR.	PZA	1	PZA			
160	0	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA			
161	0	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONOITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO			
162	25400458	060	853	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OBTURACION.	ENV	500	ML			
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL.	PZA	1	PZA			
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL.	PZA	1	PZA			
165	0	060	908	0494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ONIFICO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPIA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA			
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA			

CLAVE							PRESENTACIÓN/REQUERIDA			22,108		8,847	
NO.	CLAVE CUCDP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
167		0	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	060	932	2599	12		01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	060	932	2607	12		01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	060	932	2649	12		01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527	060	932	2748	12		01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	060	932	2797	12		01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
173	25400527	060	932	6426	D1		D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	060	932	6657	00		01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 60 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	060	932	6665	00		01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
176	25400540	060	953	0092	11		01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
177	25400540	060	953	0100	11		D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
178	0	060	953	0969	11		01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
179	0	060	953	3252	08		01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180	0	060	953	3260	D2		01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-
181	0	060	953	3278	02		01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
182	0	060	953	3286	D2		01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183	0	070	581	0134	01		01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 230 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITAMATO DE MEGALUMINA; A MIDOTRIZATO DE MEGALUMINA (DE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	0	070	581	0091	00		D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	0	070	581	0109	01		D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
186	0	070	581	0117	01		01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
187	0	070	581	0125	01		01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE FLEXIBILIDAD.	ENV	1	ENV	-	-
188	0	070	581	0133	01		D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE FLEXIBILIDAD.	ENV	1	ENV	-	-
189	0	070	581	0141	00		01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LDS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

9

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			22.108		8.847	
NO.	CLAVE CLUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO				
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR, 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO				
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO				
230	D	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO				
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASERCIÓN EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCIÓN DE FLUIDO.	CJA	100	TBO				
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCIÓN DE FLUIDO.	CJA	100	TBO				
233	D	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBIIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO				
234	D	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (8.2N) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO				
											22.108		8.847	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD	VALOR
1	25400003	D60	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUDE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
2	25500060	D60	D16	D287	00	D1	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA.			ENV	10	ML	-	-
3	25400020	D60	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.015.0089.			PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	D60	034	D186	01	D1	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.015.0089.			PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	D60	034	D228	D1	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.015.0089.			PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	D60	040	D352	14	D1	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.			PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	D60	D40	D543	D4	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD, 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.			PZA	1	PZA	-	-
8	25400020	D60	040	D790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHOI, LONGITUD, 10 CM CALIBRE 11 G.			PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	D60	040	0857	D1	D1	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.0123 Y D60.167.8787. LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	D60	040	D873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.0123 Y D60.167.8787. LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 20 G.			PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	D60	040	D881	D2	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.0123 Y D60.167.8787. LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 18 G.			PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	D60	D40	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN. LONGITUD, 8.5 CM. CALIBRE 14 G.			ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	D60	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.			ENV	100	PZA	224	90
14	25400015	D60	040	3729	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD 38 MM CALIBRE 20 G.			ENV	160	PZA	-	-
15	25400015	D60	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. CAL 21 G Y DE LONG 32 MM.			ENV	100	PZA	-	-
16	25400015	D60	040	3780	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD 16 MM CALIBRE 25 G.			ENV	100	PZA	154	62
17	25400015	D60	040	3788	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD 32 MM CALIBRE 22 G.			CIA	100	PZA	236	95
18	25400020	D60	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT, LONGITUD 15.20 CM CALIBRE 18 G.			PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	D60	040	8043	12	D1	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE. LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA.			ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	D60	040	8058	11	D1	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE. LONGITUD, 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO, LARGA.			ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	D60	D40	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD, 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	D60	064	0064	11	D1	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAO 15.0 (D.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0% MAXIMO, ZINC 2.0% MAXIMO.			ENV	80	TAB	-	-
23	25460032	D60	D64	0106	05	D1	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUO PLATA 68 A 72, ESTAO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31.1 G.			FCO	1	FCO	-	-
24	25300010	D60	D68	D560	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIOLUADO AL 2.4% DEL DE SABOR.			ENV	480	ML	-	-
25	25360258	D60	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVADO PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO; FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 8 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO; SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV	-	-
26	25300256	D60	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INICIAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	6	FCO	-	-
27	25300258	D60	D66	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERIO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS MISOPPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 25 ML DE SOLUCION. ESTERIL.			EST	1	EST	-	-
28	25360256	D60	066	D930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMORFIO CATERANARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVABORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.			ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	D60	066	0963	22	D1	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	D60	D66	0971	01	D1	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE OODECIL O OIDECL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA. NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE REACTIVO. PARA LAVABORA.			ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	D60	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON 0 SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	1.168	467
32	25300258	D60	D68	0997	02	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50M. ENVASE CON 150 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	D60	D68	1011	02	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%. ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 50-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECAO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML	-	-

95

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO DE CONSIDERACIÓN DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADILÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES DE INSIDILIDADES DEL PERÍODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			15,808	6,330
NO.	CLAVE CUOD	GPD	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO		
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	-	-
35	25300258	060	066	1060	02	02	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 28 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	-	-
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 5.5 X 5.0 A 6.0 CM	ENV	50	PZA	-	-
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA	-	-
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA	-	-
39	25400041	060	088	0852	02	02	APÓSITOS HIPOALÉRGICOS, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM x 10.0 A 10.0 CM x 10.0 CM +/- 0.6	PZA	1	PZA	-	-
40	25400041	080	088	0660	02	01	APÓSITOS HIPOALÉRGICOS CON BOROS AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINIL, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL, TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM	PZA	1	PZA	-	-
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIPOALÉRGICOS, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL, TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM	PZA	1	PZA	-	-
42	25400041	080	088	0886	01	01	APÓSITOS ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL, TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA	-	-
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA	-	-
44	25400041	080	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE, 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA	-	-
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE, 10 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA	-	-
46	25400045	060	110	0078	11	01	BALONES INTACTOS DE CONTRIAPULSACIÓN, PARA APLICACIÓN PERCUTÁNEA, VOLUMEN DE 40 ML	PZA	1	PZA	-	-
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓLIDA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR O FICHO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL	PZA	10	PZA	-	-
48	25400085	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPLETO DEL CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMÉTICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELÁSTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓLIDA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARD DE ENSAMBLE HERMÉTICO DE 55 A 70 MM DE DIÁMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUIN EL DIÁMETRO DEL ARD DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE	EQP	1	EQP	-	-
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA	-	-
50	25400058	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTÉTICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA	-	-
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISION SIN IOPOVOIDONIA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISION SIN IOPOVOIDONIA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISION SIN IOPOVOIDONIA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
54	25400100	060	185	0710	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CON TENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO O SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLD O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE 3.0 FR	PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CON TENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO O SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLD O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE 3.0 FR	PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	060	185	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE BOLD LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCIDA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NOMINAL. CALIBRE 1.0 A 2.0 FR	PZA	1	PZA	-	-
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-
58	0	060	168	0238	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-
59	0	060	188	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-
61	0	060	166	0289	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			15.804	6.330		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	CIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO			
62		D	D60	166	0277	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63		D	D60	166	0285	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64		D	D60	166	0293	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	D60	166	0533	D4	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 3.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.3 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUCTORA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE D.0.38", CON LONGITUD DE 88.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-	
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345 0783).	PZA	1	PZA	-	-	
67	25400100	D60	166	1903	D3	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 3 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-	
68	23400100	D60	166	1911	D3	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRES 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-	
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
70	23400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
71	23400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
72	25400092	D60	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
73	25400092	D60	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
74	23400092	D60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
75	23400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
76	25400100	D60	167	5010	11	D1	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL. DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 7 MM. LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	252	101	
77	25400100	D60	167	7610	11	D1	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.D CM. TIPO: JUDKINS. LONGITUD: 100 CM. CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
78	25400517	D60	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 30-32 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
79	25400100	D60	167	8782	02	D1	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
80	23400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
81	23400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 33 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 3.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
83	23400517	D60	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
85	25400517	D60	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
87	23400517	D60	168	2493	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.3 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-	

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			15,804	6,330
NO.	CLAVE CUOTIP	GPO	GCN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO		
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.			PZA	1	PZA		
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.			PZA	1	PZA		
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.			PZA	1	PZA		
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.			PZA	1	PZA		
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.			PZA	1	PZA		
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.			PZA	1	PZA		
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIÁMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.			PZA	1	PZA		
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATÉTERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA		
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATÉTERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA		
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATÉTERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	44	18
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACIÓN, DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, ESTÉRIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PNEUMATUROUS LONGITUD: 36.5 CM CALIBRE: 6 FR.			PZA	1	PZA		
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLÍMERO Y 20 ML. EN LÍQUIDO, MONOMERO. VISCOSIDAD NORMAL			PZA	1	PZA		
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE ROMPEMUNDO DE VORIO L PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95-97 %). ÁCIDO POLIACRILICO 3% - 5 %. LÍQUIDO 25 G, 20 M. ÁCIDO POLIACRILICO 75 % - 95 %. ÁCIDO POLIACRILICO 10 - 15 %			JGO	1	JGO		
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDRÓXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR. AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILÍQUIDAS, BASE Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR			EST	1	JGO		
102	25400112	060	189	0025	12	01	CÉPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDA PARA BETA DE MANO.			PZA	1	PZA		
103	25400112	060	189	0031	12	01	CÉPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA CONTRAÁNGULO.			PZA	1	PZA		
104	25400112	060	189	0205	12	01	CÉPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA BETA DE MANO.			PZA	1	PZA		
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTÉRIL, SOBRE CON 2.5 G.			ENV	12	SBR		
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTÍMETROS Y MILÍMETROS. LONGITUD: 1.50 M.			PZA	1	PZA	5,577	1,431
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACIÓN CON GAS DE ÓXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 38 MM X 50 MM.			RLI	1	RLI		
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACIÓN PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXIÓN EN "Y" DE PLÁSTICO, CODO MASCARILLA Y DOSAS DE 3 V.1			EQP	1	EQP		
109	25400141	060	235	0092	11	01	CONECTORES DE UNA VÍA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. (GRUPO)			PZA	1	PZA		
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATÉTERES DE ANGIOPLASTIA.			PZA	1	PZA		
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, Y DE COBRE, SRO. ANTICONCEPTIVO ESTÉRIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLÁSTICO GRADO MÉDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLLO INSERTOR.			PZA	1	PZA	964	386
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NÚDULOS DE RETENCIÓN CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.			PZA	1	PZA		
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NÚDULOS DE RETENCIÓN CADA UNO QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.			PZA	1	PZA		
114	25400177	060	308	0195	02	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS. ESTÉRIL, CON 580 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 99% DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO Y DEL 15 AL 25% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.			PZA	1	PZA	570	228
115	53100555	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCIÓN Y COLECCIÓN DE LÍQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, ESTÉRIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.			EQP	1	EQP		
116	53200420	060	337	0164	11	01	ENGRAFADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.			PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			15,804	6,330	
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	OF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO		
117	53100362	060	345	0222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLE DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 10 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	060	345	0271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	060	345	0289	12	O1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 18 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	060	345	0743	12	O1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 8 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	53100362	060	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100362	060	345	0990	12	O1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	060	345	2301	04	O1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-
124	53100362	060	345	2467	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	060	345	3309	01	O1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOPAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400208	060	371	2498	11	O1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	060	371	2508	11	O1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	060	371	2514	11	O1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	0	060	470	0120	11	O1	HEMOSTATICOS, ESPONIA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400263	060	506	1530	11	O1	INVERTOS BIFURCADOS PRECONGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	060	506	1977	11	O1	INVERTOS DE POLIETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 6 MM X 20 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	0	060	506	2777	01	O1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	0	060	506	2785	01	O1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	0	060	506	2793	01	O1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400285	060	527	0040	11	O1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	0	060	527	0305	11	O1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O MANGA SUBCUTANEA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-
137	0	060	543	0115	11	O1	JALILEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	2,154	862
138	25100038	060	597	0037	11	O1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGUADIENTES.	EST	1	EST	-	-
139	0	060	602	0303	00	O1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSURETRAL, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, LUBRICANTE.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	060	621	0482	11	O1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 100 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	72	29
141	53200431	060	623	0878	02	O1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO-DILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	060	623	0888	01	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO-DILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION / QUANTIDAD			15.804		6.330	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO				
143	S3100304	D60	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
144	S3100304	D60	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
145	S3100304	D60	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
146	S3100304	D60	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
147	S3100304	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
148	S3100304	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
149	S3100304	D60	665	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIDISO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-		
150	D	D60	697	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 370 ML.	ENV	1	ENV	-	-		
151	D	D60	701	D378	11	D1	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4.	PZA	1	PZA	-	-		
152	D	D60	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA	-	-		
153	D	D60	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA	-	-		
154	29500006	D60	740	0025	11	D1	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML	-	-		
155	D	D60	811	0060	D2	D1	MILLOS, 3228 DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON BOLLO DE 50 CM.	ENV	1	ENV	-	-		
156	25400435	D60	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSSETAS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOQUE DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1.	EST	1	EST	-	-		
157	S3100310	D60	820	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-		
158	S3100310	D60	820	D374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-		
159	D	D60	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	-	-		
160	D	D60	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-		
161	D	D60	833	D189	D1	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5% FRASCO SULFATO DE CONDOTIN OXETAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-		
162	25400438	D60	833	D254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OCULAR.	ENV	500	ML	-	-		
163	25400487	D60	879	D143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 42º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL.	PZA	1	PZA	-	-		
164	25400487	D60	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 42º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL.	PZA	1	PZA	-	-		
165	D	D60	908	0494	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.D MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.D MM.	PZA	1	PZA	-	-		
166	D	D60	908	D502	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.D MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.D MM.	PZA	1	PZA	-	-		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			15,804		6,330	
NO.	CLAVE CUOR	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO				
167	0	000	908	D528	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE DRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. TERMOSENSIBLE CON OXILE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
168	25400527	060	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-		
169	25400527	060	932	2007	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-		
170	25400527	060	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-		
171	25400527	060	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-		
172	25400527	060	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-		
173	25400527	000	932	6426	01	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 104 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	-	-		
174	25400527	000	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-		
175	25400527	060	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-		
176	2540054D	000	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-		
177	2540054D	060	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-		
178	D	000	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-		
179	0	060	953	3252	03	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 0.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-		
180	0	000	953	3200	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-		
181	D	060	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO: 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-		
182	D	060	953	3286	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-		
183	D	070	581	D134	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEG LUMINA; IODAMIDA MEG LUMINICA; IODITALAMATO DE MEG LUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEG LUMINA. (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-		
184	0	070	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODQ/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-		
185	D	070	581	D109	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOXKANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-		
186	D	070	581	D117	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOXKANOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-		
187	D	070	581	D125	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE SUERENDACION.	ENV	1	ENV	-	-		
188	D	070	581	D133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE SUERENDACION.	ENV	1	ENV	-	-		
189	D	070	581	D141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODQ/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO	FCO	1	FCO	-	-		

[Handwritten signature]

[Handwritten number 96]

		CLAVE						PRESENTACION REQUERIDA					
NO.	CLAVE CUOT	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
190		D	070	581	0158	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPOOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 50 ML)	FCO	1	FCO		
191		0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG /ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML)	FCO	1	FCO		
192		0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL ENVASE CON 200 ML *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y VIAL DE FLUORESCENCIA	ENV	1	ENV		
193		0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL (INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G	VSO	1	VSO		
194		0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 6 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL (INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE, BOTE CON 1 KG	BTE	5	KG.		
195		0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL (INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 1 KG	BSA	454	GRO		
196		0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE OMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSTAMIDA (FRASCO CON 15 ML)	FCO	1	FCO		
197		0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/ML (FRASCO CON 15 ML)	FCO	1	FCO		
198	25400004	080	004	0040	00	01	01	ACEITE LUBRICANTE PARA KIOSCITO TA	FCO	80	ML		
199	25400017	080	025	0052	00	02	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA		
200	25400017	080	025	0128	00	01	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 22 G X36 MM	CJA	100	PZA		
201	53100001	080	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE	BSA	10	PZA	411	165
202		0	080	074	0375	11	01	FERRILES, TIRCO H, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA (FRASCO CON 300 MICROLITROS)	F.G	5	ML		
203		0	080	074	1019	11	01	VIRAL, ANTIGENO DE CARBOQUINA PARA INVESTIGAR REGINAS DE LA SIFILIS EN SUELO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRACQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 MICROLITROS, CJA CON 10 MICROLITROS DE 0.5 ML, CJA 100	CJA	10	AMP		
204		0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, METRILICILINDRICA 100 U/ML, BTE	CJA	6	FCO		
205		0	080	081	0286	01	01	LECTINA ANTIA (STROAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 ERASCO DE 7 ML BTE	FCO	1	FCO		
206		0	080	061	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COombs BTE	FCO	10	ML		
207		0	080	051	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B BTE	FCO	3	ML		
208	53100143	080	061	4337	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCO, R, C, D, E, F, BETAHEMOLITICOS BTE	EQP	40	PBA		
209		0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIO CHOLERA MONOVALENTE INARA BTE	FCO	3	ML		
210	53200025	080	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOClave DE 100 A 130 MM	JGO	1	JGO		
211	5300	080	365	0340	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR	PZA	1	PZA		
212		0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUEROCOMPUUESTO DEL ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEX ML, SUELO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REAGENTE	EQP	100	PBA	511	205
213		0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTINACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUELO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 U/L O MENOS BTE	EQP	30	PBA		
214	25500082	080	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCOS REQUERIR CONCENTRADOS ETRITOCITARIOS CON UNA MEDIDA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE	PZA	1	PZA		
215	25400303	080	574	0032	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.5 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE asegure LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA		
216	25400303	080	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE	CJA	50	PZA		
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS	FCO	450	GRO	9	4
218	53100106	080	610	9781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON UN CRACKO A 10 ML BTE	CJA	1	P.A	663	266
219	25400556	080	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LA MINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ETRITOCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML BTE	FCO	10	ML		
220		0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA	FCO	500	ML		
221	53100193	080	783	2654	13	01	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS BTE	EQP	1	EQP		
222		0	060	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUELO Y PLASMA: O SUELO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 12 DETERMINACIONES BTE	EQP	1	EQP		
223		0	060	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL, FRASCO CON 10 ML BTE	FCO	10	ML	813	326
224		0	080	689	0057	13	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE TIPIFICAR EN HECHAS, FRASCO EQUIPO PARA 50 PRUEBAS TA	FEQ	1	FEQ	149	60
225	25400495	080	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRRUINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS, TATC	FCO	1	FCO		
226		0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN URINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS, BTE MIN TA	TBO	1	TBO		
227		D	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO	CJA	200	TBO		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			15,804	6,330	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	D	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
229	O	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN AGITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
230	O	080	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
231	D	080	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEGURIDAD.	CJA	100	TBO		
232	D	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEGURIDAD.	CJA	100	TBO	3,657	1,423
233	D	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	O	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO D.105 MOLAR (3.2M) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	278	112
											15,804	6,330

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

9,633,872 3,855,549

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA					
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION, ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV		
2	25500060	060	016	0187	00	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA DENTAMICA.	ENV	10	ML		
3	25400020	060	054	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.935.0088.	PZA	1	PZA		
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.935.0088.	PZA	1	PZA		
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.935.0088.	PZA	1	PZA		
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA		
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCAO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA		
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHIDI, LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA		
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD: 11.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA		
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.347.8787, LONGITUD: 11.8 MM CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA		
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD: 18.1 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA		
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD: 8.5 CM, CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA		
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 21 G.	ENV	100	PZA	17,220	6,888
14	25400015	060	040	5729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA		
15	25400015	060	040	5745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM.	ENV	100	PZA		
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 15 G.	ENV	100	PZA		
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 22 G.	CIA	100	PZA		
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA		
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAYO: CORTA.	ENV	100	PZA		
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMAYO: LARGA.	ENV	100	PZA		
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCAO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA		
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.3875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.75% MAXIMO, ZINC 3.0% MAXIMO.	ENV	80	TAB		
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA: 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 3 MAXIMO FRASCO 30 G. 1 G.	FCO	1	FCO		
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES, ACIDULADO AL 2%, EN GEL DE SABOR.	ENV	480	ML		
25	25300258	060	068	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO, LIQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	9,597,600	5,839,040
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA, ESTERILIZANTE EN FRIJO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO O DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO		
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION, ESTERIL.	EST	1	EST		
28	25500258	060	068	0950	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO QUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV		
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55% ENVASE CON 5.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV		
30	25500158	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIDEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS.	ENV	1	ENV		
31	25500258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE												PRESENTACIÓN REQUERIDA			9,633,872		3,053,549	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OR	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO								
34	25300258	060	065	1052	03	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. ENVASE:	ENV	1	ENV								
35	25360258	060	066	1060	02	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE. ENVASE:	ENV	1	ENV		6,610			2,644			
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLE, ESTÉRILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA								
37	25400041	060	088	6025	14	01	APÓSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLES, ESTÉRILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA		8,812			3,525			
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA								
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.5 X 10.0 CM +/- 0.5.	PZA	1	PZA								
40	25400041	060	088	0860	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA								
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 15.0 A 21 CM X 15.0 A 21 CM.	PZA	1	PZA								
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 3.0 CM.	PZA	1	PZA								
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 3.0 CM.	PZA	1	PZA								
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA								
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA								
46	25400045	060	110	6076	11	01	BALONES INTRAÓRBITICO DE CONTRAPULSACIÓN. PARA APLICACIÓN PERICUTÁNEA. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA								
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL.	PZA	10	PZA								
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMÉTICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELÁSTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMÉTICO DE 55 A 70 MM DE DIÁMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGÚN EL DIÁMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP								
49	25460073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	160	PZA								
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTÉTICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA								
51	25400090	060	155	6015	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOPROVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE; DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 30 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTÉRILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MÉDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA								
52	25460090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOPROVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE; DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTÉRILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MÉDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA								
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOPROVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE; DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO. MEDIDAS 25 A 55 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTÉRILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MÉDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA								
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATÉTER VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA FUNCIONAR Y UN CATÉTER DE ELASTÓMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA								
55	25460160	060	165	0757	02	01	CATÉTER VENOSO, SUBCUTÁNEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA FUNCIONAR Y UN CATÉTER DE ELASTÓMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA								
56	25400100	060	165	0819	01	01	CATÉTERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFÉRICA, DE POLIURETANO O ELASTÓMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE: 1.0 A 2.0 FR.	PZA	1	PZA		1,150			460			
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA								
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA								
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA								
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA								
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA								

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

9,555,872 3,853,549

CLAVE							PRESENTACIÓN / SEQUENCIA					
NO.	CLAVE QUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	060	166	0277	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63	0	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64	0	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400300	060	186	0555	04	01	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.40 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 3.0 MM A 5.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 51.5 A 57.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE, GUÍA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 65.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400300	060	166	1549	01	01	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPAKA, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 845.02431)	PZA	1	PZA	-	-
67	25400300	060	166	1905	05	01	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 15 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPAKA, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN OILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400300	060	166	1911	05	01	CATERETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 15 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPAKA, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN OILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. EL CATERETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-
71	25400092	060	167	5512	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	-	-
72	25400092	060	167	5520	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-
74	25400092	060	187	5587	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 40 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 40 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL. DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 340 CM.	PZA	1	PZA	-	-
77	25400300	060	167	7630	11	01	CATERETES GUÍA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-50 CM CALIBRE 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATERETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATERETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE 18 FR DIAMETRO EXTERNO 8.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE 10 FR DIAMETRO EXTERNO 5.5 MM.	PZA	1	PZA	-	-
82	25400517	060	168	1956	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	060	168	1450	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 38 CM CALIBRE 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			9,633,672		3,853,549	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO						
88	25400517	D60	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA						
89	25400517	D60	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA						
90	25400517	D60	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA						
91	25400517	D60	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA						
92	25400517	D60	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA						
93	25400517	D60	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA						
94	25400517	D60	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA						
95	25400100	D60	168	6603	12	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 48-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA						
96	25400100	D60	168	6629	13	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA						
97	25400100	D60	168	6660	12	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA			2,480		992	
98	25400453	D60	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO, PREMATRUTOS LONGITUD: 30.5 CM CALIBRE: 5.5 F.	PZA	1	PZA						
99	25400107	D60	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, LONGITUD: 10 CM.	PZA	1	PZA						
100	25400102	D60	182	D160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO I, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. SUGATO DE ALUMINIO (95 - 97 %), ACIDO POLIACRILICO 5% - 5 %, LIQUIDO 25 G. 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75 % - 75 %, POLIACRILATO DE SODIO 10%.	JGO	1	JGO						
101	25400105	D60	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA MOLDAR.	EST	1	JGO						
102	25400112	D50	169	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA						
103	25400112	D60	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGULO.	PZA	1	PZA						
104	25400112	D60	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA						
105	25400115	D60	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BICA), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR						
106	25400118	D60	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA						
107	25400120	D60	203	D296	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 5.5 CM.	RLI	1	RLI						
108	55100007	D60	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CON MASCARILLA Y BOLSA DE 3.5 L.	EQP	1	EQP						
109	25400141	D60	255	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUPO.	PZA	1	PZA						
110	25400135	D60	223	D883	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA						
111	25400177	D60	308	0029	11	03	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 560 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 50 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLLO INSERTOR.	PZA	1	PZA						
112	25400177	D60	308	D151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORITO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON	PZA	1	PZA						
113	25400177	D60	308	D169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR	PZA	1	PZA						
114	25400177	D60	308	D193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA INULPARAS, ESTERIL, CON 360 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTION CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA						
115	53100555	D60	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2300 A 2600 ML.	EQP	1	EQP						
116	53200529	D60	337	0164	11	01	EMPAQUES PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA						

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

9.655.872 5.655.949

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA				
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
117	53100562	060	345	0222	15	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.058" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD. CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD. CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 80 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
118	53100562	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.058" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD. CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD. CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 80 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
119	53100382	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.058" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD. CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 8, 10, 12, 14 Y 18 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD. CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 80 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
120	53100562	060	345	0745	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
122	53100562	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
123	53100557	060	345	2501	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA. UNA JERINGA DE 5 ML. UNA GUIA DE ACERO INDOXIDABLE. UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 18 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	
124	53100562	060	345	2487	05	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INDOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR. UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION. UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML, GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR. ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ISOPAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	
126	25400208	060	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROLIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	
127	25400208	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROLIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	
128	25400208	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROLIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 78.0 X 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	
130	25400263	060	506	1530	11	01	BIERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS. 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	
131	25400285	060	506	1977	11	01	BIERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS. 4.0 X 20 CM.	PZA	1	PZA	
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL VENDOSO, POR TECNICA PERITANEAL, LONGITUD: 11 A 11.1 CM. CALIBRE: 2.5 FR.	EQP	1	EQP	
136	0	060	527	0505	11	01	GUAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON OILATOR DE VASO, UNA FUNDA O CANULA SIN VALVULA. CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	ENV	155	GRO	
137	0	060	545	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	155	GRO	
138	25100338	060	597	0057	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPOKICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, AGITANTES.	EST	1	EST	
139	0	060	602	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBUTICADOR. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADORA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	
140	25400322	060	821	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 100 CM Y CATALIZADOR.	PZA	1	PZA	
141	53200431	060	823	0878	02	01	ESPAÑADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES DIAS.	PZA	1	PZA	
142	53200431	060	825	0886	01	01	ESPAÑADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES DIAS.	PZA	1	PZA	

96

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			9.633.872		3.853.549	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
143	53100304	060	665	D182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
144	53100304	060	665	D208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
145	53100304	060	665	D257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
146	53100304	060	665	D281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
147	53100304	060	665	D299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
148	53100304	060	665	D307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
149	53100304	060	665	D349	00	01	SISTEMA OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA			
150	D	060	697	D267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV			
151	D	060	701	D378	11	01	PELILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE MULE No. 4.	PZA	1	PZA			
152	D	060	711	D038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA			
153	D	060	711	0048	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA			
154	28300006	060	740	D025	11	01	PROTECTOR DE PIEL, TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML			
155	D	060	811	D060	02	01	HELLOS SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 30 M.	ENV	1	ENV			
156	25400435	060	819	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFATOS. ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GIRADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1	EST	1	EST			
157	53100310	060	820	D366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			
158	53100310	060	820	D374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			
159	D	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA			
160	D	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA			
161	D	060	833	D189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO			
162	25400438	060	833	D254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION DENTAL.	ENV	500	ML			
163	25400487	060	879	D143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRAOS (35.5° C A 43° C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL.	PZA	1	PZA			
164	25400487	060	879	D150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRAOS (35.5° C A 43° C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL.	PZA	1	PZA			
165	D	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON OSEJO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 8.0 MM.	PZA	1	PZA			
166	D	060	908	D502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON OSEJO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "B" que permite su sellado, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL REFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 8.0 MM.	PZA	1	PZA			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	OSP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	UNIDAD
167	0	D60	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "Y" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATIAUIMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.2 MM.	PZA	1	PZA	
168	25400527	D60	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
169	25400527	D60	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
170	25400527	D60	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
171	25400527	D60	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
172	25400527	D60	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
173	25400527	D60	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 154 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	
174	25400527	D60	932	6857	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
175	25400527	D60	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
176	25400540	D60	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	
177	25400540	D60	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	
178	D	D60	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	
179	D	D60	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUJADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	
180	D	D60	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUJADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	
181	D	D60	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUJADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	
182	D	D60	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUJADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	
183	D	D70	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTATAMATO DE MEGLIUMINA; IODAMIDA MEGLIUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLIUMINA; AMIOTRIZOATO DE MEGLIUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	
184	D	D70	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: YODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	
185	D	D70	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS, EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	
186	D	D70	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	
187	D	D70	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, ENVASÉ CON 200 ML. INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE GUERDACION.	ENV	1	ENV	
188	D	D70	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, ENVASÉ CON 500 ML. INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE GUERDACION.	ENV	1	ENV	
189	D	D70	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG/ML: YODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			9,633,872	3,053,549
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESR	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IDIVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, PAJILLA Y Llave de Regulacion.	ENV	1	ENV	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE, BOLSAS DE 340 G.	BTE	5	KG.	-	-
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 340 G.	BSA	454	GRO	-	-
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINIO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATOS DE GADOLINIO 1 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CISTOSTATA.	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-
202	0	080	074	0875	11	01	FEBRILES: TIPO H, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA, FRASCO CON 10 ML, RTC.	F.G	5	ML	-	-
203	0	080	074	1019	11	01	VDRL: ANTIGENO DE CARIOQUINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS, CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML, C/10 RTC.	CJA	10	AMP	-	-
204	0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFINADA Y LIOFILIZADA, PARA 10 ML, RTC.	CJA	6	FCO	-	-
205	0	080	081	0256	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPOS SANGUINEOS DE 2 ML, RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COombs, RTC.	FCO	10	ML	-	-
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9, RTC.	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, A, C, D, E, F, ESTERIL, MONOCALIENTE, RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIO CHOLERA MONOCALIENTE INARA, RTC.	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIRIO RE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOClave DE: 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5800	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 5 MICRAS O MENOR.	PZA	1	PZA	-	-
212	0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPLETO DE: ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEX 5 ML, SUERO CONTROL POSITIVO/NEGATIVO PLACA DE REAGENCIAMIENTO.	EQP	100	PBA	-	-
213	0	080	414	1430	05	01	CONAGDTDFINA CONDONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 U/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA CUNTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO EN PACIENTES.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0092	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, EXTERIOR DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SENSILLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION: SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 10 ML, RTC.	CJA	1	P.A	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML, RTC.	FCO	10	ML	-	-
220	0	080	783	1973	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS, RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 10 PRUEBAS, RTC.	EQP	1	EQP	-	-
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL, FRASCO CON 10 ML, RTC.	FCO	10	ML	-	-
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE HUMANA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS, TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVELOSO ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS, RTC Y/O TA.	TBO	1	TBO	-	-
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERT) TAPON DRG, VOLUMEN DE CRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LDS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 060 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			9,633,872		3,853,549	
IND.	CLAVE CUCDP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIFO	CANTIDAD	CANTIDAD	
228	D	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, CDLDH AMBARI, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	TBD	-	-	
229	O	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	TBD	-	-	
230	O	080	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	TBD	-	-	
231	D	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPIRACION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON CDMD LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CIA	100	TBD	-	-	
232	O	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON CDMD LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CIA	100	TBD	-	-	
233	O	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON CDMD LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CIA	100	TBD	-	-	
234	D	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO D.105 MDLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON CDMD LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENDR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYDR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CIA	100	TBD	-	-	
											9,633,872	3,853,549	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			21,000	8,404
N.O.	CLAVE CUOT	GPO	GGR	ESP	OF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO		
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES. PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS			ENV	1	ENV		
2	25500080	060	016	0267	00	01	ACEITE DE SILICON. PARA CIRUGIA OFTALMICA			ENV	10	ML		
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 18 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.835.0099			PZA	1	PZA		
4	25400020	060	054	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.835.0099			PZA	1	PZA		
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.835.0099			PZA	1	PZA	4	2
6	25400024	060	040	0552	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.			PZA	1	PZA		
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDE. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUEIDO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.			PZA	1	PZA		
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHOCK. LONGITUD: 11 CM CALIBRE: 21 G.			PZA	1	PZA	70	28
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.305.0123 Y 060.167.8747. LONGITUD: 31 A 33 MM CALIBRE: 23 G.			PZA	1	PZA		
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.305.0123 Y 060.167.8747. LONGITUD: 31 A 33 MM CALIBRE: 20 G.			PZA	1	PZA		
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.305.0123 Y 060.167.8747. LONGITUD: 18 A 19 MM CALIBRE: 18 G.			PZA	1	PZA		
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS. PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE: 16 G.			ENV	12	PZA		
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO. DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA		
14	25400015	060	040	5729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 18 MM CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA		
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. CAL: 21 G Y DE LONG: 30 MM.			ENV	100	PZA		
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.			ENV	100	PZA		
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 22 G.			CJA	100	PZA		
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.2 CM CALIBRE: 14 G.			PZA	1	PZA		
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAÑO: CORTA.			ENV	100	PZA		
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMAÑO: LARGA.			ENV	100	PZA		
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDE. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUEIDO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA		
22	25400052	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%. ESTAYO 15.0 (0.3875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%. MERCURIO 1.0 - 3.0%. MAXIMO 2.0% DE AMALGAMA.			ENV	80	TAB		
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 35 G.			FCO	1	FCO		
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CÁRIES. ACIOLADO AL 2% EN GEL DE SABON.			ENV	480	ML		
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA. CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS. DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV		
26	25500258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 5.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	6	FCO	852	341
27	25500258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% Y UN POLIMERIZANTE QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.			EST	1	EST		
28	25300258	060	066	0950	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.			ENV	1	ENV		
29	25300258	060	066	0965	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV		
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODOECIL O ODOECIL OIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA. NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.			ENV	1	ENV		
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 50 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV		
32	25300258	060	068	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV		
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLOROXENIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			21,000	8,404
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO		
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	50	20
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	40	16
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 X 8.5 X 5.08 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	-	-
39	25400041	060	088	0552	02	01	APÓSITOS HIDROCOLÓIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.6 X 10.0 CM A 10.6.	PZA	1	PZA	-	-
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIDROCOLÓIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GRASOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 18.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLÓIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM A 15.2 CM.	PZA	1	PZA	-	-
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
44	25400041	060	088	0627	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	-	-
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	-	-
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INFLACIONABLES DE CONTRAPULSACIÓN, PARA APLICACIÓN DE FLEBOTOMÍA. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA	-	-
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	-	-
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMÉTICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELÁSTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMÉTICO DE 55 A 70 MM DE DIÁMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGÚN EL DIÁMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIÉTERO, MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-	-
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTÉTICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOFÓRIDA, COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE, DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO, MEDIDAS 45 A 80 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-	-
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOFÓRIDA, COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE, DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-	-
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOFÓRIDA, COMPUESTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE, DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO, MEDIDAS 15 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-	-
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTÓMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METÁLICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTÓMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATÉTERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFÉRICA, DE POLIURETANO O ELASTÓMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENIBLE, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: MEDIANO. CALIBRE: 3.0 A 3.5 FR.	PZA	1	PZA	-	-
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-
58	0	060	166	0256	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE										21,000		8,404	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	TIPO	PRECEDENCIA	OTRO	OTRO
62	D	060	166	D277	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA			
63	O	060	166	D285	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA			
64	D	060	166	D293	D5	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA			
65	25400100	D60	166	D553	D4	D1	CATERETER PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 3.0 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.0 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.035", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA			
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATERETER UNILATERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPAICO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 245.0733)	PZA	1	PZA	120		48
67	25400100	D60	166	1903	D3	D1	CATERETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPAICO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	564		226
68	25400100	D60	166	1911	D5	D1	CATERETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPAICO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATERETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	452		173
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA			
70	25400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA			
71	25400092	D60	167	5312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA			
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA			
73	25400092	D60	167	5546	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA			
74	25400092	D60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA			
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	36		15
76	25400100	D60	167	5010	11	01	CATERETER PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 3 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA			
77	25400100	D60	167	7610	11	D1	CATERETER GUIA PARA ARTERIA CORONARIA QUIEROAL, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA			
78	25400517	D60	167	8204	11	D1	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA			
79	25400100	D60	167	8782	02	D1	CATERETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	100		40
80	25400454	D60	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA			
81	25400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO INFANTIL, LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA			
82	25400517	D60	168	1556	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA			
83	25400517	D60	168	1450	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 22 FR.	PZA	1	PZA			
84	25400517	D60	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 22 FR.	PZA	1	PZA			
85	25400517	D60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA			
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA			
87	25400517	D60	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADIOLOGICO Y DE MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			21,000		8,404	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OLF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
88	25400517	D60	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
89	25400517	D60	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
90	25400517	D60	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
91	25400517	D60	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
92	25400517	D60	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
93	25400517	D60	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	372	149	
94	25400517	D60	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	264	106	
95	25400100	D60	168	6603	12	01	CATERETES. PARA VENOUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENO, POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA). LONGITUD: 48-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	-	-	
96	25400100	D60	168	6629	13	01	CATERETES. PARA VENOUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENO, POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA). LONGITUD: 48-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	1,552	621	
97	25400100	D60	168	6660	12	01	CATERETES. PARA VENOUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENO, POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA). LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	-	-	
98	25400143	D60	168	9245	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 8.5	PZA	1	PZA	12,516	5,007	
99	25400107	D60	182	0087	12	01	CEMENTOS. PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA	-	-	
100	25400102	D60	182	0160	11	01	CEMENTOS DE MONOMERO DE VIDRIO PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 % LIQUIDO 25 G, 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIDO POLIACRILICO 10 - 15 %	JGO	1	JGO	84	54	
101	25400105	D60	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTO-POLIMERIZABLE. DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA LUZ	EST	1	JGO	360	144	
102	25400112	D60	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRIAS EN FORMA DE BROCHA. PARA PIEZA DE MANO	PZA	1	PZA	-	-	
103	25400112	D60	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRIAS EN FORMA DE BROCHA. PARA CONTRANGULO	PZA	1	PZA	-	-	
104	25400112	D60	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRIAS EN FORMA DE BROCHA. PARA PIEZA DE MANO	PZA	1	PZA	-	-	
105	25400113	D60	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTERIL. SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	SBR	-	-	
106	25400118	D60	203	0108	11	01	CINTAS METRICA. AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M	PZA	1	PZA	2,600	1,040	
107	25400120	D60	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE DIXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 10.0 MM X 50.0 MM	RL	1	RL	-	-	
108	53100007	D60	207	0013	D2	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CONHSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CODO, MASCARILLA Y BOBILAS DE 3 Y 5 L	EQP	1	EQP	-	-	
109	25400141	D60	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA. DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. (LAPRO)	PZA	1	PZA	-	-	
110	25400135	D60	213	0383	11	01	CONECTORES EN "Y" PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA	PZA	1	PZA	-	-	
111	25400177	D60	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 25 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR. TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-	
112	25400177	D60	308	0151	D1	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 375 CORTO. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES. CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON N	PZA	1	PZA	-	-	
113	25400177	D60	308	0189	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 375 ESTANDAR. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES. CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR	PZA	1	PZA	-	-	
114	25400177	D60	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS. DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. T DE COBRE, PARA NULIPARAS. ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-	
115	53100355	D60	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL. CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS. CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA. ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2200 A 3000 ML	EQP	1	EQP	-	-	
116	53200129	D60	337	0164	11	01	ENGARAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRASAS.	PZA	1	PZA	-	-	

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			21.000	B.404
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
122	53100362	000	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, "VIGILAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CAJILLA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, CON 33 ALAMBRES DE ALAMBRE.	EQP	1	EQP	
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOPAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	
126	25400206	060	371	2488	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 26.0 MM.	ENV	10	PZA	
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 26.0 MM.	ENV	10	PZA	
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	
130	25400263	060	506	1530	11	01	INIEROS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	
131	25400263	060	506	1977	11	01	INIEROS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 5 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.8 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA, CON OILADOR DE VASO, UNA FUNDA O PARA SUBCLAVIA, CALIBRES 5, 6, 7 X 8 FR.	EQP	1	EQP	
137	0	060	543	0115	11	01	JALAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, AGLUTINANTES.	EST	1	EST	
139	0	060	602	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUBTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV	
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 140 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	
141	53200431	060	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOPULMONALES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOPULMONALES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

										21,000	8,404
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOTI	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
143	53100304	060	665	0182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-
149	53100304	060	665	0349	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-
150	0	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE 170 ML.	ENV	1	ENV	-
151	0	060	701	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4	PZA	1	PZA	-
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	-
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPEUR	CJA	100	PZA	-
154	29500006	060	740	0015	11	01	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%.	ENV	1000	ML	994
155	0	060	811	0060	02	01	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	-
156	25400435	060	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y POCETAS, ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BONO CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CÁNULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POCOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1	EST	1	EST	-
157	53100310	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE UNA CÁNULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE UNA CÁNULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA OREÑAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-
160	0	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA OREÑAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-
161	0	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONORCTIN OXETAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-
162	25400438	060	833	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION Ocular	ENV	500	ML	-
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA	-
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA	-
165	0	060	904	0494	04	01	TUBOS ENDORRINQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y O RIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPIA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CAJENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDORRINQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "B" Y RIFICIO QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CAJENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			21.000			
NO.	CLAVE CUON	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN				UNIDAD	CANT	TIPO			
167		D	D60	908	D528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON OSEJO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLÉN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 38 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM. DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.				PZA	1	PZA		
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: 12/10/2017				PZA	1	PZA			
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: 12/10/2017				PZA	1	PZA			
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAPHRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: 12/10/2017				PZA	1	PZA			
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: 12/10/2017				PZA	1	PZA			
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAPHRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: 12/10/2017				PZA	1	PZA			
173	25400527	060	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 15 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.				PZA	1	PZA			
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: 12/10/2017				PZA	1	PZA			
175	25400527	060	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: 12/10/2017				PZA	1	PZA			
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA. DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.				PZA	1	PZA			
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA. DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.				PZA	1	PZA			
178	0	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STONINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD. 22.81 M ANCHO. 7.5 CM.				PZA	1	PZA			
179	0	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUDS.85 M ANCHO 5 CM.				PZA	1	PZA			
180	0	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.				PZA	1	PZA			
181	0	060	953	5278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD.65 M ANCHO. 10.0 CM.				PZA	1	PZA			
182	0	060	953	5286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUDS.65 M ANCHO 12.7 CM.				PZA	1	PZA			
183	0	070	580	0154	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 500 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGULMINA; IODAMID MEGULMINICA; IONITALAMATO DE MEGULMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGULMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).				FCO	1	FCO			
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML).				FCO	1	FCO			
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOXANOL. FRASCO CON 50 ML).				FCO	1	FCO			
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOXANOL. FRASCO CON 100 ML).				FCO	1	FCO			
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALJILLA Y ASA DE FLEXIBILIDAD).				ENV	1	ENV			
188	0	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 500 MG/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALJILLA Y ASA DE FLEXIBILIDAD).				ENV	1	ENV			
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML).				FCO	1	FCO			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

										21,000	8,404
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUCOP	GRUPO	GEN	PSP	OF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
190	D	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IODIERSOL, IOPAMIDOL, IODIEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 500 ML.	FCO	1	FCO	-
191	O	070	581	0168	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML. IODIERSOL, IOPAMIDOL, IODIEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, IODIANDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-
192	O	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IODIERSOL, IOPAMIDOL, IODIEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALLA A LA DE ELDISEÑECHO.	ENV	1	ENV	-
193	D	070	590	0083	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-
194	O	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE, NOTE CON 5 V.	BTE	5	KG.	-
195	O	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 1400 G.	BSA	454	GRO	-
196	O	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINIO 0.5 MMOL/ML, GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-
197	O	070	592	0088	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATO DE GADOLINIO 1 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-
198	25400004	080	094	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRISTAL TA.	FCO	80	ML	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA-MULTIPLE.	B8A	10	PZA	-
202	D	080	074	0375	11	01	FEBRILES, TIPO H, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA, COMPLEJO REAGENTE CON 1 ML. RTC.	FG	5	ML	-
203	O	080	074	1019	11	01	VORL, ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORQUINICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS, CAJA CON 100 VIALS DE 0.5 ML CULI, RTC.	CJA	10	AMP	-
204	O	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFLUIDA Y LIOFILIZADA ETC, PARA 10 ML. RTC.	CJA	8	FCO	-
205	D	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTIA1 (RTOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1, FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-
206	O	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML	-
207	O	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION-SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, B, C, D, E, F, REACTIVO MOLITICO RTC.	EQP	40	PBA	-
209	O	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIBIO CHOLERA MONOVALENTE PARA RTC.	FCO	3	ML	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCUAVE DE 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO	-
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-
212	O	080	414	0077	03	01	FACTOR REAGENTE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A DISORBITO A PARTICULAS DE LATEX ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-
213	O	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, --PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION OMBINACION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERIOTOCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 U/ML O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERIOTOCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.6 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-
217	O	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIADOR PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-
218	53100105	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLOS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 100 VIALS DE 0.5 ML. RTC.	CJA	1	FJA	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERIOTOCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-
220	O	080	783	1373	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS, RTC.	EQP	1	EQP	-
222	O	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 74 DETERMINACIONES, RTC.	EQP	1	EQP	-
223	D	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE PRUEBA MONOCLONAL, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-
224	D	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS TA.	FEQ	1	FEQ	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS, TATC.	FCO	1	FCO	-
226	D	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS, VEA VEA TA.	TBO	1	TBO	-
227	O	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORG, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR; 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			21.000	8.404	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TPO	CANT. MÁX. PERMISIDA	CANT. MÁX. ENTREGADA
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUEÑO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIÁTRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIÁTRICO CON EDTA DIPOTÁSICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA 42 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSIÓN EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4 D ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NÚMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCIÓN DE FLUIDO.	CJA	100	TBO		
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACIÓN, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NÚMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCIÓN DE FLUIDO.	CJA	100	TBO		
253	0	060	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.5 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-D20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NÚMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO, (15 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (5.2%) (0.3 ML) LÍQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 5 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTÍPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NÚMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
										21.000	8.404	

96

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

										8,550,702		2,612,305	
NO.	CLAVE UCOP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA		CANTIDAD DISPONIBLE
		GPO	GEN	ESP	OIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CONSUMIBLE	NO CONSUMIBLE	
1	25400003	060	018	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV	58	24	
2	25500060	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA ORTALMICA.	ENV	10	ML	-	-	
3	25400020	060	054	0178	D1	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 631-035-0069.	PZA	1	PZA	-	-	
4	25400020	060	054	0186	D1	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 631-035-0069.	PZA	1	PZA	-	-	
5	25400020	060	034	0228	D1	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 631-035-0069.	PZA	1	PZA	-	-	
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA	-	-	
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INICIAADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	2,592	1,057	
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHQID. LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA	-	-	
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-	
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.505.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 30 G.	PZA	1	PZA	-	-	
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 19.3 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA	-	-	
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUAS, PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA	-	-	
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	8,418	1,368	
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	-	-	
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. CAL: 21 G. Y DE LONG: 32 MM.	ENV	100	PZA	2,342	937	
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.	ENV	100	PZA	1,830	792	
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 22 G.	CJA	100	PZA	1,000	400	
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA	-	-	
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAÑO: COSTA.	ENV	100	PZA	187	55	
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMAÑO: LARGA.	ENV	100	PZA	101	41	
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INICIAADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	58	24	
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68 O - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 2.0% (MAXIMO). ZINC 2.0% (MAXIMO).	ENV	80	TAB	14	6	
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31 G.	FCO	1	FCO	-	-	
24	25300010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIOLUO AL 2% (SUELTO DE SODIO).	ENV	480	ML	-	-	
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA. CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO. SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	6,305,090	2,522,058	
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 0.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	424	170	
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACHILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 76% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST	16,444	6,578	
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVAGORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	-	-	
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55% ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	-	-	
30	25500258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DIOCEIL O DIOCEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE CON 20 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	-	-	
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTUALIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-	
32	25300258	060	068	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50% ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-	
33	25500258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%. ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES ENQUELANTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	5,152	1,253	

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,550.702		2,612.305	
NO.	CLAVE CUCCP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO						
34	25300258	D60	066	1052	03	D1	ANTISEPTICOS, SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV						
55	25300258	D60	066	1060	02	D1	ANTISEPTICOS, SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV						
36	25400041	D60	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 5.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	4,958				1,976	
37	25400041	D60	088	0025	14	D1	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	2,210				884	
38	25400041	D60	088	0504	11	D1	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA						
39	25400041	D60	088	0652	02	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM.	PZA	1	PZA	1,544				618	
40	25400041	D60	088	0660	02	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDOS AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 1.0 CM A 16.0 CM X 4.0 CM.	PZA	1	PZA						
41	25400041	D60	088	0678	02	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 1.0 CM A 16.0 CM X 4.0 CM.	PZA	1	PZA	1,245				506	
42	25400041	D60	088	0686	01	D1	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM X 2.0 CM X 10.0 CM.	PZA	1	PZA	216				87	
43	25400041	D60	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 2.0 CM X 10.0 CM.	PZA	1	PZA						
44	25400041	D60	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA						
45	25400041	D60	088	0835	01	D1	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA						
46	25400045	D60	110	0076	11	D1	BALONES INTRACRANEO DE CONTRAPULSACIÓN, PARA APLICACIÓN PERCUTANEA. VOLUMEN DE 40 ML.	PZA	1	PZA						
47	25400065	D60	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONMILITELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBEA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	2,275				910	
48	25400065	D60	125	0590	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBEA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONMILITELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIÁMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIÁMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP						
49	25400073	D60	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 50 X 20 CM.	ENV	100	PZA						
50	25400056	D60	125	2901	11	D1	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 1000 ML).	PZA	1	PZA						
51	25400090	D60	155	0015	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA						
52	25400090	D60	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA						
53	25400090	D60	155	0304	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA						
54	25400100	D60	165	0740	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2.0 FR.	PZA	1	PZA						
55	25400100	D60	165	0757	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2.0 FR.	PZA	1	PZA						
56	25400100	D60	165	0849	01	D1	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE 0086 LUMEN, DE INSECCION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCIDORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO ADULTO. CALIBRE: 3.0 A 3.0 FR.	PZA	1	PZA						
57	0	D60	166	0228	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA						
58	0	D60	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA						
59	0	D60	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA						
60	0	D60	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA						
61	0	D60	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA						

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

										6,530,702	2,612,305
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
62	D	D60	168	D277	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	
63	O	O60	166	D285	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	
64	D	D60	186	D293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 28 FR.	PZA	1	PZA	
65	25400100	D60	166	D533	D4	D1	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 60.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	
66	25400100	D60	186	1549	D1	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 8 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345 0731)	PZA	1	PZA	
67	25400100	O60	166	1903	D3	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 23 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	717
68	25400100	D60	166	1911	D3	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	103
69	25400092	D60	187	D482	D4	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	3,098
70	25400092	D60	187	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	1,240
71	25400092	O60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	674
72	25400092	O60	187	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	1,155
73	25400092	D60	187	3346	D7	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	2,466
74	25400092	D60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 20 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	80
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 20 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	29
76	25400100	D60	187	S01D	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.0 MM, LONGITUD: 100 CM.	PZA	1	PZA	30,907
77	25400100	O60	167	7610	11	D1	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA (DOLERIDA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 5 FR).	PZA	1	PZA	
78	25400517	O60	167	8204	11	D1	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	
79	25400100	O60	167	8782	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 8.0 MM.	PZA	1	PZA	17,344
81	25400454	O60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 8.3 MM.	PZA	1	PZA	9,878
82	25400517	O60	168	1358	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FRP.	PZA	1	PZA	757
83	25400517	D60	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 38 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	
85	25400517	D60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	381
86	25400517	O60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	427
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	326

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			6,530,702		2,612,305	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GFN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO			
88	25400517	D60	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	3,585		1,434
89	25400517	D60	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	4,348		1,740
90	25400517	D60	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	2,308		922
91	25400517	D60	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	821		249
92	25400517	D60	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	223		90
93	25400517	D60	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA			
94	25400517	D60	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA			
95	25400100	D60	168	6603	12	01	CATETERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTETRAFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIAL QUE EXISTE PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	209		84
96	25400100	D60	168	6629	13	01	CATETERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTETRAFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIAL QUE EXISTE PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	1,987		795
97	25400100	D60	168	6660	12	01	CATETERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTETRAFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIAL QUE EXISTE PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	2,664		1,066
98	25400453	D60	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 33.5 CM CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	21,326		8,531
99	25400107	D60	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD MODERADA.	PZA	1	PZA			
100	25400102	D60	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 85 G. SILICATO DE ALUMINIO (95-97% ACIDO POLIACRILICO 3%-5%, LIQUIDO 25 G, 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75% ACIDO POLIACRILICO 3%-5%.	JGO	1	JGO			
101	25400105	D60	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA MOLDAR.	EST	1	JGO	7		3
102	25400112	D60	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA DREZA DE MANO.	PZA	1	PZA			
103	25400112	D60	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRAMANO.	PZA	1	PZA			
104	25400112	D60	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA PIZA DE MANO.	PZA	1	PZA			
105	25400113	D60	196	0057	11	01	CERIAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	5BR	136		55
106	25400118	D60	208	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M	PZA	1	PZA	327		131
107	25400120	D60	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 CM	RL	1	RL	1,735		694
108	53100007	D60	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CODO, MASCARILLA Y BOLSA DE 3 Y 5 L	EQP	1	EQP	5,672		2,269
109	25400141	D60	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, (BOLERO)	PZA	1	PZA	1,526		611
110	25400135	D60	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA	PZA	1	PZA			
111	25400177	D60	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	9,144		3,658
112	25400177	D60	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CONITO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVOLO.	PZA	1	PZA			
113	25400177	D60	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVOLO.	PZA	1	PZA			
114	25400177	D60	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA MUIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDOS REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 83% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVOLO.	PZA	1	PZA			
115	53100355	D60	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	1,426		571
216	53200429	D60	337	0164	11	01	ENGRAFADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,530,702	2,612,305
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
117	53100362	D60	345	D222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 34 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	D60	345	D271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	D60	345	D289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	O60	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD 22 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	53100362	D60	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100362	D60	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	D60	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSECCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INODIBLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 13 FR, LONGITUD DE 18 A 205 MM, CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-
124	53100362	D60	345	2457	D3	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INODIBLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	O60	345	3309	D1	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400206	D60	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	D60	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	D60	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	D	D60	470	0120	11	01	HEMOSTATICA, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE CILAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400263	D60	505	1530	11	01	INERTES BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	O60	505	1977	11	01	INERTES DE POLIETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 5 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	O	O60	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	O	O60	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	O	O60	505	2793	D1	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400265	O60	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PUNTAFINA, LONGITUD 11 A 14.5 CM, CALIBRE 7/8.	PZA	1	PZA	-	-
136	O	D60	527	D305	11	01	GUAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VAINILLA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-
137	D	D60	543	D115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	155	GRO	13,348	5,340
138	25100038	D60	597	0057	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGILITIVANTES.	EST	1	EST	-	-
139	O	O60	602	D303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADORA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, INDESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400922	D60	621	D482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 1 CM X 1.5 CM, LONGITUD 20 CM.	PZA	1	PZA	20,021	8,009
141	53200131	O60	623	0878	D2	01	ESPAÑADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIA UTIL TRES VUELTAS, DESMONTABLE.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	D60	623	0886	D1	01	ESPAÑADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIA UTIL TRES VUELTAS, DESMONTABLE.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			6,530,702		2,612,305	
NO.	CLAVE CLICOR	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
143	53100304	060	665	0192	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
149	53100304	060	665	0349	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 6-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 8 FR.	PZA	1	PZA			
150	D	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML	ENV	1	ENV	2,592	1,037	
151	D	060	701	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE. No. 3	PZA	1	PZA	14,283	5,724	
152	O	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN BALAS	ENV	100	PZA			
153	D	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CJA	100	PZA	47	19	
154	29500006	060	740	0025	11	01	PROTECTORES DE PIEL. TINTURA DE BENJUAL 20%	ENV	1000	ML	349	140	
155	O	060	811	0060	02	01	HILOS. SEDA DENTAL. SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV			
156	25400435	060	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y PSETAS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POZOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1	EST	1	EST			
157	53100310	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			
159	D	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 35 FR.	PZA	1	PZA	461	185	
160	O	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA			
161	D	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO			
162	25400438	060	833	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION Ocular	ENV	500	ML			
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C. A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. ESTERIL.	PZA	1	PZA			
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C. A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. ESTERIL.	PZA	1	PZA			
165	O	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA			
166	D	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 050 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

6,530,702

2,812,305

CLAVE								PRESENTACION REQUERIDA					
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
167		D	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON OSEJO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
173	25400527	060	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	-	-	
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
175	25400527	060	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
178	0	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
179	D	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	1,642	657	
180	0	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
181	D	060	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	3,429	1,372	
182	0	060	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
183	D	070	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTAMARATO DE MEGLUmina; IODARION MEGLUminica; IODITAMARATO DE MEGLUmina; AMIOTRIZOLATO DE MEGLUmina (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-	
184	D	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS, EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
187	D	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE FLEXIBILIZACION.	ENV	1	ENV	-	-	
188	D	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE FLEXIBILIZACION.	ENV	1	ENV	-	-	
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

6,530,702

2,612,305

NO.	CLAVE CUCOR	CLAVE						DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			UNIDAD	CANT.	TIPO		
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR										
190	D	D70	581	D158	00	D1		MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 300 ML.	FCO	1	FCO					
191	D	D70	581	D166	01	D1		MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG /ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO					
192	D	D70	581	D174	01	01		MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. "INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALDA PARA DE CONEXION".	ENV	1	ENV					
193	D	D70	590	0093	11	01		MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO					
194	D	D70	590	0041	11	01		MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 150 G.	BTE	5	KG.					
195	D	D70	590	0066	11	01		MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO POLVO. EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE. REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CÁNULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO					
196	D	D70	592	0080	01	D1		MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/ML. GADOPENTETATO DE DIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO					
197	D	D70	592	0098	00	D1		MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINIO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO					
198	25400004	080	004	0040	00	01		ACTIVADOR LUMINISCENTE PARA CISTOSTATIA.	FCO	30	ML					
199	25400017	080	025	0052	00	02		AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA					
200	25400017	080	025	0128	00	D1		AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CIA	100	PZA					
201	53100001	080	025	0136	01	01		ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA					
202	D	080	074	0375	11	D1		FEBRILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. R.T.C.	FG	5	ML					
203	D	080	074	1019	11	D1		VDRL. ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 REACCIONES. CAJA CON 1000 REACTIVOS DE 0.5 ML. R.T.C.	CIA	10	AMP					
204	D	080	074	1274	10	D1		ANTITESTOSTERONAS. ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFINADA Y LIOFILIZADA. PARA 10 ML. R.T.C.	CIA	6	FCO					
205	D	080	081	D138	01	D1		LECTINA ANTIA1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. R.T.C.	FCO	1	FCO					
206	D	080	081	D368	10	01		ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COUGMAK R.T.C.	FCO	10	ML					
207	D	080	081	1267	10	D1		ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D. FACTOR B R.T.C.	FCO	3	ML					
208	53100143	080	081	4337	10	D1		EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, S. C. D. F. E. REACTIVOS MULTITESTOS R.T.C.	FCO	40	PBA					
209	D	080	081	4808	10	01		ANTISUERO VIRIBIO CHOLERAE MONOVALENTE INABA R.T.C.	FCO	3	ML					
210	53200035	080	148	0096	D1	D1		CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOClave DE 121°C X 15 MIN.	JGO	1	JGO					
211	5300	080	365	D340	00	D1		EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES. PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA					
212	D	080	414	0077	D3	D1		FACTOR RESUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO O PUESTO DEL ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEXES ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION R.T.C.	EQP	100	PBA					
213	D	080	414	1430	D5	D1		GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUEROS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO. SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS R.T.C.	EQP	30	PBA					
214	25500082	080	421	D789	00	D1		FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERIOTROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA LEUCORREDUCIR EL PACIENTE.	PZA	1	PZA					
215	25400303	080	574	0032	D1	D1		LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.2 A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA					
216	25400303	080	574	D222	D5	01		LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDOID DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CIA	50	PZA					
217	D	080	610	2182	D1	01		SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TERIOBACTERIAS LACTOSA AERATOLANTE.	FCO	450	GRO					
218	53100106	080	610	9781	11	D1		CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL. LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 REACCIONES. R.T.C.	CIA	1	F.A					
219	25400556	080	725	4487	11	D1		ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. R.T.C.	FCO	10	ML					
220	D	080	783	1673	01	D1		ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML					
221	53100193	080	783	2654	13	D1		JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. R.T.C.	EQP	1	EQP					
222	D	080	829	5372	D2	D1		PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOQUANTOMETRICA O POR MEMBRANA SOLIDA. ESTUCHE PARA 100 REACCIONES. R.T.C.	EQP	1	EQP					
223	D	080	835	D110	11	D1		ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. R.T.C.	FCO	10	ML					
224	D	080	880	0057	11	D1		TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS TA.	FCO	1	FEQ					
225	25400195	080	889	0099	12	01		TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARA METROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO					
226	D	080	889	2632	04	D1		TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. R.T.C. V.O. TA.	TBO	1	TBO					
227	D	080	909	5557	11	D1		TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE ORENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	TBO					

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,530,702	2,612,305	
NO.	CLAVE QUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VIR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	D	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MGS POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
229	D	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, OSESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
230	D	080	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, OSESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
231	D	080	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) OSESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCIÓN DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
232	D	080	909	6506	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) OSESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+-0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCIÓN DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
233	D	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) OSESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
234	D	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) OSESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO D.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
											6,530,702	2,612,305

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 080 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GUN	ESP	CH	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD	CANTIDAD
1	2540002	060	018	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
2	25500060	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA DENTÁLICA.			ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 25400020.			PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 25400020.			PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 25400020.			PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM. CALIBRE 22 G.			PZA	1	PZA	156	63
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPEZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE. LONGITUD, 11.8 CM A 11.9 CM. CALIBRE 25 O 27 G.			PZA	1	PZA	4,248	1,700
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHOID, LONGITUD, 10 CM. CALIBRE 11 G.			PZA	1	PZA	24	10
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD, 31.8 MM. CALIBRE 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD, 31.8 MM. CALIBRE 20 G.			PZA	1	PZA	1,080	432
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD, 19.1 MM. CALIBRE 20 G.			PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE 14 G.			ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 32 MM. CALIBRE 20 G.			ENV	100	PZA	2,880	1,152
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 38 MM. CALIBRE 20 G.			ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 21.4 G. DE LONG. 32 MM.			ENV	100	PZA	2,860	984
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 16 MM. CALIBRE 24 G.			ENV	100	PZA	24	10
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 32 MM. CALIBRE 22 G.			CJA	100	PZA	2,184	874
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT, LONGITUD, 15.20 CM. CALIBRE 14 G.			PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD, 20-25 MM. CALIBRE 30 G. TAMAÑO, CORTA.			ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD, 25-42 MM. CALIBRE 27 G. TAMAÑO, LARGA.			ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPEZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD, 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	2,880	1,152
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 88.0 - 72.0%, ESTAD 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 1.0% MAXIMO, 21NC 2 MAXIMO.			ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: POCIENT LAL PLATA 68 A 72, ESTAD 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, 21NC 2 MAXIMO. FRASCO 20 A 25 G.			FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2% EN GEL DE SABOR.			ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO; FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO; SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 30 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV	-	-
26	25300258	060	068	0880	04	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIJO DEL 1 AL 2.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	6	FCO	480	192
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACHILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.			EST	1	EST	1,800	720
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL ALCOHOL CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.			ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55% ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODOECIL O DIOECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 1 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	228	92
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALUAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE 200 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLOROXIDINA DE 0.5 A 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO; CON DISPENSA POR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML	2,400	960

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D80 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			123.612	49.460
NO.	CLAVE CUOT	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION			LITERO	CANT	TIPO		
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE			ENV	1	ENV	13,320	5,328
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE			ENV	1	ENV		
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 5.5 CM A 6.0 CM			ENV	50	PZA		
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM			ENV	50	PZA	456	183
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL			PZA	1	PZA		
39	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIEROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 6.0 X 10.0 CM A 6.0 X 6.0			PZA	1	PZA		
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIEROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.			PZA	1	PZA		
41	25400041	060	088	0678	02	01	APOSITOS HIEROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 A 21.0 CM X 15.0 A 21.0 CM			PZA	1	PZA		
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM			PZA	1	PZA	360	144
43	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM			PZA	1	PZA		
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE, 10 CM X 10 CM A 20 CM			ENV	12	PZA	84	34
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE, 8.0 CM X 20 CM A 10 CM			ENV	6	PZA	84	34
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRACUTANEO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML			PZA	1	PZA		
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA O DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.			PZA	10	PZA		
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUERTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 35 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.			EQP	1	EQP		
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM			ENV	100	PZA		
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANCA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)			PZA	1	PZA		
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOPOVOIDONIA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 30 A 40 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA		
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOPOVOIDONIA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA		
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOPOVOIDONIA, COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 35 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA		
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.			PZA	1	PZA		
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.			PZA	1	PZA		
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: NEONATAL. CALIBRE: 1.0 A 2.0 FR.			PZA	1	PZA	192	77
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.			PZA	1	PZA		
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.			PZA	1	PZA		
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.			PZA	1	PZA		
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.			PZA	1	PZA		
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.			PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS OBO MATERIAL DE CURACIÓN, O70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y O80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			123,612		49,460	
N.O.	CLAVE CUOP	GPO	GON	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	TIPO				
62		D	D60	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA			
63		O	D60	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA			
64		D	D60	160	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA			
65	25400100	D60	166	0533	04	01	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUIA INTRODUTORA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE: GUIA DE ALAMBRE DE D.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA				
66	25400100	D60	166	1549	01	01	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUERTO DE LA CLAVE D60 345.0783).	PZA	1	PZA				
67	25400100	D60	166	1903	03	01	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIA CALIBRE 21 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUIA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA				
68	25400100	D60	166	1911	03	01	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUIA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA		336		135
69	25400092	D60	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA		2,052		821
70	25400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA		608		356
71	25400092	D60	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA		1,464		586
72	25400092	D60	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA		1,660		668
73	25400092	D60	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA		1,884		754
74	25400092	D60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FENCARTY LONGITUD 10 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA		48		20
75	25400092	D60	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FENCARTY LONGITUD 10 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		36		15
76	25400100	D60	167	5010	11	01	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.1 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA		37,440		14,976
77	25400100	D60	167	7610	11	01	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDYBINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 5 FR.	PZA	1	PZA				
78	25400517	D60	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA				
79	25400100	D60	167	8782	02	01	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA				
80	25400454	D60	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA		6,192		2,477
81	25400454	D60	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA		6,120		2,448
82	25400517	D60	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE: 20 FRP.	PZA	1	PZA		732		293
83	25400517	D60	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA				
84	25400517	D60	160	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA				
85	25400517	D60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA		732		293
86	25400517	D60	188	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA		732		293
87	25400517	D60	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA				

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA				123,612	49,460
NO.	CLAVE QUOCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
88	25400517	D60	168	2511	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	1,920	768
89	25400517	D60	168	2529	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	2,004	802
90	25400517	D60	168	2537	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	1,824	730
91	25400517	D60	168	2552	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	1,728	692
92	25400517	D60	168	2560	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	360	144
93	25400517	D60	168	2578	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	180	72
94	25400517	D60	168	2594	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-
95	25400100	D60	168	6603	12	D1	CATERETES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	1,092	437
96	25400100	D60	168	6629	13	D1	CATERETES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	1,092	437
97	25400100	D60	168	6660	12	D1	CATERETES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28- 34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	972	389
98	25400453	D60	168	9243	11	D1	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-
99	25400107	D60	182	0087	12	D1	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETACRILATO, CON 40 G, EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL.	PZA	1	PZA	-	-
100	25400102	D60	182	D160	11	D1	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DENTINARIAS. POLVO: 35 G, SULFATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %, LIQUIDO 25 G, 20 ML ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIDO POLIACRILICO 25 - 35 %.	JGO	1	JGO	-	-
101	25400105	D60	182	1150	11	D1	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA BASTILLAS.	EST	1	JGO	-	-
102	25400112	D60	189	0023	12	D1	CERILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
103	25400112	D60	189	0031	12	D1	CERILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGILLO.	PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	D60	189	0205	12	D1	CERILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
105	25400113	D60	196	0057	11	D1	CERDAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	84	34
106	25400118	D60	203	D108	11	D1	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	420	168
107	25400120	D60	208	0298	11	D1	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 CM.	RLL	1	RLL	300	120
108	53100007	D60	207	0013	D2	D1	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO, MASCARILLA Y BOLSA(S) DE 3 Y 5 L.	EQP	1	EQP	696	279
109	25400141	D60	233	0052	11	D1	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SMS, EQUIPO.	PZA	1	PZA	2,640	1,056
110	25400135	D60	233	0383	11	D1	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	D60	308	0029	11	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-
112	25400177	D60	308	0151	01	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON FILAMENTO DE 20					

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			123,612	49,460
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GON	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT.	TIPO		
117	53100562	060	345	0222	15	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COIA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 50 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP		
118	53100562	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 55 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 50 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP		
119	53100562	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 50 A 55 CM, DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 50 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP		
120	55100362	060	345	D743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP		
121	55100562	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP		
122	55100562	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP		
125	55100357	060	345	2501	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.			EQP	1	EQP		
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA CORDAR, ESTERIL Y DESECHABLE.			EQP	1	EQP		
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.			EQP	1	EQP		
126	25400206	060	571	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 7.6 CM.			ENV	10	PZA	480	192
127	25400206	060	571	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 7.6 CM.			ENV	10	PZA	480	192
128	25400206	060	571	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 7.6 X 7.6 CM.			ENV	10	PZA	264	108
129	0	060	470	D120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE POLIACRILAMIDA, 20 X 30 X 5 A 60 MM.			ENV	1	PZA		
130	25400265	060	506	1530	11	01	PUERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.			PZA	1	PZA		
131	25400263	060	506	1977	11	01	INERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.			PZA	1	PZA		
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA		
133	0	060	506	2715	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA		
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA		
135	25400266	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD, 11 A 13.4 CM, CALIBRE, 7 FR.			PZA	1	PZA		
136	0	060	527	0505	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMARA SUBCUTANEA, CALIBRES, 6, 7 Y 8 FR.			EQP	1	EQP		
137	0	060	545	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.			ENV	155	GRO	6,252	2,501
138	25100038	060	597	0057	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, BLENDEABLES.			EST	1	EST		
139	0	060	602	0505	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABOOMINAL O TRANSOBTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, HANGUARDADO.			ENV	1	ENV		
140	25400522	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DE SECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 150 CM Y ADAPTADOR.			PZA	1	PZA		
141	53200431	060	623	0878	02	01	ESPACADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS OPERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLAJA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.			PZA	1	PZA		
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS OPERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLAJA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.			PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			123,612	49,460
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO		
143	53100304	D60	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 6 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA	-	-
144	53100304	D60	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA	-	-
145	53100504	D60	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA	-	-
146	53100304	D60	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA	-	-
147	53100504	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA	-	-
148	53100304	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA	-	-
149	53100304	D60	665	D349	00	D1	SISTEMA OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIAL PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM, LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.			PZA	1	PZA	-	-
150	D	D60	697	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE 120 ML.			ENV	1	ENV	2,156	855
151	O	D60	701	D378	11	D1	PENSAJA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4			PZA	1	PZA	3,520	1,008
152	D	D60	713	D038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.			ENV	100	PZA	-	-
153	D	D60	711	D046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPORE.			CIA	100	PZA	-	-
154	29500006	D60	740	D025	11	D1	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE TENILAL 10%.			ENV	1000	ML	132	53
155	O	D60	811	D060	02	O1	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.			ENV	1	ENV	-	-
156	25400435	D60	815	D058	15	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 PÓDOS DE MEZCLA, 50 PINCELES, 1 INYECTOR, 1000 ML DE BOND.			EST	1	EST	-	-
157	53100310	D60	820	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 160 CM, DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILACIONES.			PZA	1	PZA	-	-
158	53100310	D60	820	D374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 160 CM, DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILACIONES.			PZA	1	PZA	-	-
159	D	D60	850	D070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD: 45 A 51 CM CALIBRE: 36 FR.			PZA	1	PZA	-	-
160	O	D60	830	D088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD: 45 A 51 CM CALIBRE: 19 FR.			PZA	1	PZA	-	-
161	D	D60	633	D189	D1	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 %FRASCO SULFATO DE CONOITIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.			FCO	1	FCO	-	-
162	25400436	D60	633	D254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION Ocular.			ENV	500	ML	-	-
163	25400487	D60	679	D143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL.			PZA	1	PZA	-	-
164	25400487	D60	679	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL.			PZA	1	PZA	-	-
165	D	D60	908	D494	D4	O1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA	-	-
166	D	D60	908	D502	O4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			123.812		49.460	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO			
167		D	D60	908	D528	04	01	TUBOS ENDORRINQUEAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON CISEO DEL GLOBO BRONQUEAL EN FORMA DE "S" Y UN DIFUSOR TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUEAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUEAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUEAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUEAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLEN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 30 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM. DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUEAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA		
168	25400527	D60	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
169	25400527	D60	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
170	25400527	D60	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
171	25400527	D60	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
172	25400527	D60	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
173	25400527	D60	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICONA. ESTERIL. ESPESOR 13 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM. CUADRADO.	PZA	1	PZA			
174	25400527	D60	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
175	25400527	D60	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	12	5	
176	25400540	D60	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
177	25400540	D60	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
178	D	D60	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STD KINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
179	D	D60	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA			
180	D	D60	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA			
181	D	D60	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
182	D	D60	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA			
183	D	D70	S80	D134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITALAMATO DE MEGALUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO			
184	D	D70	S81	D091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODOL/ML IODERSOL, IOPAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
185	D	D70	S81	D109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IODERSOL, IOPAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL, IODIXANDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
186	D	D70	S81	D117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IODERSOL, IOPAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL, IODIXANDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
187	D	D70	S81	D125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IODERSOL, IOPAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE GUARDADO.	ENV	1	ENV			
188	D	D70	S81	D133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IODERSOL, IOPAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE GUARDADO.	ENV	1	ENV			
189	D	D70	S81	D141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODOL/ML IODERSOL, IOPAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			

CLAVE											PRESENTACIÓN REQUERIDA			123,812		49,460	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO							
190	0	D70	S81	D158	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 300 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-	-	-	-	
191	0	D70	S81	D166	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG /MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-	-	-	-	
192	0	D70	S81	D174	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y VASO DE TRANSFERENCIA.	ENV	1	ENV	-	-	-	-	-	-	
193	0	D70	S90	D033	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-	-	-	-	-	
194	0	D70	S90	D041	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE, BOTE CON 5 V.	BTE	5	KG.	-	-	-	-	-	-	
195	0	D70	S90	D066	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 340 G.	BSA	454	GRO	-	-	-	-	-	-	
196	0	D70	S92	D080	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINIO 0.5 MMOL/MIL GADOPENTETATO DE GIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-	-	-	-	
197	0	D70	S92	D088	00	D1	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GUELATOS DE GADOLINIO 1 MMOL/MIL, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-	-	-	-	
198	25400004	D80	D08	D040	00	D1	AGUJA LUBRICANTE PARA CRISTATO TA.	FCO	80	ML	-	-	-	-	-	-	
199	25400017	D80	D25	D052	00	D2	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RI-L, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-	-	-	-	-	
200	25400017	D80	D25	D128	00	D1	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RI-L, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-	-	-	-	-	
201	53100001	D80	D25	D136	D1	D1	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-	-	-	-	-	
202	0	D80	D74	D375	11	D1	FEBRILES, TIPO H, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FG	5	ML	-	-	-	-	-	-	
203	0	D80	D74	D108	11	D1	VORL ANTIGENO DE CAROULIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORQUINICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS, CAJA CON 10 AGUJAS DE 0.5 ML. CULI RTC.	CIA	10	AMP	-	-	-	-	-	-	
204	0	D80	D74	D1274	10	D1	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIQUELIZADA, FCO, PARA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO	-	-	-	-	-	-	
205	0	D80	D81	D236	D1	D1	LECTINA ANTI A1 (RTOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-	-	-	-	-	
206	0	D80	D61	D368	10	D1	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COULTESS RTT.	FCO	10	ML	-	-	-	-	-	-	
207	0	D80	D81	D1267	10	D1	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO 9 RTC.	FCO	3	ML	-	-	-	-	-	-	
208	53100143	D80	D81	D437	10	D1	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, S. G. D. F. RTT. HE. MOUTICOS RTC.	EQP	40	PBA	-	-	-	-	-	-	
209	0	D80	D81	D408	10	D1	ANTISUERO VIRIDIO, CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-	-	-	-	-	
210	53200025	D80	D48	D096	D1	D1	CAJA DE PETRI DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOCUAVLE DE: 100 X 10 MM.	JGO	1	JGO	-	-	-	-	-	-	
211	5300	D80	D65	D340	00	D1	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-	
212	0	D80	D14	D077	D3	D1	FACTOR REUMATICO DE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPLETO DE: ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEX ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-	-	-	-	-	
213	0	D80	D14	D430	D5	D1	GONADOTROPINA CORIONICA, --PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION OSMOTICA DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN URINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-	-	-	-	-	-	
214	25500082	D80	D21	D789	00	D1	FILTRO PARA LEUCOCITOS CONCENTRADOS ERIOTROCITARIOS CON UNA MEQA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA LA DETERMINACION DE LA REACCION.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-	
215	25400303	D80	D74	D032	D1	D1	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA	-	-	-	-	-	-	
216	25400303	D80	D74	D022	D5	D1	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CIA	50	PZA	-	-	-	-	-	-	
217	0	D80	D10	D182	D1	D1	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-	-	-	-	-	
218	53100106	D80	D10	D9781	11	D1	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 100 PRUEBAS, RTT.	CIA	1	FA	-	-	-	-	-	-	
219	25400556	D80	D25	D487	11	D1	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-	-	-	-	-	
220	0	D80	D28	D1573	D1	D1	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-	-	-	-	-	
221	53100193	D80	D28	D654	13	D1	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS.	EQP	1	EQP	-	-	-	-	-	-	
222	0	D80	D29	D572	D2	D1	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 14 DETERMINACIONES, RTC.	EQP	1	EQP	-	-	-	-	-	-	
223	0	D80	D35	D110	11	D1	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE TRANSFUSION CLINICAL, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-	-	-	-	-	
224	0	D80	D39	D057	11	D1	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS, TA.	FEQ	1	FEQ	-	-	-	-	-	-	
225	25400495	D80	D39	D099	12	D1	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN URINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEOAO ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-	-	-	-	-	
226	0	D80	D39	D632	D4	D1	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN URINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS, RTT.	TBO	1	TBO	-	-	-	-	-	-	
227	0	D80	D39	D557	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON DRO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL/GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CIA	200	TBO	-	-	-	-	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			123,612		49,460	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	CSP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD ANUAL		
228		0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR 90-140 MG POR TUBO, TUBO RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
229		D	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
230		D	080	909	5599	D2	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRASLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
231		0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO		
232		D	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO		
233		D	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234		0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.1DS MOLAR (3.2N) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		

123,612

49,460

123,612 49,460

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN / QUANTIDAD			474,912		189,984	
NO.	CLAVE CUORP	GPO	GEN	ESP	OF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO				
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIPODERMICOS, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4			ENV	1	ENV	-	-	-	-
2	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA			ENV	10	ML	-	50	-	20
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531-035-0089			PZA	1	PZA	-	-	-	-
4	25400020	060	034	0188	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531-035-0089			PZA	1	PZA	-	-	-	-
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531-035-0089			PZA	1	PZA	-	-	-	-
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAL, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCAO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIOIDE, ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACHE. LONGITUD: 21.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.			PZA	1	PZA	-	6,694	-	2,678
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHID, LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM CALIBRE: 18 G.			PZA	1	PZA	-	-	-	-
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM CALIBRE: 14 G.			ENV	12	PZA	-	-	-	-
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA	-	4,805	-	1,922
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 34 MM CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA	-	-	-	-
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM.			ENV	100	PZA	-	4,210	-	1,684
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 36 MM CALIBRE: 25 G.			ENV	100	PZA	-	2,850	-	1,140
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 22 G.			CJA	100	PZA	-	2,702	-	1,082
18	25400020	060	040	7605	21	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.25 CM CALIBRE: 14 G.			PZA	2	PZA	-	-	-	-
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAYO: CORTA			ENV	100	PZA	-	1,753	-	702
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMAYO: LARGA			ENV	100	PZA	-	441	-	177
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCAO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIOIDE, ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACHE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	1,028	-	412
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 25.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 20.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0% MAXIMO. TAM: 2 MM MAXIMO.			ENV	80	TAB	-	-	-	-
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 58 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 30.5 A 25, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30.3 A 31.5 G.			FCO	1	FCO	-	-	-	-
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIOLAGUO AL 2% EN SOLUCION. ENVASE CON 150 ML.			ENV	480	ML	-	454	-	174
25	25300258	060	068	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO; FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO; SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE SOBRE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV	-	-	-	-
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	6	FCO	-	752	-	301
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOFENACIL (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL, ISOPROPILICO AL 70% Y UN POLIMERIZANTE QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.			EST	1	EST	-	-	-	-
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL, ISOPROPILICO O OBTENIDOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.			ENV	1	ENV	-	-	-	-
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55% ENVASE CON 3.75 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV	-	-	-	-
30	25300258	060	068	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIDEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE CON 6 FRASCOS.			ENV	2	ENV	-	18,788	-	6,715
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 3 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-	-	-
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-	-	-
33	25300258	060	068	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 2%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES ENQUELANTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML	-	-	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 080 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			474,912		109,984	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO						
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV			815		326	
35	25300258	060	066	1060	02	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV			31,857		12,763	
36	25400041	D60	088	0017	12	D1	APPOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 3.0 A 8.5 CM X 6.0 CM.	ENV	50	PZA			21,747		8,699	
37	25400041	D60	088	0025	14	01	APPOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM X 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA			9,480		3,792	
38	25400041	060	088	0604	11	01	APPOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA						
39	25400041	060	088	0652	02	D1	APPOSITOS HIPOCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM.	PZA	1	PZA						
40	25400041	060	088	0660	02	01	APPOSITOS HIPOCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA						
41	25400041	060	088	0678	02	01	APPOSITOS HIPOCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 CM A 15.0 CM X 15.0 CM.	PZA	1	PZA						
42	25400041	D60	088	0686	01	D1	APPOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA						
43	25400041	D60	088	0694	01	D1	APPOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA						
44	25400041	060	088	0827	01	01	APPOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA						
45	25400041	060	088	0835	01	01	APPOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA						
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRADUROCICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION RESERVADA. VOLUMEN DE 40 ML.	PZA	1	PZA						
47	25400065	D60	125	0582	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONMILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR O CERRAR PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBE TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA			37,829		15,132	
48	25400065	D60	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBE TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONMILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP						
49	25400073	D60	125	2503	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA						
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANCA O FLEBILE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA						
51	25400080	D60	155	0015	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 X 60 CM X 30 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA						
52	25400090	060	155	D155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA						
53	25400090	060	155	0304	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA						
54	25400100	060	165	D74D	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7.0.	PZA	1	PZA						
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 6.0.	PZA	1	PZA						
56	25400100	D60	165	0849	01	D1	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO MENOR. CALIBRE: 3.0 A 3.0 CM.	PZA	1	PZA			1,632		653	
57	D	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA						
58	D	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA						
59	D	D60	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA						
60	D	D60	166	0251	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA						
61	D	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA						

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

										474,912	189,984
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	
62	0	D60	166	D277	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-
65	D	O60	166	D265	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-
64	0	O60	166	D293	05	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-
65	25400100	O60	166	D555	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 5.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 51.5 A 57.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PAREO ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTORIO EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.058", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-
66	25400100	D60	166	1548	D1	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPAKA, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.07431)	PZA	1	PZA	-
67	25400100	O60	166	1905	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 15 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPAKA, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTORIO CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTORIO ES OPCIONAL. LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-
68	25400100	O60	166	1911	05	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 15 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPAKA, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTORIO CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.55 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. EL CATETER INTRODUTORIO ES OPCIONAL. LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	615
69	25400092	O60	167	0462	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	2,896
70	25400092	D60	167	3504	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-
71	25400092	D60	167	5512	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	489
72	25400092	O60	167	5320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	1,222
73	25400092	O60	167	5546	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-
74	25400092	O60	167	5587	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FENESTRY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-
75	25400092	O60	167	5403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FENESTRY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-
76	25400100	O60	167	501D	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO: 2.0 MM LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	61,755
77	25400100	O60	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IQUIRUA, ASA 4.0 CM. TIPO: HUNDINS, LONGITUD 100 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-
78	25400517	O60	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 28-50 CM CALIBRE 30-36.	PZA	1	PZA	-
79	25400100	D60	167	8782	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	-
80	25400454	D60	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	16,415
81	25400454	O60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.5 MM.	PZA	1	PZA	21,040
82	25400517	O60	168	1556	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	467
85	25400517	O60	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 56 CM CALIBRE 32-50.	PZA	1	PZA	-
84	25400517	O60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 34-30.	PZA	1	PZA	-
85	25400517	O60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	388
86	25400517	O60	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	517
87	25400517	O60	166	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	555

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			474,912	189,984
NO.	CLAVE CÚOD	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO		
88	25400517	D60	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE 28 FR.			PZA	1	PZA	1.812	537
89	25400517	D60	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE 30 FR.			PZA	1	PZA	2.588	1,036
90	25400517	D60	168	2567	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE 32 FR.			PZA	1	PZA	2.029	812
91	25400517	D60	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE 34 FR.			PZA	1	PZA	723	290
92	25400517	D60	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE 36 FR.			PZA	1	PZA	458	176
93	25400517	D60	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE 38 FR.			PZA	1	PZA	594	158
94	25400517	D60	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIÁMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE 40 FR.			PZA	1	PZA	241	97
95	25400100	D60	168	6603	12	01	CATÉTERES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	809	324
96	25400100	D60	168	6629	13	01	CATÉTERES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	1,245	498
97	25400100	D60	168	6660	12	01	CATÉTERES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	-	-
98	25400453	D60	168	9245	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACIÓN, DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, ESTÉRIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 5 CM, TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 33.5 CM CALIBRE: 5.5 FR.			PZA	1	PZA	90,586	36,155
99	25400107	D60	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLÍMERO Y 20 ML. EN LÍQUIDO, MONOMERO.			PZA	1	PZA	-	-
100	25400102	D60	182	0160	11	01	CEMENTOS DE MONOMERO DE VINILO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. SÍLICATO DE ALUMINIO (95-97 % ACIDO POLIACRILICO 3% + 5 % LÍQUIDO 25 G, 20 ML ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIDO POLIACRILICO 20-15 %			JGO	1	JGO	29	12
101	25400105	D60	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIERRO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILÍQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL			EST	1	JGO	717	287
102	25400112	D60	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS PLÁSTICAS EN FORMA DE CORDA, PARA PIEZA DE MANO.			PZA	1	PZA	-	-
103	25400112	D60	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS, EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRAÁNGULO.			PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	D60	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.			PZA	1	PZA	20,654	8,262
105	25400118	D60	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTÉRIL, SOBRE CON 2.5 G.			ENV	12	SR	160	64
106	25400118	D60	205	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTÍMETROS Y MILÍMETROS, LONGITUD: 1.50 M.			PZA	1	PZA	-	-
107	25400120	D60	203	0208	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACIÓN CON GAS DE OXÍGENO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 10 MM.			RL	1	RL	-	-
108	53100007	D60	207	0015	02	01	CIRCUITO DE VENTILACIÓN PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXIÓN EN "Y" DE PLÁSTICO, CORDÓN MASCARILLA Y DOS SAS DE 3 X 5.1			EQP	1	EQP	3,110	1,244
109	25400141	D60	253	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VÍA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRIFOS.			PZA	1	PZA	38,277	15,311
110	25400135	D60	231	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATÉTERES DE ANGIOPLASTIA.			PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	D60	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTÉRIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLÁSTICO GRADO MÉDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y ÉMBOLO INSERTOR.			PZA	1	PZA	-	-
112	25400177	D60	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NUDOS DE RETENCIÓN CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON ÉMBOLO INSERTOR.			PZA	1	PZA	-	-
113	25400177	D60	308	0189	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 575 ESTÁNDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL CON 575 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NUDOS DE RETENCIÓN CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON ÉMBOLO INSERTOR.			PZA	1	PZA	-	-
114	25400177	D60	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTÉRIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 25.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, DIASTÓCOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.			PZA	1	PZA	464	186
115	53100355	D60	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CÁMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCIÓN Y COLECCIÓN DE LÍQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESIÓN POSITIVA Y NEGATIVA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.			EQP	1	EQP	1,279	512
116	53200429	D60	337	0164	11	01	ENCUADRADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRASAS.			PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			CANTIDAD		PRECIO	
NO.	CLAVE CUOM	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	PRECIO	PRECIO	
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER GOLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD O OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD O OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD O OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	
120	53100382	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	
123	53100357	060	345	2301	04	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML. UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-	
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE LIQUIDO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML. GRAUQUAD Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-	
125	53100143	060	345	2308	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-	
126	25400206	060	371	2498	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	
127	25400206	060	371	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	
128	25400206	060	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	
129	0	060	470	0120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 30 A 30 X 50 A 50 MM.	ENV	1	PZA	-	-	
130	25400263	060	508	1530	11	D1	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
131	25400263	060	506	1977	11	01	INJERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 4 MM X 20 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 13 A 21 CM CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
136	D	060	527	0305	11	01	GUIAS EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 6, 8, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-	
137	D	060	543	0115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	24,144	9,608	
138	25100039	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.	EST	1	EST	-	-	
139	0	060	602	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUBURDADOR. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADORA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV	-	-	
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONDUCCION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	19,031	7,613	
141	53200431	060	623	0876	02	01	ESPACADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES AÑOS.	PZA	1	PZA	-	-	
142	53200431	060	623	0886	01	D1	ESPACADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES AÑOS.	PZA	1	PZA	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLOGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			474,912		189,984	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO				
143	53100304	D60	665	0182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA				
144	53100304	D60	665	0208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA				
145	53100304	D60	665	0257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA				
146	53100304	D60	665	0281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA				
147	53100304	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA				
148	53100304	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA				
149	53100304	D60	665	D349	00	D1	SISTEMA OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.			PZA	1	PZA				
150	0	D60	697	0267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE 37MM. 120 ML.			ENV	1	ENV	4,935	1,974		
151	0	D60	701	D378	11	D1	PASTA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES DE MUCIL. No. 4			PZA	1	PZA	8,836	3,535		
152	0	D60	711	0088	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VACIO			ENV	100	PZA				
153	0	D60	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VACIO			CJA	100	PZA				
154	25500006	D60	740	0075	11	D1	PROTECCIONES DE PIEL, TINTURA DE RENOVIL 20%.			ENV	1000	ML	323	130		
155	0	D60	811	0060	02	D1	JULOS, SEDA DENTAL, ZINCELA, ENVASE CON LIGADO DE 50 M.			ENV	1	ENV				
156	25400435	D60	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y POCETAS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1			EST	1	EST	196	79		
157	53100310	D60	820	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS Codos PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.			PZA	1	PZA				
158	53100310	D60	820	D374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS Codos PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.			PZA	1	PZA				
159	0	D60	830	7070	11	D1	SONDAS PARA OREÑAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.			PZA	1	PZA	386	147		
160	0	D60	830	7088	11	D1	SONDAS PARA OREÑAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.			PZA	1	PZA				
161	0	D60	833	D189	01	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFLASCO SULFATO DE CONDOITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.			FCO	1	FCO				
162	25400438	D60	833	0254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION DEL OJALO			ENV	500	ML				
163	25400487	D60	879	D143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL			PZA	1	PZA				
164	25400487	D60	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL			PZA	1	PZA				
165	0	D60	908	D494	04	D1	TUBOS ENDOTRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON OSEJO DEL GLOBO EN FORMA DE "Y" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TURO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TURO TIPO CARLENS UNICO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA				
166	0	D60	908	D502	04	D1	TUBOS ENDOTRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON OSEJO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TURO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TURO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA				

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			474,912		109,984	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	EGP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
167	D	D60	908	D528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRAFO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ADOPTA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA REGION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETRES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL 31 MM, BRONQUIAL 2.1 MM.	PZA	1	PZA				
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERRIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA				
169	25400527	D60	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERRIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA				
170	25400527	D60	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERRIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA				
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERRIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA				
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERRIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA				
173	25400527	D60	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA				
174	25400527	D60	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERRIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA				
175	25400527	D60	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERRIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA				
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA				
177	25400540	D60	953	D100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA				
178	O	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA				
179	D	D60	953	3252	D3	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA				
180	D	D60	953	3260	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA				
181	O	D60	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA				
182	D	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA				
183	D	D70	580	D134	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLIUMINA; IODAMICA MEGLIUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLIUMINA; IODOTRIODATO DE MEGLIUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO				
184	D	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG IODOL/ML IODEROL, IOPAMIDOL, IOEXOL, IOPROMIDA, IODITRIODOL FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO				
185	D	D70	581	0109	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVEROL, IOPAMIDOL, IOEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIODOL, IODIXANOL FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO				
186	O	D70	581	0117	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVEROL, IOPAMIDOL, IOEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIODOL, IODIXANOL FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO				
187	D	D70	581	0125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVEROL, IOPAMIDOL, IOEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIODOL ENVASE CON 200 ML. "INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y ASA DE EXTENSIONE".	ENV	1	ENV				
188	O	D70	581	D133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVEROL, IOPAMIDOL, IOEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIODOL ENVASE CON 500 ML. "INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y ASA DE EXTENSIONE".	ENV	1	ENV				
189	D	D70	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG IODOL/ML IOVEROL, IOPAMIDOL, IOEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIODOL FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO				

PS

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			474,912		389,984	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
190	D	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 550 A 570 MG YODO/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-
191	O	070	561	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-
192	D	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML, INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA PARA DE FLEXIONAMIENTO.	ENV	1	ENV	-	-	-
193	O	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-	-
194	O	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE, BOTE CON 150 G.	BTE	5	KG.	-	-	-
195	O	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON COTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO	-	-	-
196	D	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA (FRASCO CON 15 ML).	FCO	1	FCO	-	-	-
197	D	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATOS DE GADOLINEO 1 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO TA.	FCO	80	ML	-	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 21G X 58 MM.	CJA	100	PZA	-	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	03	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 22 G X58 MM.	CJA	100	PZA	-	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-	-
202	O	080	074	0375	11	01	FEBRILES, TIPO Q, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA, FRASCO CON 10 ML.	F.G	5	ML.	-	-	-
205	O	060	074	1019	11	01	VOL. ANTIGENO DE CAROULPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 500 PRUEBAS, CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML, CON 10 RT.	CJA	10	AMP	-	-	-
204	O	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, PARA 10 ML, BTE.	CJA	6	FCO	-	-	-
205	O	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1, FRASCO DE 2 ML, RTC.	FCO	1	FCO	-	-	-
206	O	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML	-	-	-
207	O	080	081	1242	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO O FACTOR B RTC.	FCO	3	ML	-	-	-
208	53100145	080	081	4557	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, R. C. D. F. E. RITA HE MOLITICOS RTC.	EQP	40	PBA	-	-	-
209	O	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIO CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-	-
210	55200025	080	148	0098	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE, DE: 10 X 15 X 1.5 MM.	JGO	1	JGO	-	-	-
211	5500	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR.	PZA	1	PZA	-	-	-
212	O	080	414	0077	05	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEXES ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-	-
213	O	060	414	1450	05	01	GONADOTROFINA CORIONICA, - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION HETA, EN PRESENTACION LIQUIDADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	50	PBA	-	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCIARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-	-
215	25400505	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-	-
216	25400505	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-	-
217	O	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-	-
218	53100106	060	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 10 ML, BTE.	CJA	1	F.A	-	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML, RTC.	FCO	10	ML	-	-	-
220	O	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-	-
221	55100195	080	785	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS PARA PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS, RTC.	EQP	1	EQP	-	-	-
222	O	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTIVIH 1 Y 2, INMUNODIFUSION EN PLACA, O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 100 PRUEBAS, RTC.	EQP	1	EQP	-	-	-
223	D	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL, FRASCO CON 10 ML, RTC.	FCO	10	ML	-	-	-
224	O	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HEZES, FRASCO O FALDADO PARA 50 PRUEBAS, TA.	FEQ	1	FEQ	-	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS, TATC.	FCO	1	FCO	-	-	-
226	D	080	889	2652	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS, RTC VIDA TA.	TBD	1	TBD	-	-	-
227	O	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBD	-	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			474,912	189,984	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GPN	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON LILA (+/- 0.3 ML).	CJA	200	TBO	-	-
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRIC SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRIC CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
231	D	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.2 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO	-	-
232	D	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO	-	-
233	D	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML), EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
											474,912	189,984

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LDS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	CON	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
1	25400005	060	016	0261	12	D1	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUDE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS	ENV	1	ENV	20	8		
2	25500280	060	016	0287	00	01	AGRITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA	ENV	10	ML		2		
3	25400020	060	054	0178	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 25400020	PZA	1	PZA	3			
4	25400020	060	054	0186	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 25400020	PZA	1	PZA				
5	25400020	060	054	0228	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 25400020	PZA	1	PZA				
6	25400024	060	040	0352	14	D1	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA				
7	25400024	060	040	0543	04	D1	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE, LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	1,940	776		
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUJAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI, LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA	58	24		
9	25400021	060	040	0857	01	D1	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.305.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA				
10	25400021	060	040	0875	02	D1	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.305.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA				
11	25400021	060	040	0881	02	D1	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.305.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 18.1 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA				
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUJAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD: 14.5 CM CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA				
13	25400015	060	040	0711	12	D1	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	500	200		
14	25400015	060	040	0729	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	450	180		
15	25400015	060	040	0745	11	D1	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM	ENV	100	PZA	790	316		
16	25400015	060	040	0760	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.	ENV	100	PZA	90	56		
17	25400015	060	040	0786	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 12 MM CALIBRE: 22 G.	CIA	100	PZA	1,575	550		
18	25400020	060	040	0760	11	D1	AGUJAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT, LONGITUD: 15.2 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA	120	48		
19	25400014	060	040	0841	12	D1	AGUJAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G TAMAYO: CORTA	ENV	100	PZA				
20	25400014	060	040	0858	11	D1	AGUJAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G TAMAYO: LARGA	ENV	100	PZA				
21	25400024	060	040	9007	07	D1	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	60	24		
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALÉCIDONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.3875 G POR TABLETAS) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.75-4.44% (0.20625 G POR TABLETAS)	ENV	80	TAB				
23	25400052	060	064	0106	05	D1	ALICION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 45 G	FCO	1	FCO				
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACUICULADO AL 2% EN SOLUCION	ENV	480	ML				
25	25500258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	755,816	294,327		
26	25500258	060	066	0880	04	D1	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 5.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL, TERNOSOLUBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN RE USO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	260	104		
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACHILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOSISOPROS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST				
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV				
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFENALILALCOHOL AL 0.55% ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV				
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODOECIL O OIDEIL OIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. PLUS EN DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV				
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 50 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	900	560		
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 750 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	1,500	600		
33	25500258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHIDRATO DE 0.5 A 1.5%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES COMO COMPONENTE PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	1,500	600		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA				956,780 382,717	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	QEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
34	25300258	D60	D66	1052	D3	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	800	320
35	25300258	D60	D66	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	20,000	8,000
36	25400041	D60	D88	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROS, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	6,700	2,680
37	25400041	D60	D88	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	5,500	2,200
38	25400041	D60	D88	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	600	240
39	25400041	D60	D88	D652	D2	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6.	PZA	1	PZA	120	48
40	25400041	D60	D88	D660	D2	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN C/P. EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	120	48
41	25400041	D60	D88	D678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM.	PZA	1	PZA	420	168
42	25400041	D60	D88	D686	D1	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
43	25400041	D60	D88	D694	D1	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	25	10
44	25400041	D60	D88	D827	D1	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	12	5
45	25400041	D60	D88	D835	D1	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	6	3
46	25400045	D60	110	0076	11	01	BALONES INTRAOCULARES DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERMANENTE. VOLUMEN DE 1.0 ML.	PZA	1	PZA	-	-
47	25400065	D60	125	D582	11	01	BOLSAS PARA REOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTÓMAGO A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	260	104
48	25400065	D60	125	D590	11	01	BOLSAS PARA REOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUERTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMÉTICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELÁSTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARRO DE ENSAMBLE HERMÉTICO DE 55 A 70 MM DE DIÁMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTÓMAGO Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGÚN EL DIÁMETRO DEL ARRO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-
49	25400073	D60	125	D505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-	-
50	25400056	D60	125	D901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTÉTICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-
51	25400090	D60	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOPROVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE; DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	70	28
52	25400090	D60	155	D155	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOPROVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE; DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
53	25400090	D60	155	D304	14	01	CAMPOS QUIRÚRGICOS DE INCISIÓN SIN IODOPROVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELÍCULA IMPERMEABLE; DE POLIÉSTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MÉDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGÉNICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	10	4
54	25400100	D60	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLSAS O INFUSIÓN CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	D60	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLSAS O INFUSIÓN CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	D60	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUJERA, DE INCISIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCIDORA, CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE: 2.0 A 3.0 FR.	PZA	1	PZA	-	-
57	D	D60	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	6,460	2,584
58	D	D60	166	D236	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	3,150	1,260
59	D	D60	166	D244	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	3,500	1,400
60	D	D60	166	0251	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	3,020	1,208
61	O	D60	166	D269	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	3,400	1,360

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			956,780		382,717	
NO.	CLAVE CUCCP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TPO				
62	0	D00	168	D277	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	3,400	1,360		
63	0	D60	168	D283	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	3,400	1,360		
64	D	D60	166	D293	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	2,200	880		
65	25400100	D60	166	D533	D4	D1	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.60 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUIJA INTRODUTOR, CALIBRE 16 G, INTRODUTOR, CON CAMISA DESPRENIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA				
66	25400100	D00	166	1549	D1	D1	CATETERES UNILATERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 8 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 346-07431)	PZA	1	PZA				
67	25400100	D60	166	1903	D3	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUIJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.45 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	1,230	492		
68	25400100	D60	166	1911	D3	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUIJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	450	180		
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	2,600	1,040		
70	25400092	D60	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	100	40		
71	25400092	D00	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	4,000	1,600		
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	2,600	1,040		
73	25400092	D00	167	3346	D7	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	800	320		
74	25400092	D60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD: 10 CM, CALIBRE: 3 FR.	PZA	1	PZA				
75	25400092	D60	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD: 40 CM, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA				
76	25400100	D00	167	501D	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 18 CM.	PZA	1	PZA	15,800	6,240		
77	25400100	D60	167	763D	11	D1	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA (IZQUIERDA, ASA, A.D. CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD: 100 CM, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA				
78	25400517	D60	167	8204	11	D1	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	100	40		
79	25400100	D60	167	8782	D2	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 5 FR.	PZA	1	PZA				
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, ADULTO LONGITUD, 55 CM CALIBRE, 18 FR DIAMETRO EXTERNO 8.0 MM.	PZA	1	PZA				
81	25400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD, 55 CM CALIBRE, 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA				
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE, 20 FR.	PZA	1	PZA	2,500	1,000		
83	25400517	D60	168	143D	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 35 CM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	50	20		
84	25400517	D60	168	1644	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	20	8		
85	25400517	D60	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE, 22 FR.	PZA	1	PZA	1,500	600		
86	25400517	D00	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	2,200	880		
87	25400517	D00	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	1,800	720		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			956,780		582,717	
NO.	CLAVE CUOT	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
88	25400517	D60	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	1,000	760	
89	25400517	D60	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	1,000	400	
90	25400517	D60	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	650	260	
91	25400517	D60	108	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	100	40	
92	25400517	D60	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	100	40	
93	25400517	D60	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	25	10	
94	25400517	D60	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA			
95	25400100	D60	168	6603	12	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL REQUISITO QUE EQUIVALE PARA INTERVENCIÓN.	ENV	50	PZA	3	2	
96	25400100	D60	168	6629	15	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL REQUISITO QUE EQUIVALE PARA INTERVENCIÓN.	ENV	50	PZA	4	2	
97	25400100	D60	168	6660	12	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL REQUISITO QUE EQUIVALE PARA INTERVENCIÓN.	ENV	50	PZA	20	8	
98	25400453	D60	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 3 CM, TAMAÑO, PREMATRUROS LONGITUD: 39.5 CM CALIBRE: 5 FR.	PZA	1	PZA	79,050	29,220	
99	25400107	D60	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA			
100	25400102	D60	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO 1. PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SİLİCATO DE ALUMINIO (95 - 97% ACIDO POLIACRİLICO 3% - 5%, LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRİLICO 75% - 95% POLIACRİLICO 15% - 18%.	JGO	1	JGO			
101	25400105	D60	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 15 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR.	EST	1	JGO			
102	25400112	D60	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE FLOPA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA			
103	25400112	D60	189	0051	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGULO.	PZA	1	PZA			
104	25400112	D60	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA			
105	25400115	D60	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR			
106	25400328	D60	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	540	218	
107	25400120	D60	205	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 CM.	RLL	1	RLL	45	18	
108	53100007	D60	207	0015	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO, MASCARILLA Y BOISAS DE 3 V. L.	EQP	1	EQP	1,080	452	
109	25400141	D60	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, (RIGIDO).	PZA	1	PZA	15,250	5,300	
110	25400135	D60	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA			
111	25400177	D60	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y BOMBO INSERTOR.	PZA	1	PZA	1,200	480	
112	25400177	D60	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 36 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA			
113	25400177	D60	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 36 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA			
114	25400177	D60	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BOMBOS REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 25.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA			
115	53100555	D60	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	220	88	
116	53200429	D60	337	0164	11	01	ENRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			956,780		382,717		
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GEN	EXP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
117	53100362	D60	345	D222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE D.038" (D.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
118	53100362	D60	345	D271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE D.038" (D.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
119	53100362	D60	345	D289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE D.038" (D.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
120	53100362	D60	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE D.035" (D.089 MM) O D.038" (D.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
121	53100362	D60	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE D.035" (D.089 MM) O D.038" (D.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
122	53100362	D60	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE D.035" (D.089 MM) O D.038" (D.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
123	53100357	D60	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 1 A 85 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP				
124	53100362	D60	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PIEZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SYTO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	80		32	
125	53100143	D60	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LAS VARIAS ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP				
126	25400206	D60	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.D X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
127	25400206	D60	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
128	25400206	D60	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
129	0	D60	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 30 A 30 Y 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA				
130	25400263	D60	506	1530	11	01	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA				
131	25400263	D60	506	1977	11	01	INJERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 6 MM X 20 CM.	PZA	1	PZA				
132	D	D60	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
133	D	D60	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
134	D	D60	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
135	25400286	D60	527	D040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM CALIBRE: 7.5 FR.	EQP	1	EQP		100	40	
136	D	D60	527	D055	11	01	GUAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CANULA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	ENV	135	GRO		560	224	
137	D	D60	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	1	EST				
138	25100081	D60	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, AGITANTES.	EST	1	EST				
139	D	D60	602	D303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUBURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV				
140	25400322	D60	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE ORIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA		15,000	6,000	
141	53200431	D60	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIA UTIL TRES MESES, EQUIPO.	PZA	1	PZA		15	6	
142	53200431	D60	623	D886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIA UTIL: TRES MESES, EQUIPO.	PZA	1	PZA		20	8	

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			956,780		382,717	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
143	55100304	060	665	0182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
144	55100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
145	55100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
146	55100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
147	55100504	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
148	55100504	060	665	0507	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
149	55100304	060	665	0540	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA			
150	0	060	607	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	300	156	
151	0	060	701	0378	11	01	PRUEBA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE No. 4	PZA	1	PZA	480	192	
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GASES	ENV	100	PZA	4	2	
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CJA	100	PZA	9	4	
154	25500008	060	740	0025	11	01	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML			
155	0	060	811	0060	02	01	HILOS SEDA DENTAL SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV			
156	25400455	060	815	0058	15	01	SELLADORES DE FISURAS Y POSETAS. ENVASE CON 5 ML DE BONO BASE. ENVASE CON 5 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 5 ML CADA UNO CON BONO CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CARPULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 PÓZOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1	EST	1	EST			
157	55100510	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	150	60	
158	55100330	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	250	100	
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA OREÑAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	25	10	
160	0	060	850	7088	11	01	SONDAS PARA OREÑAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	200	80	
161	0	060	853	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE COINFEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO			
162	25400438	060	855	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OSTEALMICA	ENV	500	ML			
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (55.5m c a 41m c) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. 8X2CM	PZA	1	PZA			
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (55.5m c a 41m c) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. 8X2CM	PZA	1	PZA			
165	0	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO OERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y DIFUSOR TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	20	8	
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "RAIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	20	8	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN / REQUERIDA			956,780 362,717		
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
167	0	060	908	D528	04	D1	TUBOS ENDONASAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL TUBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PRENSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLEN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 59 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	2D	8
168	25400527	060	952	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	060	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	060	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527	060	952	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	060	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	060	932	6426	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICONA, ESTERIL, ESPESOR: 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	060	932	8657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	SD	2D
175	25400527	060	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	SD	2D
178	2540054D	060	955	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	2,000	800
177	2540054D	060	955	D100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
178	0	060	955	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
179	0	060	953	5252	D5	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD:5.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	18	6
180	0	060	953	5260	D2	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 5.65 M ANCHO 7.8 CM.	PZA	1	PZA	1D	4
181	0	060	953	3278	D2	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD:65 M ANCHO: 10.0 CM.	PZA	1	PZA	1D	4
182	0	060	953	5286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	1D	4
183	0	070	560	D154	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 500 MG/ML IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIRA MEGALUMINICA; IODITALAMATO DE MEGALUMINA; AMIODOTIZATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	0	070	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 500 A 320 MG. YODO/ML. IODIERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	0	070	581	0109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IODIERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
186	0	070	581	0117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IODIERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IODIERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE CLIPPING.	ENV	1	ENV	-	-
188	0	070	581	D135	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IODIERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE CLIPPING.	ENV	1	ENV	-	-
189	0	070	581	D141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 550 A 370 MG YODO/ML. IODIERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			956,780		382,717	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO						
190		0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPODENSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOXEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO					
191		0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOXEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO					
192		0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOXEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL EN VASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA PARA DE CIERRE HERMETICO.	ENV	1	ENV					
193		0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO					
194		0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 1 KG.	BTE	5	KG.					
195		0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 1 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 1 KG.	BSA	454	GRO					
196		0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/MIL, GADOPTENTATO DE DIMAGLUMINA, GADOPTERATO DE MEGLUMINA, GADOPTAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15.3 ML.	FCO	1	FCO					
197		0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATOS DE GADOLINIO 1 MMOL/MIL FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO					
198	25400004	080	004	0040	00	01	01	AGENTE LUBRICANTE PARA CROCIATIZADO.	FCO	80	ML					
199	25400017	080	025	0052	00	02	02	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STERIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA					
200	25400017	080	025	0128	00	01	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STERIL, DESECHABLE, DE: 22 G X38 MM.	CIA	100	PZA					
201	53100001	080	025	0138	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA					
202		0	080	074	0375	11	01	REBRILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 15.3 ML.	F.G	5	ML					
203		0	080	074	1019	11	01	VORLANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORINQUICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 100 AMOLLETAS DE 6.5 MM. *COL. RTC.	CIA	10	AMP					
204		0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOCOCOSAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REPLICADA Y LIOFILIZADA. FCO. BABA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO					
205		0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A3 (FITOAGLUTININA A3) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 7 ML. RTC.	FCO	1	FCO					
206		0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBLULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COUCHARK RTC.	FCO	10	ML					
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML					
208	53100143	080	081	4337	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION-SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOSAS, A, C, D, E, F, E, FETA HE MULTICOS RTC.	EQP	40	PBA					
209		0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIBIO CHOLERAE MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML					
210	53200025	080	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO HE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 121°C X 15 MIN.	JGO	1	JGO					
211	5300	080	565	0340	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR.	PZA	1	PZA					
212		0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO O SUELO DE ANTIGENO A DISORDENO A PARTICULAS DE LATEX 5 ML. SUELO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA					
213		0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUELO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA					
214	25500082	080	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORREOCH CONCENTRADOS ERIOTOCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA LIOFILIZACION EN EL BACINETE.	PZA	1	PZA					
215	25400303	080	574	0032	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.6 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD. ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA					
216	25400303	080	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, EXTERIOR DESECHABLE.	CIA	50	PZA					
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO					
218	53100106	080	610	9781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL. LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 PRUEBAS. RTC.	CIA	1	F.A					
219	25400558	080	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O ALBUMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 30 ML. RTC.	FCO	10	ML					
220		0	080	783	1873	01	01	ACIDO ACETICO AL 5N.TA.	FCO	500	ML					
221	53100193	080	783	2654	13	01	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP					
222		0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 24 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP					
223		0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML					
224		0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ					
225	25400493	080	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO					
226		0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC. X20.	TBO	1	TBO					
227		0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEORIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CIA	200	TBO					

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			956,780		382,717	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO			
228	0	080	909	5585	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO			
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIÁTRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO			
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIÁTRICO CON EDTA DIPOTÁSICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO			
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA X2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSIÓN EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NÚMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCIÓN DE FLUIDO.	CJA	100	TBO			
232	0	080	909	6506	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACIÓN, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NÚMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCIÓN DE FLUIDO.	CJA	100	TBO			
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NÚMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO			
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.8 ML) LÍQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTÍPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NÚMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO			
											956,780	382,717	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, O70 MATERIAL RADIOLOGICO Y O80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			680.229	272.117	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GLN	ESP	OH	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
1	25400003	D60	D16	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV	1.875	750
2	25500060	D60	D16	0267	00	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA	ENV	30	ML	-	-
3	25400020	D60	D34	D178	D1	D1	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 831.925.0096.	PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	D60	D34	D186	D1	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 831.925.0096.	PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	D60	D34	D228	D1	D1	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 831.925.0096.	PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	D60	D40	D352	14	D1	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 22.	PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	D60	D40	D543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE. LONGITUD, 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	80	32
8	25400020	D60	D40	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHIDI, LONGITUD, 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	D60	D40	0857	D1	D1	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.308.D123 Y D60.167.8782. LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	D60	D40	0673	D2	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.308.D123 Y D60.167.8782. LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	D60	D40	D881	D2	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.308.D123 Y D60.167.8782. LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	D60	D40	0956	11	D1	AGUIAS, PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD, 8.5 CM, CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	D60	D40	3711	12	D1	AGUIAS HIPODERMICA, CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	50	20
14	25400015	D60	D40	3729	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	D60	D40	3745	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, CAL 21 G Y DE LONG. 32 MM.	ENV	100	PZA	1.089	436
16	25400015	D60	D40	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 36 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA	-	-
17	25400015	D60	D40	3786	11	D1	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 37 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	1.186	475
18	25400020	D60	D40	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD, 15.25 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	198	80
19	25400024	D60	D40	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA.	ENV	100	PZA	197	79
20	25400014	D60	D40	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO, LARGA.	ENV	100	PZA	207	83
21	25400024	D60	D40	9007	07	D1	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON, INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD, 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	1.491	597
22	25400032	D60	D64	0064	11	D1	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (D.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0% (AMALGAMA, TAMP. 2000, MAXILIO).	ENV	80	TAB	132	53
23	25400032	D60	D64	0106	05	D1	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31 G.	FCO	1	FCO	93	38
24	25100000	D60	D66	D500	11	D1	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES, ACIDULADO AL 2%, EN SOLUCION DE SABOR.	ENV	480	ML	201	81
25	25300258	D60	D66	0872	D6	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO; FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO; SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	531.867	212,747
26	25300258	D60	D66	0880	04	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 8.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	424	170
27	25300258	D60	D66	0922	D5	D1	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVICHIL (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION, ESTERIL.	EST	1	EST	-	-
28	25300258	D60	D66	D930	04	D1	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	188	76
29	25300258	D60	D66	0963	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	24	10
30	25300258	D60	D66	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODOECIL O DIOECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	300	120
31	25300258	D60	D66	0989	D4	D1	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON 0 SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, BASTONCILLO A 1 LITRO.	ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	D60	D66	0997	D2	D1	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICO Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 350 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	D60	D66	1011	02	D1	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORURO DE SODIO AL 3%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CICOP	CLAVE					DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN REQUERIDA			680.239		272.117	
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPQ	CANT		CANT	
34	25500258	060	D66	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 5 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV				
55	25500258	D60	D66	1080	02	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	40		16	
56	25400041	D60	D88	0017	12	D1	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 0.8 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	5,415		1,566	
57	25400041	D60	D88	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	857		555	
58	25400041	D60	D88	0504	11	D1	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA				
59	25400041	D60	D88	0652	D2	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.5 X 10.0 CM A 10.5 CM.	PZA	1	PZA				
40	25400041	D60	D88	0660	D2	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA				
41	25400041	D60	D88	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 A 21.0 CM X 16.0 A 21.0 CM.	PZA	1	PZA	20		8	
42	25400041	D60	D88	0686	D1	D1	APÓSITOS ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 3.0 CM.	PZA	1	PZA				
43	25400041	D60	D88	0694	D1	01	APÓSITOS ABSORBENTES A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 3.0 CM.	PZA	1	PZA				
44	25400041	D60	D88	0827	D1	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA				
45	25400041	D60	D88	0855	D1	D1	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA				
46	25400045	D60	11D	0076	11	D1	BALONES INTRA-ORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE 40 ML.	PZA	1	PZA				
47	25100085	D60	125	D582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 50 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA. CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONMILITCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	405		162	
48	25400055	D60	125	D590	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA. CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONMILITCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 35 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	120		48	
49	25400075	D60	125	2505	11	D1	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 50 X 20 CM.	ENV	100	PZA				
50	25400056	D60	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA				
51	25400090	D60	155	D015	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	19		8	
52	25400090	D60	155	D155	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 50 CM X 20 A 50 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA				
55	25400090	D60	155	D504	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 55 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA				
54	25400100	D60	165	D740	02	01	CATERETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATERETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 1.0 FR.	PZA	1	PZA				
55	25400100	D60	165	D757	02	D1	CATERETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATERETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 0.75 FR.	PZA	1	PZA				
56	25400100	D60	165	D849	01	D1	CATERETER PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON PUNDA O CAMISA DESPRENIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: EQUIVAL. CALIBRE: 1.0 A 2.0 FR.	PZA	1	PZA				
57	0	D60	166	D228	D5	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	1,645		658	
58	0	D60	166	D236	D5	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	1,061		425	
59	0	D60	166	D244	D5	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	359		156	
60	0	D60	166	D251	D5	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	159		64	
61	0	D60	166	D269	D5	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	154		62	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			680,229		272,117	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO						
62	O	060	168	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA			149		60	
63	O	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA			154		62	
64	D	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA			154		62	
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LAZO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LAZO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA			-		-	
66	25400100	060	166	1549	01	01	CATERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.07233)	PZA	1	PZA			-		-	
67	25400100	060	166	1903	03	D1	CATERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN OCLATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA			300		120	
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN OCLATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA			150		60	
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM	PZA	1	PZA			166		187	
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM	PZA	1	PZA			-		-	
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM	PZA	1	PZA			787		315	
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM	PZA	1	PZA			1,259		504	
73	25400092	060	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM	PZA	1	PZA			108		44	
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 3 FR	PZA	1	PZA			30		12	
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR	PZA	1	PZA			30		12	
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.5 MM LONGITUD: 100 CM	PZA	1	PZA			14,140		5,656	
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM TIPO: JIJINKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR	PZA	1	PZA			-		-	
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 26-30 CM CALIBRE 20 FR	PZA	1	PZA			1,025		410	
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATERES VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 8 FR	PZA	1	PZA			-		-	
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, E CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA			4,401		1,761	
81	25400454	060	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, E CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA			2,360		944	
82	25400517	060	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE: 20 FR	PZA	1	PZA			435		174	
83	25400517	060	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE 20 FR	PZA	1	PZA			-		-	
84	25400517	060	168	1644	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE 24 FR	PZA	1	PZA			145		58	
85	25400517	060	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE: 22 FR	PZA	1	PZA			372		149	
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE 24 FR	PZA	1	PZA			222		89	
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE 26 FR	PZA	1	PZA			1,280		512	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			680.219	272.217
NO.	CLAVE CUCOR	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO		
88	25400517	D60	168	2521	21	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	1,880	752
89	25400517	D60	168	2529	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	1,940	776
90	25400517	D80	168	2537	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	1,497	599
91	25400517	D60	168	2552	12	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	627	251
92	25400517	D60	168	2560	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	110	44
93	25400527	D80	168	2578	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	2	PZA	80	32
94	25400517	D60	168	2594	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	80	32
95	25400100	D60	168	8603	12	01	CATERETES PARA VENOCUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 24 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	755	302
96	25400100	D60	168	8629	13	02	CATERETES PARA VENOCUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	4,027	1,611
97	25400100	D60	168	8660	12	D1	CATERETES PARA VENOCUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	6,181	2,473
98	25400453	D60	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS	PZA	1	PZA	6,236	2,495
99	25400107	D60	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA	3	2
100	25400102	D60	182	D160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO.1. PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 D. SILICATO DE ALUMINIO (95- 97 % ACIDO POLIACRILICO 30- 5 % LIQUIDO 25 G, 20 MI. ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIDO POLIACRILICO 15-17 %	JGO	1	JGO	-	-
101	25400105	D60	182	1150	11	D1	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA HUESOS.	EST	1	JGO	229	92
102	25400112	D60	289	0023	12	D1	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDA, PARA BIEZA DE MANO	PZA	1	PZA	2,810	1,044
103	25400212	D60	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS, EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRABASTILLAR	PZA	1	PZA	2,520	1,008
104	25400112	D60	189	0205	12	D1	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA BIEZA DE MANO	PZA	1	PZA	1,750	700
105	25400113	D60	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTERIL. SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	5BR	393	158
106	25400118	D60	203	D108	11	01	CINTAS METRICA. AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	927	371
107	25400120	D60	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 18 MM X 50 M.	RLL	1	RLL	2,451	981
108	53100007	D60	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CORDA, BASTILLA Y BLOQUE DE 21	EQP	1	EQP	100	40
109	25400141	D60	233	0052	21	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. GRUESO	PZA	2	PZA	-	-
110	25400138	D60	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA	PZA	1	PZA	70	28
111	25400177	D60	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-
112	25400177	D60	308	0151	D1	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM. FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR	PZA	1	PZA	-	-
113	25400177	D80	308	D169	01	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM. FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR	PZA	2	PZA	-	-
114	25400177	D60	308	D193	02	D1	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 20 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA	-	-
115	53100355	D60	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2200 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	140	56
116	53200429	D60	337	D164	11	01	ENGARABORDA, PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS	PZA	1	PZA	350	140

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			640,229		272,117	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GLN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
117	53100362	D60	345	0222	18	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTIletes FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	-
118	53100362	D60	345	0271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALESCOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTIletes FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	-
119	53100362	D60	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALESCOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTIletes FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	-
120	53100362	D60	345	0743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	-
121	53100362	D60	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	-
122	53100362	D60	345	0990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	-
123	53100357	D60	345	2301	04	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUICAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULIA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-	-
124	53100362	D60	345	2467	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-	-
125	53100143	D60	345	3309	01	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-	-
126	25400208	D60	371	2498	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	14	8
127	25400208	D60	371	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	14	6
128	25400208	D60	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	14	6
129	0	D60	470	0120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 70 A 80 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-	-
130	25400263	D60	506	1530	11	D1	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS. 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-
131	25400263	D60	506	1977	11	D1	INERTOS DE POLIETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS AMILLADOS. 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-	-
132	0	D60	506	2777	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	-
133	0	D60	506	2785	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	-
134	0	D60	506	2793	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	-
135	25400286	D60	527	0040	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 14 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-
136	0	D60	527	0205	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-	-
137	0	D60	543	0115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRG	-	20,600	8,240
138	25100038	D60	597	0037	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADORES AGITANTES.	EST	1	EST	-	-	-
139	0	D60	602	0305	00	D1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUTERINO. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADORA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUERTA, CON ODS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR. ESTERIL, MANTENIENDO LA LONGITUD.	ENV	1	ENV	-	-	-
140	25400322	D60	821	0482	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONDUCCION DE 1.8 CM Y DILATADOR.	PZA	1	PZA	-	6,442	2,577
141	53200431	D60	623	0178	02	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOALATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-	-
142	53200431	D60	623	0886	01	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOALATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	240	96

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

NO. DE REGISTRO	CLAVE CUCCOP	CLAVE					DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD	VALOR
143	53100304	D60	665	D182	00	01	SISTEMA OCLUSORIS PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
144	53100304	D60	665	D208	00	01	SISTEMA OCLUSORIS PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
145	53100304	D60	665	D257	00	01	SISTEMA OCLUSORIS PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
146	53100304	D60	665	D281	00	01	SISTEMA OCLUSORIS PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
147	53100304	D60	665	D299	00	01	SISTEMA OCLUSORIS PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 13 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
148	53100304	D60	665	D307	00	01	SISTEMA OCLUSORIS PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
149	53100304	D60	665	D349	00	01	SISTEMA OCLUSORIS PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
150	0	D60	697	D267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 172 ML.	ENV	1	ENV	3,530	1,412
151	0	D60	701	D378	11	01	SET PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4.	PZA	1	PZA	9,580	3,832
152	0	D60	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA	-	-
153	0	D60	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA	-	-
154	29500006	D60	740	D025	13	01	PROTECTORES DE PIEL, TINTURIL, DE BENJUI AL 20%.	ENV	1000	ML	164	66
155	0	D60	811	D060	02	01	MILIOS, ESCALA DENTAL, EN CUBO, ENVASE CON AGUJO DE 50 CM.	ENV	1	ENV	2,061	825
156	25400485	D60	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FORTES, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1	EST	1	EST	-	-
157	53100310	D60	820	D366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUID SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	16	7
158	53100310	D60	820	D374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUID SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	262	105
159	0	D60	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	68	28
160	0	D60	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA	68	28
161	0	D60	833	D169	D1	01	LÍQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MRSACD SULFATO DE CONOROTIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-
162	25400438	D60	833	D254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION METALURGICA.	ENV	500	ML	-	-
163	25400487	D60	879	D143	11	01	TERMINOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTA.	PZA	1	PZA	10,605	4,242
164	25400467	D60	879	D150	11	01	TERMINOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, CURVA.	PZA	1	PZA	2,230	892
165	D	D60	908	D494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y DIFUSOR TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL GLOBO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
166	0	D60	908	D502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITA SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			680,229	272,117
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GCM	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO		
167	0	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO INDIVIDUAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLÉN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETÉRES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 38 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.5 MM.			PZA	1	PZA		
168	25400527	000	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
169	25400527	000	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
173	25400527	060	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM CUADRADO.			PZA	1	PZA		
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
175	25400527	060	932	8665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
176	25400540	000	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.			PZA	1	PZA	6,295	2,518
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.			PZA	1	PZA	995	398
178	0	000	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD. 22.81 M ANCHO. 7.5 CM.			PZA	1	PZA	120	48
179	0	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.			PZA	1	PZA	780	312
180	0	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.			PZA	1	PZA	276	111
181	0	060	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO. 10.0 CM.			PZA	1	PZA	181	73
182	0	000	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.			PZA	1	PZA	414	166
183	0	070	581	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML IODITALAMATO DE MEGLUMINA; IODANICA MEGLUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLUMINA; AMIDOTRIZOATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).			FCO	1	FCO		
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML).			FCO	1	FCO		
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS. EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO		
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 100 ML.			FCO	1	FCO		
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE INYECCION.			ENV	1	ENV		
188	0	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE INYECCION.			ENV	1	ENV		
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO		

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			660,729		272,117	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
190		0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 570 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IODIOMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
191		0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IODIOMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
192		0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IODIOMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. "INCLuye SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y TAPA DE CIERRE HERMETICO".	ENV	1	ENV			
193		0	070	590	0055	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 540 G.	VSO	1	VSO			
194		D	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. NOTE CON 150 G.	BTE	5	KG.			
195		0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ADOCCIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANGULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO			
196		0	070	592	0080	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/ML. GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADOAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO			
197		D	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO			
198	25400004	080	004	0040	00	01	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CISTOSTATO TA.	FCO	80	ML.			
199	25400017	080	025	0052	00	02	02	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE 210 X 38 MM.	CJA	100	PZA			
200	25400017	080	025	0128	00	01	01	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA			
201	59100001	080	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	59		24
202		0	080	074	0575	11	01	FEBILES. TIPO M. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 100 ML. RTC.	F.G	5	ML.			
203		D	080	074	1019	11	01	VOLV. ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REGIMENES DE LA SIFILIS EN SUELO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. C/LI. RTC.	CJA	10	AMP			
204		D	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFIDICION Y VIALIZADA P/O. PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO			
205		D	080	081	0256	01	01	LECTINA ANTIAL (PTIOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO			
206		D	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COINMIS. RTC.	FCO	10	ML.			
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO O FACTOR B RTC.	FCO	3	ML.			
208	55100143	080	081	4557	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, R. F. D. F. E. BETA HE. MOLITICOS RTC.	EQP	40	PBA			
209		0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIBIO CHOLERAE MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML.			
210	55200025	080	148	0090	01	01	01	CAJA DE PETRI. DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO			
211	5300	080	365	0340	00	01	01	EQUIPO DESDEHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR.	PZA	1	PZA	3,200		1,280
212		D	080	414	0077	D5	01	FACTOR REUMATOICO EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUELO COMPUESTO DE: ANTIGENO A DORRIDO A PARTICULAS DE LATEX ML. SUELO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION. RTC.	EQP	100	PBA	116		47
213		0	080	414	1450	05	01	GONADOTROFINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUELO. SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 U/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA			
214	25500012	080	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCOCORRECCION CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE. RTC.	PZA	1	PZA			
215	25400303	080	574	0052	01	01	01	LANCETA DE REACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD. ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	754		294
216	25400303	080	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA			
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIA PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS. RTC.	FCO	450	GRO			
218	53100106	080	610	9781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL. LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 10 FRASCOS AMPOLLA. RTC.	CJA	1	F.A			
219	25400556	080	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.	42		17
220		0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 4% TA.	FCO	500	ML.			
221	53100193	080	783	2654	15	01	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP			
222		0	080	829	5572	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUELO Y PLASMA; O SUELO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 10 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	115		46
223		0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.			
224		0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ			
225	25400495	080	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10, PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS, TATC.	FCO	1	FCO	250		100
226		0	080	889	2852	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 50 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC. Y/O TA.	TBO	1	TBO			
227		0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE PIEL PORPLEO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PERFORADO CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAO 500 MCL. GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			680.229		272.117	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	.	.	
229	D	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-600 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	.	.	
230	D	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	.	.	
231	D	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	.	.	
232	D	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	5	2	
233	D	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	.	.	
234	D	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.305 MOLAR (3.2N) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	.	.	
											680.229	272.117	

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION, ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV	200 80
2	25400006	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA OPTALMICA.	ENV	10	ML	-
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0088	PZA	1	PZA	-
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0088	PZA	1	PZA	-
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.035.0088	PZA	1	PZA	-
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA	-
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.3 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIEIDO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITTACRE, LONGITUD, 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	8,000 3,200
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHID, LONGITUD, 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	-
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	-
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	-
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD, 8.5 CM CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	-
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	10,800 4,320
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD, 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	500 200
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL. 21 G. Y DE LONG. 32 MM.	ENV	100	PZA	12,000 4,800
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD, 16 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA	4,500 1,800
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD, 24 MM CALIBRE 27 G.	CIA	100	PZA	8,200 3,280
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD, 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	-
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE, 30 G. TAMAÑO, CORTA.	ENV	100	PZA	250 100
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD, 25-42 MM CALIBRE, 27 G. TAMAÑO, LARGA.	ENV	100	PZA	1,300 520
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIEIDO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITTACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	600 240
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.34975 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 2.0% MAXIMO, ZINC 2.0% MAXIMO.	ENV	80	TAB	-
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DEN- TAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 300-330 G.	FCO	1	FCO	-
24	25100010	060	066	0500	11	01	FILICOROLIO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES, ACIDULADO AL 2%, ENVASE DE 500 G.	ENV	480	ML	-
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO, LIQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 6 FRASCOS O 13 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO, SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	5,998,500 2,399,100
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRO DEL 3 AL 11.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	600 240
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOV/ACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 71% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION, ESTERIL.	EST	1	EST	-
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	-
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	150 60
30	25300258	060	086	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DIOXICOLO DIOXIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	-
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON 0.5% TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	10 4
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 20 A 50 LITROS.	ENV	1	ENV	-
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL, UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

										6,277,590	2,511,036
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GLN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
34	25300256	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	1,300
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	-
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 9.5 CM A 6.0 CM	ENV	50	PZA	1,300
37	25400041	060	066	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA	5,000
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 30 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA	10,000
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIPOCROMOS, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM	PZA	1	PZA	1,000
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIPOCROMOS CON GORROS AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM	PZA	1	PZA	-
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIPOCROMOS, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 CM A 21.0 CM	PZA	1	PZA	-
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA	200
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA	-
44	25400041	060	088	0627	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	12	PZA	900
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	6	PZA	-
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRADORTICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PRECISITA. VOLÚMEN DE 40 ML	PZA	1	PZA	-
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTÓMAGO A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL	PZA	10	PZA	6,500
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMAGO Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	600
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA	300
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANCA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA	30
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	500
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	500
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	600
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR	PZA	1	PZA	100
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8 FR	PZA	1	PZA	100
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN EXPERIENCIA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCIDORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: NEONATAL. CALIBRE: 5.0 A 2.0 FR	PZA	1	PZA	500
57	0	060	166	0226	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	1,000
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	1,000
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	1,000
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	500
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	1,000

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,277,590	2,511,056	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESG	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	500	200
63	0	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	1,000	400
64	D	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	1,000	400
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	060	166	1549	01	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 1545 0741).	PZA	1	PZA	500	200
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	500	200
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	500	200
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	2,000	800
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	1,000	400
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	1,000	400
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	1,500	600
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	2,000	800
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE: 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	060	167	5010	11	D1	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.3 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	40,000	16,000
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPP, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 10 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, ADULTO LONGITUD: 95 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 8.0 MM.	PZA	1	PZA	1,000	400
81	25400454	060	166	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	9,000	3,600
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	200	80
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA	100	40
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 34 FR.	PZA	1	PZA	100	40
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	100	40
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	200	80
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA	200	80

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE										6,277,590			2,511,036	
NO.	CLAVE CUCIP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
88	25400517	060	168	2311	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	1,200	480		
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	1,000	400		
90	25400517	060	168	2557	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	1,000	400		
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	500	200		
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	200	80		
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	500	120		
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	100	40		
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERETES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	100	40		
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERETES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	500	200		
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERETES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	500	200		
98	25400453	060	168	9245	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 38-5 CM CALIBRE: 5-6 FR.	PZA	1	PZA	25,000	10,000		
99	25400507	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD MEDIANA	PZA	1	PZA	-	-		
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIONIO I, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 55 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 %). ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %, LIQUIDO 25 G, 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75 %.	JGO	1	JGO	1,000	400		
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 O CON BLOQUE DE PAPEL	EST	1	JGO	200	80		
102	25400112	060	189	0025	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA BIEZA DE MANO	PZA	1	PZA	500	120		
103	25400112	060	189	0051	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS, EN FORMA DE BIEZA, PARA CONTRAMANITO	PZA	1	PZA	-	-		
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BIEZA, PARA BIEZA DE MANO	PZA	1	PZA	-	-		
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 O	ENV	12	SBR	200	80		
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.5 A 30 M.	PZA	1	PZA	27,000	10,800		
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 M.	RLL	1	RLL	3,800	1,520		
108	53100007	060	207	0015	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, TUBO MASCARABLE Y BOLSAS DE 3 Y 6 L.	EQP	1	EQP	200	80		
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUESO.	PZA	1	PZA	5,100	2,040		
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-		
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 25 %, CON FILAMENTO LARGO DE 50 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	13,500	5,400		
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-		
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 575 STANDARD, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-		
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NUCLERAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.30 A 25.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	50	20		
115	53100553	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAR LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2300 A 3000 ML.	EQP	1	EQP	1,100	440		
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGASAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-	-		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA				6,277,590		2,511,036	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	QU	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO				
117	53100362	060	345	0222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 50 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
118	53100362	060	345	0271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
119	53100362	060	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
120	53100362	060	345	0743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 8 FR. LONGITUD 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
121	53100562	060	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
122	53100362	060	345	0990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
123	53100357	060	345	2301	04	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SURCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP				
124	53100562	060	345	2467	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR. UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION. UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML, GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR. ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP				
125	53100143	060	345	3309	01	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP				
126	25400206	060	371	2498	11	D1	ESPONJAS NEUROLQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
127	25400206	060	371	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROLQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
128	25400208	060	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROLQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
129	0	060	470	0120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 80 MM.	ENV	1	PZA	2,000		800	
130	25400263	060	506	1550	11	D1	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA				
131	25400263	060	506	1977	11	D1	INERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS.	PZA	1	PZA				
132	0	060	506	2777	01	D1	ANILINADO, 4 MM X 20 CM.	PZA	1	PZA				
133	0	060	506	2785	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA				
134	0	060	506	2793	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA				
135	25400288	060	527	0040	11	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA				
136	0	060	527	0505	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD 11 A 11.6 CM CALIBRE 7 FR.	EQP	1	EQP				
137	0	060	543	0115	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON OILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 6-7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP				
138	25100038	060	597	0037	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	16,000		6,400	
139	0	060	602	0303	10	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPÓXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGILITANTES.	EST	1	EST	600		240	
140	25400322	060	621	0482	11	D1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR. INCLUYE: INTRODUTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUTOR. ESTERIL, HIGIEENIZABLE.	ENV	1	ENV				
141	53200431	060	623	0878	02	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CITA TIPO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	600		240	
142	53200451	060	623	0886	01	D1	ESPAICADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO DILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	1,500		600	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,277,590	2,511,036
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO		
143	53100304	D60	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA		
144	53100504	D60	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA		
145	53100504	D60	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA		
146	53100504	D60	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA		
147	53100504	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA		
148	53100504	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA		
149	55100504	D60	665	D319	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-8 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.			PZA	1	PZA		
150	O	D60	697	0267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.			ENV	1	ENV	5,500	1,520
151	O	D60	701	0378	11	D1	PASTILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE. No. 4			PZA	1	PZA	8,000	5,200
152	O	D60	711	0058	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS			ENV	100	PZA	10	4
153	O	D60	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR			CJA	100	PZA	10	4
154	29300006	D60	740	0075	11	D1	PROTECCIONES DE PIEL, TINTURA DE BENJUAL 20M.			ENV	1000	ML	240	96
155	D	D60	811	0080	D2	D1	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA. ENVASE CON BOLLO DE 50 M.			ENV	1	ENV	100	40
156	25400435	D60	815	0058	15	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFATOS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 5 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 30 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POCOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1 INTENSIFICADOR. 4 PEGAMENTOS.			EST	1	EST	2,500	1,000
157	5310051D	D60	820	0060	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.			PZA	1	PZA	510	124
158	5310051D	D60	820	D574	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.			PZA	1	PZA		
159	D	D60	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.			PZA	1	PZA		
160	D	D60	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.			PZA	1	PZA	100	40
161	O	D60	833	0189	D1	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 NÁRRASCO SULFATO DE CONDOTIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.			FCO	1	FCO		
162	25400438	D60	853	0254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION			ENV	500	ML	500	200
163	25400487	D60	879	D145	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRAUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5° C A 41° C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. RECTAL			PZA	1	PZA	4,500	1,720
164	25400487	D60	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRAUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5° C A 41° C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. ORAL			PZA	1	PZA	10,500	4,200
165	O	D60	908	D494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "Y" ORIFICO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL GLOBO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE. DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL. PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA		
166	O	D60	908	D502	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL. PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,277,590	2,511,036	
N.O.	CLAVE CU/CDP	GPO	GEN	ESP	CHF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
167	D	D60	908	0528	04	D1	TUBOS ENDORRINQUEAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL BULBO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE P/REINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLÉN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM. DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE DIAPHRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE DIAPHRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
173	25400527	D60	932	8428	01	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	D60	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	D60	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIE, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	800	320
177	25400540	D60	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	700	230
178	D	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.83 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA	400	160
179	D	D60	953	3252	03	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 0.85 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180	D	D60	953	3260	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-
181	D	D60	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 0.85 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
182	D	D60	953	3286	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183	D	D70	580	0134	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITAMATO DE MEGALUMINA; AMIODOTRIDATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	O	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 200 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	D	D70	581	0109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
186	O	D70	581	0117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
187	D	D70	581	0125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	-	-
188	O	D70	581	0133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	-	-
189	D	D70	581	0141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			6,277,590	2,511,036
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODOL/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO			FCO	1	FCO	-	-
191	D	070	581	0166	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 50 ML			FCO	1	FCO	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA X-160 DE CUERDENIDA			ENV	1	ENV	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.			VSO	1	VSO	-	-
194	D	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 150 G.			BTE	5	KG.	-	-
195	D	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON APLICACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULAS RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 150 G.			BSA	454	GRO	-	-
196	D	070	592	0080	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/MIL GADOPENTATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15 ML			FCO	1	FCO	-	-
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINEO 1.1 MMOL/MIL, FRASCO CON 15 ML			FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	AGUJILLA LUBRICANTE PARA CISTOSTATO TA			FCO	80	ML	100	120
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-11L, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.			CIA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-11L, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.			CIA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	D1	01	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA-MULTIPLE			BSA	10	PZA	-	-
202	0	080	074	0375	11	01	FEBRILES. TIFICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA, FRASCO CON 10 ML.			F.G	5	ML	-	-
203	0	080	074	1019	11	01	VIRIL. ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 BULBOS, PARA CONJUNTA APLICACION DE 0.5 ML. P/LI. RTC			CIA	10	AMP	-	-
204	D	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOCOCCUS, ESTREPTOCOCCUS "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIOFILIZADA ETC. PARA 10 ML. RTC			CIA	6	FCO	-	-
205	0	080	081	0236	D1	01	LECTINA ANTI A1 (FITOGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1, FRASCO DE 2 ML. RTC			FCO	1	FCO	-	-
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COombs RT			FCO	10	ML	-	-
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO FACTOR B RTC			FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION-SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, R. C. D. E. ENF. HE. MOLTICULOS RTC			EQP	40	PBA	-	-
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIO CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC			FCO	3	ML	-	-
210	53200023	080	148	0098	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 121-130 X 3.0 MM.			JGO	1	JGO	-	-
211	5300	080	385	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZACION DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS			PZA	1	PZA	-	-
212	D	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO DISORDO A PARTICULAS DE LATEX ML, SUERO CONTROL POSITIVO NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC			EQP	100	PBA	-	-
213	D	080	414	1430	D5	01	GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.			EQP	30	PBA	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCOREDUCCION CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE			PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.5 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.			CIA	100	PZA	-	-
216	25400303	080	574	0222	D5	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.			CIA	50	PZA	-	-
217	0	080	610	2182	D1	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TERIOBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS			FCO	450	GRO	-	-
218	53100108	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 ML. FRASCO CON 10 ML. RTC.			CIA	1	FA	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML. RTC.			FCO	10	ML	-	-
220	0	080	783	1878	D1	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA			FCO	500	ML	-	-
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC			EQP	1	EQP	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA, O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 100 ML. DETERMINACIONES, RTC			EQP	1	EQP	-	-
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE DIFERENCIACION. FRASCO CON 10 ML. RTC			FCO	10	ML	-	-
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECEFS. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA			FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.			FCO	1	FCO	-	-
226	D	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC VIA TA.			TBO	1	TBO	-	-
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.			CIA	200	TBO	-	-

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			21,240	8,496
N.O.	CLAVE CUODP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO		
1	25400003	060	D16	0261	12	01	ACEITES HIDROLIQUABLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML. A 4 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
2	25500061	060	D16	0287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA ORTOMICA.			ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	D34	0178	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 18 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.815.0038			PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	D34	0186	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.815.0038			PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	D34	0228	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 24 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531.815.0038			PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	D48	0352	14	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD. 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 11 G.			PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	060	D40	0543	04	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD, 11.8 CM A 13.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.			PZA	1	PZA	-	-
8	25400020	060	D40	0790	02	01	AGUJAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHIDI, LONGITUD, 10 CM CALIBRE 11 G.			PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	D40	0857	01	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8767 LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	D40	0873	02	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8767 LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 20 G.			PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	D40	0881	02	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8767 LONGITUD, 30.3 MM CALIBRE 19 G.			PZA	2	PZA	-	-
12	25400020	060	D40	0956	11	01	AGUJAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO SILVERMAN, LONGITUD, 8.5 CM CALIBRE 14 G.			ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	D40	3711	12	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.			ENV	100	PZA	350	140
14	25400015	060	D40	3729	12	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD 38 MM CALIBRE 20 G.			ENV	100	PZA	80	24
15	25400015	060	D40	3745	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL. 21 G Y 10 G LONG. 32 MM.			ENV	100	PZA	280	112
16	25400015	060	D40	3760	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE LONGITUD 16 MM CALIBRE 25 G.			ENV	100	PZA	60	24
17	25400015	060	D40	3788	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD 32 MM CALIBRE 22 G.			CJA	100	PZA	250	100
18	25400020	060	D40	7605	11	01	AGUJAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD 15.20 CM CALIBRE 14 G.			PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	060	D40	8041	12	01	AGUJAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAÑO, CORTE.			ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	D40	8058	11	01	AGUJAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 23-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAÑO, LARGA.			ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	D40	9007	07	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	060	D64	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (D.38875 G POR TABLETA) - 23%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 0.5% MAXIMO, TAMAÑO, 25 MM.			ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	D64	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO, FRASCO 30 A 33 G.			FCO	1	FCO	-	-
24	251000D	060	D68	D500	21	02	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2%, ENVASE DE SARD.			ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	D66	0872	06	02	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 30 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV	-	-
26	25300258	060	D66	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	6	FCO	-	-
27	25300258	060	D66	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOFACIL (0.7% DE YODO LIBRE, ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.			EST	1	EST	-	-
28	25300258	060	D66	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVABOR AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.			ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	D66	0983	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	D66	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE SODIO O CLORURO DE SODIO TRIETANOLAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.			ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	D66	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	D66	0997	02	02	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 150 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	D68	1001	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA 0.5 A 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, AGENTES EMULSIONANTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

NO.	CLAVE CU/COP	CLAVE					DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN REQUERIDA			21.240		B.496	
		GPO	GDN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	TABLA DE UNIDADES		TABLA DE UNIDADES	
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV				
35	25300259	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV				
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL Y DESECHABLES. MEDIDAS: 20.0 A 5.0 CM A 5.0 CM	ENV	50	PZA				
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA				
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA				
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIPOCLORIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6	PZA	1	PZA				
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIPOCLORIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM	PZA	1	PZA				
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIPOCLORIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 A 21 CM X 15 A 21 CM	PZA	1	PZA				
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA				
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA				
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA				
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA				
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN: 40 ML	PZA	1	PZA				
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOKIMETILCELOSOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA O DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 50 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL	PZA	10	PZA		20		8
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOKIMETILCELOSOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE	EQP	1	EQP		500		200
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA		80		32
50	25400096	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA				
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPÓVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		50		20
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPÓVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		50		20
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPÓVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		50		20
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA				
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 3 FR.	PZA	1	PZA				
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO ADULTO. CALIBRE: 3.0 A 3.5 FR.	PZA	1	PZA				
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA				
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA				
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA				
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA				
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA				

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADILÓGICO Y DE MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			21,240	8,496	
NO.	CLAVE CUODP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	060	166	0277	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63	D	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64	D	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MÍNIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MÍNIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUÍA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MÍNIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCIÓN.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	060	166	1549	D1	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 145.0743)	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	060	166	1903	05	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCIÓN LUER-LOCK, ESTÉRIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400100	060	166	1911	D3	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUÍA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCIÓN LUER LOCK. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	250	100
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	100	40
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	400	160
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	450	180
73	25400092	060	167	3346	D7	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-
74	25400092	060	167	3357	11	01	CANULAS PARA EMBOLECCIÓN, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDCARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECCIÓN, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDCARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.5 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	-	-
77	25400100	060	167	763D	11	01	CATETERES GUÍA PARA ARTERIA CORONARIA (IZQUIERDA, ASA 4, D CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTÉRIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400300	060	167	8782	D2	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA. ESTÉRIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTÉRIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTÉRIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	8,000	3,200
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	250	100
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTÉRIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	060	168	1644	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTÉRIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	250	100
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	200	80
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	200	80

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			21,240	8,496
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA			120	48
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA			100	40
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA				
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA				
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA				
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA				
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA				
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA				
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 15 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA				
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA				
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO, PREMATUROS	PZA	1	PZA			7,000	2,800
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL	PZA	1	PZA				
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO I. PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ACIDO POLICRILICO 3% - 5 %, LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLICRILICO 75 % - 80 %, MONOMERO 10 - 15 %	JGO	1	JGO				
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDAD DESDENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPLETO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 21 G CON BLOQUE DE PAPEL RADIOPACA	EST	1	JGO				
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROS BLANCOS EN FORMA DE COPA, PARA PIZA DE MANO	PZA	1	PZA				
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROS NEGROS EN FORMA DE BOCCHA, PARA CONTRANGULO	PZA	1	PZA				
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROS NEGROS EN FORMA DE BOCCHA, PARA PIZA DE MANO	PZA	1	PZA				
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	SBR			250	100
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA				
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 M	RL	1	RL			250	100
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, COMO MARCABILLA Y BOLSA DE 3 Y 5 L	EQP	1	EQP				
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRIFFO	PZA	1	PZA			1,500	600
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA	PZA	1	PZA			20	8
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR	PZA	1	PZA				
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA				
113	25400177	060	308	0160	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA				
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA MÚLTIPLES ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDO, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIÖR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA				
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML	EQP	1	EQP				
116	53200298	060	337	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS	PZA	1	PZA				

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			21,240		8,496	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
117	53100362	D60	345	D222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER CDIA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, D DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	
118	53100362	D60	345	D271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, D DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	
119	53100362	D60	345	D289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, D DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	
120	53100362	D60	345	D743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	
121	53100362	D60	345	D982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	
122	53100362	D60	345	D990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	
123	53100357	D60	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSECCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 13 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, TUBO MALECOT DE 10 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	
124	53100362	D60	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SUCION RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLGACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSITA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-	
125	53100143	D60	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-	
126	25400206	D60	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	
127	25400206	D60	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	
128	25400206	D60	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	
129	0	D60	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA D DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-	
130	25400263	D60	506	1530	11	01	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
131	25400263	D60	506	1977	11	01	INERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 20 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
132	0	D60	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	
133	0	D60	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	
134	0	D60	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	
135	25400266	D60	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM CALIBRE: 7.5 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
136	0	D60	527	D305	11	01	GUIAS, EQUIPO INDUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-	
137	0	D60	543	D115	11	01	JALISAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRD	-	-	
138	25100038	D60	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOKICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGUITINANTES.	EST	1	EST	-	-	
139	0	D60	602	D303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ADDOMINAL O TRANSURADIAL, INCLUYE: INTRODUTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV	-	-	
140	25400322	D60	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLES, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	100	40	
141	53200431	D60	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO DILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-	
142	53200431	D60	623	0866	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO DILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-	

98

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, ORO MATERIAL RADIOLOGICO Y ORO MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

21,240

8,496

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA				
NO.	CLAVE DUCOP	GPO	GEN	EXP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
143	53100304	D60	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-
144	53100304	D60	665	Q204	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-
145	53100304	D60	665	Q257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-
146	53100304	D60	665	Q281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 30.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-
147	53100304	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-
148	53100304	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-
149	53100304	D60	665	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOLOGO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 8 FR.	PZA	1	PZA	-
150	D	D60	697	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML	ENV	1	ENV	-
151	D	D60	701	Q378	11	D1	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4	PZA	1	PZA	-
152	D	D60	711	Q038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	-
153	D	D60	731	Q046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CJA	100	PZA	-
154	25500006	D60	740	Q075	11	D1	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%	ENV	1000	ML	-
155	D	D60	811	Q060	02	D1	HILOS SECA DENTAL, BINCELA, ENVASE CON ROLLO DE 50.M.	ENV	1	ENV	-
156	25400435	D60	835	Q058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FISTULAS, ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BONO CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1	EST	1	EST	-
157	5310031D	D60	820	Q366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-
158	5310031D	D60	820	D374	00	Q1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-
159	D	D60	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD: 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	-
160	D	D60	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD: 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA	-
161	D	D60	833	D189	Q1	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDOITIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-
162	25400438	D60	833	Q254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OBTALMICA	ENV	500	ML	-
163	25400487	D60	879	Q143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS [35.5º C A 43º C] CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL	PZA	1	PZA	-
164	25400487	D60	879	Q150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS [35.5º C A 43º C] CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL	PZA	1	PZA	-
165	D	D60	908	D194	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-
166	D	D60	908	D5D2	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACION REQUERIDA			21,240		8,496	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO				
167	0	060	901	0528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO ORECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR ORECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 PARA DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 3.0 MM.			PZA	1	PZA	-	-		
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA	-	-		
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA	-	-		
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA	-	-		
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA	-	-		
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA	-	-		
173	25400527	D60	932	6426	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.			PZA	1	PZA	-	-		
174	25400527	D60	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA	-	-		
175	25400527	D60	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA	-	-		
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.			PZA	1	PZA	25	10		
177	25400540	D60	953	D100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.			PZA	1	PZA	25	10		
178	D	D60	953	D969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD 22.91 M ANCHO 7.5 CM.			PZA	1	PZA	-	-		
179	0	060	953	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.			PZA	1	PZA	-	-		
180	D	D60	953	3260	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.			PZA	1	PZA	-	-		
181	D	D60	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.			PZA	1	PZA	-	-		
182	0	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.			PZA	1	PZA	-	-		
183	D	D70	580	D134	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IOKTALAMATO DE MEGLUMINA; AMIOOTRIZATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).			FCO	1	FCO	-	-		
184	D	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO	-	-		
185	D	D70	581	D109	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO	-	-		
186	D	D70	581	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.			FCO	1	FCO	-	-		
187	D	D70	581	D125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y ASA DE ELASTOMERO.			ENV	1	ENV	-	-		
188	0	D70	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y ASA DE ELASTOMERO.			ENV	1	ENV	-	-		
189	0	D70	581	D141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO	-	-		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			21,240		8,496		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO	MATERIAL DE CURACIÓN		MATERIAL RADIOLÓGICO		
190		0	070	581	0155	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 550 A 370 MG YODIOL/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.			FCO	1	FCO				
191		0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG YML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODINANOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO				
192		0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA DE CIERRE HERMETICO.			ENV	1	ENV				
193		0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD. POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 540 G.			VSO	1	VSO				
194		0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOLSAS CON 150 G.			BTE	5	KG.				
195		0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 150 G.			BSA	454	GRO				
196		0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15 ML.			FCO	1	FCO				
197		0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINIO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.			FCO	1	FCO				
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRISTO TALLA.			FCO	80	ML					
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.			CJA	100	PZA					
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 58 MM.			CJA	100	PZA					
201	53100001	080	025	0156	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA-MULTIPLE.			BSA	10	PZA					
202		0	080	074	0375	11	01	SERIENES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.			F.G	5	ML.				
203		0	080	074	1019	11	01	VORLANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRACQUICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 500 OBRERAS. CAJA CON 100 TUBOS. ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE. RTC.			CJA	10	AMP				
204		0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REPLICADA Y LIOFILIZADA. FCO. PARA 10 ML. RTC.			CJA	6	FCO				
205		0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (PTOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.			FCO	1	FCO				
206		0	080	081	0568	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBLULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS. RTC.			FCO	30	ML				
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9. RTC.			FCO	3	ML				
208	55100145	080	081	4557	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, A, T, D, E, B, F, H, M, MULTICAPAS. RTC.			EQP	40	PBA					
209		0	080	081	4608	10	01	ANTISUERO VIRUS CHIKENSA MONOVALENTE INABA. RTC.			FCO	1	ML				
210	55200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE: 100 X 100 MM.			JGO	1	JGO					
211	5300	080	585	0540	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRONS. MANDRIL.			PZA	1	PZA					
212		0	080	414	0077	05	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A OSORIDO A PARTICULAS DE LATEXIS ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION.			EQP	100	PBA				
213		0	080	414	1450	05	01	CONJUGATOXINA CORONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTINACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO. SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.			EQP	50	PBA				
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCOREQUERIR CONCENTRACIONES ETRICOTARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTE MENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO EN QUIMIO-TERAPIA.			PZA	1	PZA					
215	25400505	080	574	0052	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.			CJA	100	PZA					
216	25400503	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL DESECHABLE.			CJA	50	PZA					
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SENCILLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.			FCO	450	GRO				
218	55100108	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INOCULADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 10 FRASCOS. 100 ML. RTC.			CJA	1	F.A					
219	25400558	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ETRICOCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.			FCO	10	ML					
220		0	080	783	1573	01	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 15 PRUEBAS. RTC.			FCO	500	ML				
221	53100195	080	783	2654	15	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 15 PRUEBAS. RTC.			EQP	1	EQP					
222		0	080	829	5572	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 10 PRUEBAS. RTC.			EQP	1	EQP				
223		0	080	855	0110	11	01	ANTI B (H) O ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.			FCO	10	ML				
224		0	080	889	0037	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.			FEQ	1	FCO				
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINA, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.			FCO	1	FCO					
226		0	080	889	2852	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC Y/O TA.			TBO	1	TBO				
227		0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDORATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPONADO, VOLUMEN DE CONTENIDO 500 MCL, DEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.			CJA	200	TBO				

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			21,240	8,496
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIFO		
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON DRO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARTE DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON DRO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO D.305 MOLAR (8.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML), EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
											21,240	8,496

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			67.530		27.012	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	CON	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CONDICIONES DE ENTREGA	CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	CONDICIONES DE ENTREGA	CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	CONDICIONES DE ENTREGA	CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACIÓN. ENVASE CON 240ML A 4	ENV	1	ENV						
2	25500060	040	016	0182	00	01	GLICERINA FUSION PARA CIRUGIA OPTICA	ENV	10	ML						
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 831.034.0000	PZA	1	PZA						
4	25400020	060	034	0180	01	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 831.034.0000	PZA	1	PZA						
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 831.034.0000	PZA	1	PZA						
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA						
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.3 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD, 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA						
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHID. LONGITUD, 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA						
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.162.8782. LONGITUD, 11.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA						
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.162.8782. LONGITUD, 11.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA						
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.162.8782. LONGITUD, 13.1 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA						
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN. LONGITUD, 4.5 CM. CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA						
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA						
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 36 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA						
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. CAL 21 G Y DE LONG 32 MM.	ENV	100	PZA						
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 16 MM CALIBRE 25 G.	CJA	100	PZA						
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD, 32 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA						
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD, 15.20 CM CALIBRE 14 G.	ENV	100	PZA						
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA.	ENV	100	PZA						
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD, 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO, LARGA.	ENV	100	PZA						
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD, 8.7 A 9.1 CM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA						
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 60.0 - 72.0%, ESTANIO 15.0 (0.3875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 1.0% (TAMAYO, ZINC 0.20% TAMAYO).	ENV	80	TAB						
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTANIO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 1 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 35 G.	FCO	1	FCO						
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2% EN GEL DE SABOR.	ENV	480	ML						
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PIROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV						
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO GEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CUIETROS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO						
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST						
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMIDNO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV						
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55% ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV						
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DODECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV			420	168		
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV						
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 350 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV						
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEFILLADO NI SECADO, CON DISPENSA POR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML						

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

										67,530	27,032
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOTIP	GPC	GEN	ESP	OF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
34	2530025B	060	066	1052	03	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE.	ENV	1	ENV	-
35	2530025B	060	066	1060	D2	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE. ENVASE.	ENV	1	ENV	-
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	-
37	25400041	060	088	0025	14	D1	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	-
38	25400041	060	088	0504	11	D1	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	-
39	25400041	060	088	0652	D2	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6.	PZA	1	PZA	-
40	25400041	060	088	0660	D2	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 5.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-
41	25400041	060	088	0678	D2	01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-
42	25400041	060	088	0686	01	D1	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-
43	25400041	060	088	0694	01	D1	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-
44	25400041	060	088	0827	D1	D1	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	-
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	-
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRA-ORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION DE FARMACOS. VOLUMEN DE 40 ML.	PZA	1	PZA	-
47	25400066	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA LLEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 50 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONIMETILCELOSOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A OFERTENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	460
48	25400066	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA LLEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSEMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONIMETILCELOSOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSEMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSEMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-
49	25400073	060	125	2505	11	D1	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-
51	25400090	060	155	0015	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	400
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 50 CM X 20 A 50 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-
53	25400090	060	155	0504	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-
55	25400100	060	165	0757	D2	01	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	-
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE: 1.0 A 2.0 FR.	PZA	1	PZA	-
57	D	060	166	0228	05	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-
58	O	060	166	0236	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-
59	D	060	166	0244	05	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-
60	O	060	166	0251	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-
61	D	060	166	0269	05	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			87,530	27,012	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	060	166	D277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63	D	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64	D	060	166	D293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LAO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LAO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.036", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	060	166	1549	D1	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 1549).	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	060	166	1903	D3	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	200	80
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	D60	167	0482	D4	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-
70	25400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-
71	25400092	060	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	-	-
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-
73	25400092	060	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-
74	25400092	000	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	D60	167	501D	11	D1	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 100 CM.	PZA	1	PZA	10,115	4,046
77	25400100	D60	167	761D	11	D1	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: LUDWIG, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA	500	200
79	25400100	D60	167	8782	D2	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 1.07.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	3,950	1,580
81	25400454	060	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	2,750	1,100
82	25400517	060	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	D60	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	060	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	270	108
85	25400517	060	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
86	25400517	060	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
87	25400517	060	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										67,530			27,012	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
90	25400517	060	168	2337	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERES, PARA VENOCUSIS, DE FLUOROPOLIMERO 3 (POLITETRAFLUORETILENO), FLUORETILENO PROFILADO Y ETILENTETRAFLUORETILENO O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 48-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIALIZADO QUE SE REQUIERE PARA LA INTERVENCION.	ENV	50	PZA	933	374	-	-
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERES, PARA VENOCUSIS, DE FLUOROPOLIMERO 3 (POLITETRAFLUORETILENO), FLUORETILENO PROFILADO Y ETILENTETRAFLUORETILENO O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIALIZADO QUE SE REQUIERE PARA LA INTERVENCION.	ENV	50	PZA	990	396	-	-
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERES, PARA VENOCUSIS, DE FLUOROPOLIMERO 3 (POLITETRAFLUORETILENO), FLUORETILENO PROFILADO Y ETILENTETRAFLUORETILENO O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIALIZADO QUE SE REQUIERE PARA LA INTERVENCION.	ENV	50	PZA	2,270	908	-	-
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN DIFUSOR EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMANO: PREMATUROS (LONGITUD: 28-34 CM, CALIBRE: 5 FR).	PZA	1	PZA	20,000	8,000	-	-
99	23400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERIZADO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G, SILICATO DE ALUMINIO (95-97%, ACIDO POLILACTICO 3%-5%, LIQUIDO 25 G, 20 ML. ACIDO POLILACTICO 75% ACIDO POLILACTICO 25%, 10 ML).	JGO	1	JGO	-	-	-	-
101	23400103	060	182	1130	11	01	CEMENTOS PROTECTORES PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA JUSTIFICAR.	EST	1	JGO	-	-	-	-
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROSAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA PIZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROSAS NEGRAS, EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGULON.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROSAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
105	25400113	060	196	0037	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	3BR	-	-	-	-
106	23400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUERA, GRAFICADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1-30 M.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
107	25400120	060	203	0288	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAYO: 18 MM X 50 M.	RLI	1	RLI	-	-	-	-
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO, MASCARILLA Y BOQUINAS DE 3 V 5 L.	EOP	1	EOP	565	226	-	-
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUESO.	PZA	1	PZA	3,260	1,312	-	-
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23%, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, T DPE Y EMOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
112	25400177	060	306	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 3 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TUBO CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TUBO CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA MULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDOS REDONDEADOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22, 20 A 23, 20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICACION MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
115	53100353	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 3200 ML.	EOP	1	EOP	215	86	-	-
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-	-	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			67,530		27,012	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO				
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER ECOLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CAÑULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP				
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP				
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA USAR VARICES ESOPAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP				
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		50		20
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
129	0	060	470	D120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA		100		40
130	25400263	060	506	1530	11	01	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA				
131	25400263	060	506	1977	11	01	INJERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS AMILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA				
132	01	060	506	2727	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
133	01	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
134	01	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD 11 A 11.5 CM, CALIBRE 7 FR.	PZA	1	PZA				
136	0	080	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON OILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O FUNDAS SUBCUTANEA, CALIBRES 6 Y 7 X 8 FR.	EQP	1	EQP				
137	0	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO		4,445		1,778
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUQUE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, AGELITINANTES.	EST	1	EST				
139	0	060	602	0303	00	01	MAJILLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABOOMINAL O TRANSOBURTADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADORA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV				
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONECCION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA		1,410		564
141	53200431	060	623	0878	D2	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS	PZA	1	PZA				
142	53200431	060	623	0886	01	01	BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES	PZA	1	PZA				

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CUOP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			67.53D		27.D12	
		GPO	GEN	ESP	OF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO				
143	53100304	060	665	0182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
144	53100304	060	665	02D8	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
145	53100304	060	665	D257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 26.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
147	53100304	060	665	D299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
148	53100304	060	665	03D7	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
149	53100304	060	665	0349	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
150	0	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	-	-	-	-
151	0	060	701	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE. No. 4	PZA	1	PZA	4.000	-	1.600	-
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	-	-	-	-
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CJA	100	PZA	-	-	-	-
154	25400006	060	740	0025	11	01	PROTECTORES DE PIEL. TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML	-	100	-	40
155	0	060	811	0080	02	01	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA. ENVASE CONJUNTO DE 50 CM.	ENV	1	ENV	-	-	-	-
156	25400435	060	615	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPIÑELES. 10 CANULAS. 1 BLOQUE DE MEZCLA. 5 POCOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 2	EST	1	EST	-	-	-	-
157	53100310	060	820	0166	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	200	-	80
160	0	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
161	0	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESELEVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 NFRASCO SULFATO DE CONDOTIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-	-	-
162	25400438	060	833	D254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION CISTALMICA	ENV	500	ML	-	-	-	-
163	25400487	060	879	D143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO SEXAGESIMAL	PZA	1	PZA	-	-	-	-
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO SEXAGESIMAL	PZA	1	PZA	7,640	-	3,056	-
165	0	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	
167	D	D60	908	D528	D4	01	TUBOS ENDONASAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO DERECHO, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, TERNOSOMIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESISTENCIA (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERIDO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LÍNEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CHILDS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRA LARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 38 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	25
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	25
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	25
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
173	25400527	D60	932	6426	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTÓMERO DE SÍLICONA, ESTÉRIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM.	PZA	1	PZA	
174	25400527	D60	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
175	25400527	D60	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA, DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	1,10\$
177	25400540	D60	953	0100	11	D1	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA, DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	1,08\$
178	D	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODÓN, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICACIONES, LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	
179	D	D60	953	3252	03	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 0.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	
180	D	D60	953	3260	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 0.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	
181	D	D60	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 0.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	
182	D	D60	953	3286	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 0.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	
183	D	D70	580	D134	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITALAMATO DE MEGALUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	
184	D	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	
185	D	D70	581	D109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	
186	D	D70	581	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	
187	D	D70	581	D125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, EN VASE CON 200 ML, INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y ASA DE SUCCIÓN.	ENV	1	ENV	
188	D	D70	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, EN VASE CON 300 ML, INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y ASA DE SUCCIÓN.	ENV	1	ENV	
189	D	D70	581	D141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA								
NO.	CLAVE CUOR	GPD	GEN	ENP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO					
190	0	070	581	D158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODIO/ML. IOPERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.	PCD	1	PCD					
191	0	070	581	D168	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDRO SOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML. IOPERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IDOKANDOL, FRASCO CON 50 ML.	PCO	1	PCO					
192	0	070	581	D174	01	01	MEDIO DE CONTRASTE HIDRO SOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOPERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y LEXA DE FLUORESCENCIA.	ENV	1	ENV					
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL. INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO					
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL. INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 15 MG.	BTE	5	KG.					
195	0	070	590	0088	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL. INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACCESORIOS PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 145 G.	BSA	454	GRD					
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15 ML.	PCD	1	PCD					
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATS DE GADOLINIO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	PCD	1	PCD					
198	25400004	080	004	0030	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATIA.	PCO	80	ML					
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIA PARA TOMA Y RECD LEC--IDN DE SANGRE PARA LA TOMA. SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RIL, DESECHABLE, DE: 210 X 38 MM.	CIA	100	PZA					
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIA PARA TOMA Y RECD LEC--CIDN DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CIA	100	PZA					
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA-MULTIPLE.	BSA	10	PZA					
202	0	080	074	0375	11	01	FEBRILES. TIFICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA D TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 15 ML. RTC.	F.G	5	ML					
203	0	080	074	1019	11	01	VORL. ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUELO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUEO (NO REQUIERE RECONSTRUCCION), PARA 300 REACCIONES. CAJA CON 100 REACCIONES. FRASCO CON 15 ML. RTC.	CIA	10	AMP					
204	0	080	081	0274	01	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "D" ESTANDARIZADA, REFINADA Y LIOFILIZADA. ECU. PARA 10 ML. RTC.	CIA	6	PCD					
205	0	080	081	0238	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.	PCO	1	PCO					
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUEO ANTIGLO BULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COXIMES. RTC.	PCD	30	ML					
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUEO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9. RTC.	PCO	3	ML					
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION -SEROLOGICA- DE ESTREPTOCOCCOS, S. C. D. F. E. REACT. MULTICOLORES. RTC.	EQP	40	PBA					
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUEO VIRUS CHOLERA MONOVALENTE INABRA. RTC.	PCO	3	ML					
210	53200025	080	143	0096	01	01	CAJA DE PETRI DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCUAVE DE 100 X 100 MM.	JGD	1	JGD					
211	5300	080	365	0840	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS. CAJAS.	PZA	1	PZA					
212	0	080	414	0077	03	01	FACTO R REUMATOIDES EQUIPO PARA LA DETERMINACION EN SUELO COMPUERTO DE ANTIGENO A DORSO. A PARTICULAS DE LATEX ML. SUELO CONTROL POSITIVO NEGATIVO PLACA DE REACCION. RTC.	EQP	100	PBA					
213	0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN DRINA Y SUELO. SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS. RTC.	EQP	30	PBA					
214	25500042	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS E RITRO CITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA UNO DIRECTO DEL PACIENTE.	PZA	1	PZA					
215	25400303	080	574	0092	01	01	LANCETA DE RETENCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA					
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CIA	50	PZA					
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TERO BACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	PCO	450	GRD					
218	53100108	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 REACCIONES. RTC.	CIA	1	FA					
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO D LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	PCD	10	ML					
220	0	080	783	1572	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	PCO	500	ML					
221	53100193	080	783	2854	13	01	JUEGO DE REACTIVOS PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP					
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUELO Y PLASMA; D SUELO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA D POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 24 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP					
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (O) ALBUMINOSO, ANTISUEO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	PCD	10	ML					
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA PLACA D TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE CICLITA EN HEFES. FRASCO EQUIPO PARA 50 REACCIONES. TA.	FEQ	1	FEQ					
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, CON UN MINIMO 10 PARAMETROS EN DRINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	PCO	1	PCD					
226	0	080	889	2652	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN DRINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TUBOS REACTIVOS. RTC.	T8D	1	T8D					
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECD LECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON D R, VOLUMEN DE DRENADO 500 MICL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECD LECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	T8D					

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			67,530	27,012	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	CIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	D	DID	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
229	D	ODD	909	5575	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
230	D	ODD	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
231	D	ODD	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO		
252	D	ODD	909	6506	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (15 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO		
233	D	ODD	909	6530	DD	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (15 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	D	DID	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (5.2%) (0.8 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.5 ML), EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIFUERO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
										67,530	27,012	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,538,619	1,015,452
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO		
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION, ENVASE CON 240 M.L. 4			ENV	1	ENV	1,476	591
2	25500050	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA OFTALMICA.			ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 25400020.			PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 25400020.			PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 25400020.			PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 11 G.			PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITTACRE, LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 15 O 27 0.			PZA	1	PZA	37,518	15,008
8	25400020	060	040	0790	02	D1	AGUIJAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHIDI, LONGITUD: 10 CM CALIBRE 14 G.			PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 20 G.			PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 18 G.			PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIJAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD: 8.5 CM, PARA CALIBRE 14 G.			ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 32 MM CALIBRE 20 G.			ENV	100	PZA	22,500	9,000
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 38 MM CALIBRE 20 G.			ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL: 21 G X 25 LONG: 32 MM.			ENV	100	PZA	13,137	5,255
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 16 MM CALIBRE 25 G.			ENV	100	PZA	3,853	1,542
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD: 32 MM CALIBRE 22 G.			CJA	100	PZA	14,691	5,877
18	25400020	060	040	7805	11	01	AGUIJAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE 14 G.			PZA	1	PZA	5,192	1,251
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIJAS DENTAL TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA.			ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIJAS DENTAL TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO, LARGA.			ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITTACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0% ESTAÑO 15.0 (O 18.75 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0% MERCURIO 3.0% MAXIMO, ZINC 2.0% MAXIMO.			ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAÑO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 G. A 33.1 G.			FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	060	068	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES, ACIDULADO AL 2%, EN GEL, DE SABOR.			ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO, LIQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO, SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV	1,939,200	775,680
26	25300258	060	066	0880	04	D1	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DE 1.8 AL 1.25% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	8	FCO	21,560	8,624
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVICILLES (O 7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE DOS HISOPUS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION, ESTERIL.			EST	1	EST	10,000	4,000
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.			ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODORELO O DIOCELO, DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.			ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 50-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			MATERIALES DE CALIDAD CLASICA	
N.O.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
34	25300258	060	066	1052	08	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 36 ML. ESTÉRIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM	ENV	50	PZA	
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTÉRIL Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA	
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA	
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIOROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	PZA	1	PZA	
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIOROCOLOIDES CON BORDOS AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM	PZA	1	PZA	
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIOROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM	PZA	1	PZA	
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA	
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTÉRIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA	
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA	
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTÉRIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA	
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACIÓN, PARA APLICACIÓN PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML	PZA	1	PZA	
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLO, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOKIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL	PZA	10	PZA	11,900
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLO, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL, CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOKIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE	EQP	1	EQP	
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA	
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA	
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 FR	PZA	1	PZA	
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 22 FR	PZA	1	PZA	
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTÉRIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 24 FR	PZA	1	PZA	14,500
57	0	060	166	0218	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	5,800
58	0	060	166	0218	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE								PRESENTACIÓN REQUERIDA				2,538,619	1,015,452
NO.	CLAVE CUOSP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
62	D	D60	166	D277	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
63	D	D60	166	D285	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
64	D	D60	166	D293	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
65	25400100	D60	166	D533	04	D1	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTOR, CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE D038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-	
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 1543)	PZA	1	PZA	-	-	
67	25400100	D60	166	1903	D3	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	10,000	7,200	
68	25400100	D60	166	1911	D3	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	40,000	16,000	
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	SD0	200	
70	25400092	D60	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	SD0	200	
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	SD0	200	
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	5,300	2,120	
73	25400092	D60	167	3346	D7	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	SD0	200	
74	25400092	D60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBIOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 40 CM, CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBIOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 40 CM, CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
76	25400100	D60	167	SD10	11	D1	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 7.5 MM, LONGITUD: 100 CM.	PZA	1	PZA	90,000	36,000	
77	25400100	D60	167	761D	11	D1	CATERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.D CM, TIPO: JUKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
78	25400517	D60	167	8204	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
79	25400100	D60	167	8782	D2	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE SUO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE, 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	5,000	2,000	
81	25400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE, 30 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	15,000	6,000	
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE, 20 FRP.	PZA	1	PZA	5,200	2,080	
83	25400517	D60	166	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
85	25400517	D60	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE, 22 FR.	PZA	1	PZA	4,000	1,600	
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	4,000	1,600	
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA	4,000	1,600	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADIOLÓGICO Y DE MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN ASQUERIDA			2,538,619	1,015,452	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO		
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	7,000	2,800
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	9,300	3,720
90	25400317	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	8,000	3,200
91	23400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	7,500	3,000
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	5,500	2,200
93	25400317	060	168	2378	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	1,000	400
94	23400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA		
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATETERES PARA VENOCISIAS DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL QUE SE ENCUENTRA EN LA LISTA DE MATERIALES.	ENV	30	PZA	1,700	680
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATETERES PARA VENOCISIAS DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL QUE SE ENCUENTRA EN LA LISTA DE MATERIALES.	ENV	50	PZA	1,000	400
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATETERES PARA VENOCISIAS DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBE ACATARSE EL MATERIAL QUE SE ENCUENTRA EN LA LISTA DE MATERIALES.	ENV	50	PZA	7,100	2,840
98	25400453	060	168	9243	11	01	BONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 18.5 CM CALIBRE: 5.68	PZA	1	PZA	50,000	20,000
99	23400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL.	PZA	1	PZA		
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE MONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95-97% ACIDO POLIACRILICO 3% - 5% LIQUIDO 25 G. 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75% - ACIDO POLIACRILICO 30-35%.	JGO	1	JGO		
101	25400103	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HONORADO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA MORTAR.	EST	1	JGO		
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROSAS NEGROS EN FORMA DE COPA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROSAS NEGROS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRABALANCEO.	PZA	1	PZA		
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CEROSAS NEGROS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
105	23400113	060	196	0037	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	3RR	2,000	800
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRAUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M	PZA	1	PZA	19,000	7,600
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 MM	RLL	1	RLL		
108	53100607	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO MASCARILLA Y VENTILAS DE 3 V.S.	EQP	1	EQP		
109	23400141	060	233	0032	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUPO 1.	PZA	1	PZA	18,000	7,200
110	25400135	060	233	0389	11	01	CONECTORES EN "Y" PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA		
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLSO INSERTOR.	PZA	1	PZA		
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 3 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.3 MM FILAMENTO DE 20 A 23 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON CONECTOR.	PZA	1	PZA		
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON CONECTOR.	PZA	1	PZA		
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NUCLIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 23 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
115	33100333	060	314	0034	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SEJO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2600 ML.	EQP	1	EQP	2,784	1,114
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA		

2,538,819 1,015,452

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA						
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	FSP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPQ			
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATERET COLE DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 35 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATERET, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	-
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATERET MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATERET, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	-
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATERET MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM, DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATERET, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-	-
120	53100382	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATERET URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 8 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	-
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATERET URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	-
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATERET URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.889 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-	-
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INODINABLE, UN CATERET DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-	-
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATERET VENTRICULAR DE SILICONA RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INODINABLE PARA COLOCACION DEL CATERET VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML, GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-	-
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-	-
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	-
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	-
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 78.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-	-
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 30 Y 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	5,460	2,184	-
130	25400263	060	506	1530	11	01	INERTES BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-
131	25400263	060	506	1977	11	01	INERTES DE POLIETILENO RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-	-
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	-
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	-
134	0	060	506	2789	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 10 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-	-
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATERET ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCIDOR DE CATERET ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE CATERET ARTERIAL, UNA FUNDA O CAMARA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-	-
137	0	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	58,308	29,324	-
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, RESISTENTES.	EST	1	EST	-	-	-
139	0	060	602	0803	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUTERINO, INCLUYE: INTRODUCIDOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCIDOR, ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-	-
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 1.0 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	-	-	-
141	53200431	060	823	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOPULMONALES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-	-
142	53200431	060	823	0686	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOPULMONALES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-	-

98

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

96

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,538,619	1,015,452	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GPN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
167		D	060	908	0528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOGELADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.7 MM	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527		060	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527		060	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527		060	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527		060	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527		060	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
173	25400527		060	932	6426	01	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL, ESPESOR 1.3 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527		060	932	8657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527		060	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
176	25400540		060	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
177	25400540		060	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
178		D	060	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD, 22.81 M ANCHO, 2.5 CM	PZA	1	PZA	-	-
179		O	060	953	3252	03	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180		O	060	955	3260	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM	PZA	1	PZA	-	-
181		O	060	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO, 10.0 CM	PZA	1	PZA	-	-
182		D	060	953	3286	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183		O	070	580	0154	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE: HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 250 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IODITAMATO DE MEGLUMINA; AMIODOTRIATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184		O	070	581	0001	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODQ/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185		O	070	581	0109	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS, EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
186		O	070	581	0117	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
187		D	070	581	0125	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALJILLA Y ASA DE PLASTICO.	ENV	1	ENV	-	-
188		O	070	581	0133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALJILLA Y ASA DE PLASTICO.	ENV	1	ENV	-	-
189		D	070	581	0141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODQ/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA				
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPODENSIFICANTES NO IONIZANTES EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IODISOL, IODAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO		
191	0	070	581	0186	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES NO IONIZANTES EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML. IODISOL, IODAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES NO IONIZANTES EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IODISOL, IODAMIDOL, IODHEXOL, IODPRIMIDA, IODITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA PARA EL ESTUDIO DE LA PERMEABILIDAD.	ENV	1	ENV		
193	0	070	590	0055	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 540 G.	VSO	1	VSO		
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE, BOTE CON 5 KG.	BTE	5	KG.		
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 450 G.	BSA	454	GRO		
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINEO 0.5 MMOL/L, GADOLINATO DE GIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15.3 ML.	FCO	1	FCO		
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATOS DE GADOLINEO 1.3 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO		
198	25400004	080	004	0040	00	01	AGUIJA LUBRICANTE PARA QUIRURGIA, 21 G X 38 MM.	FCO	80	ML		
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 21 G X 38 MM.	CJA	100	PZA		
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA		
201	53100001	080	025	0138	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA-MULTIPLE.	BSA	10	PZA		
202	0	080	074	0575	11	01	FEBRILES, TÍPICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROTIPICO EN PRUEBAS INFECCIOSAS PRODUCIDAS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA, FRASCO CON 100 ML. RTC.	FG	5	ML		
203	0	080	074	1019	11	01	VDRL ANTIGENO DE CAROYLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 BIFERIAS, CAJA CON 10 AGUIJAS DE 21 G X 38 MM, RTC.	CJA	10	AMP		
204	0	080	074	1274	10	01	ANTITESTOSTERONAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REPLICADA Y LIOFILIZADA, ECO, PARA 10 ML, RTC.	CJA	6	FCO		
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1, FRASCO DE 2 ML, RTC.	FCO	1	FCO		
206	0	080	081	0568	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS, RTC.	FCO	10	ML		
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B RTC.	FCO	3	ML		
208	53100143	080	001	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, R, C, D, E, F, BETA HE MULTITESTS RTC.	EQP	40	PBA		
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAE MONOVALENTE INABE RTC.	FCO	3	ML		
210	55200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETIT DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE, 100 X 100 X 10 MM.	JGO	1	JGO		
211	5500	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRONS MENOS.	PZA	1	PZA		
212	0	080	414	0077	01	01	FACTOR REAGENTE DE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUERTO DE: ANTIGENO A OSEBRADOR A PARTICULAS DE LATEX ML, SUERO CONTROL, POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA		
213	0	080	414	1450	05	01	GOMADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA		
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO SUBSECUENTE EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA		
215	25400503	080	574	0052	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA		
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA		
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TENOBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO		
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 100 BIFERIAS, RTC.	CJA	1	FA		
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML, RTC.	FCO	10	ML		
220	0	080	788	1578	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML		
221	55100193	080	785	2854	15	01	JUEGO DE REACTIVOS PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS, RTC.	EQP	1	EQP		
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA, D SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 14 DETERMINACIONES, RTC.	EQP	1	EQP		
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL, FRASCO CON 10 ML, RTC.	FCO	30	ML		
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HEFES, FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS, TA.	FCO	1	FCO		
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS, TATC.	FCO	1	FCO		
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS, RTC.	TBO	1	TBO		
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAJO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG PDR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		

2,558,819 1,015,452

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,538,619	1,015,452	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	0	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	-	-
229	D	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	-	-
230	D	080	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA QPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	-	-
231	D	080	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO	-	-
232	0	080	909	6506	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO	-	-
233	0	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
234	D	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML), EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
											2,538,619	1,015,452

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			23.650		13.450	
NO.	CLAVE CUOTIP	GPO	GEN	ESP	DIP	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUIVE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION, ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	1	ENV			
2	25500050	060	006	0287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA DENTARIA	ENV	10	ML			
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CALIBRE 18 G. 035 0068	PZA	1	PZA			
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CALIBRE 18 G. 035 0068	PZA	1	PZA			
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CALIBRE 14 G. 035 0068	PZA	1	PZA			
6	25406024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA			
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUICO. ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA			
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO JAMSHIDI, LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA			
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.870. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA			
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.872. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA			
11	25460021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.872. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA			
12	25460020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO: SILVERMAN LONGITUD: A 5 CM CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA			
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	160	PZA			
14	25460015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA			
15	25460015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM.	ENV	160	PZA			
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.	ENV	160	PZA			
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 22 G.	CIA	160	PZA			
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA			
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.	ENV	100	PZA			
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G TAMAYO: LARGA	ENV	100	PZA			
21	25400024	060	040	9607	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUICO. ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA			
22	25400032	060	054	6054	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAINO 15.0 (0.30875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0% MAXIMO, ZINC 3.0% MAXIMO	ENV	80	TA6			
23	25400032	060	054	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAINO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO OFASCO 20 A 31.4%	FCO	1	FCO			
24	25100010	060	066	0660	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2%, EN GEL DE SABOR.	ENV	480	ML			
25	25300258	060	086	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO; SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 160 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV			
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIOL DEL 1 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO			
27	25360258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST			
28	25360258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV			
29	25360258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.765 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV			
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIOCEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS.	ENV	1	ENV			
31	25360258	060	066	0989	04	01	ENLUCES PARA DENTES. ENLUCES DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV			
32	25300258	060	086	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV			
33	25360258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80% Y AGENTES ENQUELIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE. CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	2,000	800	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA		33,650	13,160
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	COP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
34	25300238	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO O DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	15,500	6,200	
35	25300238	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO O DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE 25 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	1,500	600	
36	25400041	060	088	0017	12	01	ASPOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES, MEDIDAS: 7.0 A 11.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	2,200	880	
37	25400041	060	088	0025	14	01	ASPOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES, MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	4,000	1,600	
38	25400041	060	088	0504	11	01	ASPOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	500	200	
39	25400041	060	088	0852	02	01	ASPOSITOS HIPOCLOLIDOS, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.6 X 10.0 CM A 10.6.	PZA	1	PZA	2,000	800	
40	25400041	060	088	0650	02	01	ASPOSITOS HIPOCLOLIDOS CON BORDOS AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM, ESTERIL, TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	2,000	800	
41	25400041	060	088	0678	02	01	ASPOSITOS HIPOCLOLIDO, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTERIL, TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 A 21 CM.	PZA	1	PZA	2,000	800	
42	25400041	060	088	0686	01	01	ASPOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL, TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM A 12.0 CM.	PZA	1	PZA	1,000	400	
43	25400041	060	088	0694	01	01	ASPOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM A 20.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
44	25400041	060	088	0827	01	01	ASPOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE, 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	100	40	
45	25400041	060	088	0835	01	01	ASPOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE, 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	8	PZA	50	20	
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRADUODIGESTO CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA, VOLUMEN DE 10 ML.	PZA	1	PZA	-	-	
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOKIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA O DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	-	-	
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL, CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOKIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 35 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO NICAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-	
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-	-	
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-	
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 90 CM X 50 A 90 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A LAS NECESIDADES.	ENV	10	PZA	-	-	
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A LAS NECESIDADES.	ENV	10	PZA	-	-	
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO A LAS NECESIDADES.	ENV	10	PZA	-	-	
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	250	100	
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	250	100	
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO MEDIO, CALIBRE: 3.0 A 3.5 FR.	PZA	1	PZA	300	120	
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA						
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANT	TIPO	
62	D	D60	166	0277	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA			
63	D	D60	166	D285	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA			
64	D	D60	166	D293	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA			
65	25400100	D60	166	0533	D4	D1	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE D.08", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA			
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345.0743)	PZA	1	PZA			
67	25400100	D60	166	1903	D5	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARIAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA			
68	25400100	D60	166	1911	D3	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARIAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA			
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA			
70	25400092	D60	167	3804	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA			
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA			
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA			
73	25400092	D60	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA			
74	25400092	D60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 90 CM. CALIBRE 5 FR.	PZA	1	PZA			
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 90 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA			
76	25400100	D60	167	5010	11	D1	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.0 MM LONGITUD: 100 CM.	PZA	1	PZA			
77	25400100	D60	167	7610	11	D1	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.D CM TIPO: JENNINGS LONGITUD: 100 CM. CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA			
78	25400517	D60	167	8204	11	D1	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA			
79	25400100	D60	167	8782	D2	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA			
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA			
81	25400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA			
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE, 20 FR.	PZA	1	PZA			
83	25400517	D60	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA			
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 38 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA			
85	25400517	D60	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE, 22 FR.	PZA	1	PZA			
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.0 MM CALIBRE, 24 FR.	PZA	1	PZA			
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.5 MM CALIBRE, 26 FR.	PZA	1	PZA			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACIÓN REQUERIDA				
ND.	CLAVE CU/CDI	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPD		
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 7.0 MM CALIBRE. 28 FR.	PZA	1	PZA	-	-
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 7.5 MM CALIBRE. 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 8.0 MM CALIBRE. 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 8.5 MM CALIBRE. 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 9.0 MM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 9.5 MM CALIBRE. 38 FR.	PZA	1	PZA	-	-
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 10.5 MM CALIBRE. 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERETES. PARA VENOCULIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTETRAFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIPACCD, CON AGUJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE PROPONE PARA SU UTILIZACION.	ENV	50	PZA	-	-
96	25400100	060	168	6629	15	01	CATERETES. PARA VENOCULIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTETRAFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIPACCD, CON AGUJA. LONGITUD: 48-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE PROPONE PARA SU UTILIZACION.	ENV	50	PZA	-	-
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERETES. PARA VENOCULIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTETRAFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIPACCD, CON AGUJA. LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICO QUE PROPONE PARA SU UTILIZACION.	ENV	50	PZA	-	-
98	25400455	060	168	9245	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO. PREMATUROS LONGITUD: 34.5 CM CALIBRE: 5 FR.	PZA	1	PZA	-	-
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS. PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO. CON 40 G. EN POLVO, POLIMERIZADO EN LIQUIDO, MONOMERIZADO EN LIQUIDO.	PZA	1	PZA	-	-
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMER DE VIDRIO PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SUCATO DE ALUMINIO (95 - 97 %). ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %. LIQUIDO 25 G. 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75 % - 95 %. LIQUIDO 25 G. 20 M.	JGD	1	JGD	-	-
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTORES PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE. DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 15 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR.	EST	1	JGD	-	-
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDON. PARA DIENTES DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA. PARA CONTRANGUILLO.	PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTERIL. SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	-	-
106	25400118	060	208	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRAUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	-	-
107	25400120	060	205	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 18 MM X 50 M.	RL	1	RL	-	-
108	53100007	060	207	0015	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO, MASCARILLA Y BOISAS DE 3 Y 5 L.	EQP	1	EQP	-	-
109	25400141	060	235	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA. DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. (CIRCUITO).	PZA	1	PZA	-	-
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y". PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 580 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 25 %, CON FILAMENTO LARGO DE 50 CM CON TUBO INSERTOR, T D PE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 575 CON TDO. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON CONECTOR CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 575 ESTANOLAR. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON CONECTOR CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
114	25400177	060	308	0195	02	01	DISPOSITIVOS. DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS. ESTERIL. CON 580 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDOS REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22-20 A 23-20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28-20 A 30-20 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM. BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO. CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TDOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
115	53100555	060	514	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL. CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS. CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA. ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2400 ML.	EQP	1	EQP	-	-
116	53200439	060	337	0164	11	01	ENGRAPODORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-	-

NO.	CLAVE CUROP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACIÓN REQUERIDA			33.650		13.460	
		GPO	GCM	ESP	DF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	33.650		13.460	
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATER COIL DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM. DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA HERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP				
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 C. UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP				
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP				
126	25400206	060	371	249B	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA				
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA				
130	25400263	060	506	1530	11	01	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA				
131	25400263	060	506	1977	11	01	INJERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA				
132	0	060	506	2727	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
134	0	060	506	2789	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 13.4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA				
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON OILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O JAMACA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP				
137	0	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO				
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGLUTINANTES.	EST	1	EST				
139	0	060	602	0303	03	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSURTADOR. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV				
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONDUCCION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA				
141	53200431	060	623	087B	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLAJE UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA				
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLAJE UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA				

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

13,460

9

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			33.650	13.460
NO.	CLAVE CUOSP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO		
167	D	D60	908	D528	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "Y" Y UN ORIFICO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLODOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSILLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PIENSERATADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOGRAFICAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPIPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.2 MM.			PZA	1	PZA		
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
173	25400527	D60	932	6426	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM			PZA	1	PZA		
174	25400527	D60	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
175	25400527	D60	932	6665	DD	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMIENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 1.0 D CM.			PZA	1	PZA		
177	25400540	D60	953	D100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.			PZA	1	PZA		
178	D	D60	953	D969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD, 22.81 M ANCHO, 2.5 X 2.4			PZA	1	PZA		
179	D	D60	953	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.			PZA	1	PZA		
180	D	D60	953	3260	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM			PZA	1	PZA		
181	D	D60	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO, 10.0 CM			PZA	1	PZA		
182	D	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.			PZA	1	PZA		
183	D	D70	580	D134	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML IODITALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMBARA MEGLUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).			FCO	1	FCO		
184	D	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 320 MG. YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 30 ML.			FCO	1	FCO		
185	D	D70	581	D109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG U/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO		
186	D	D70	581	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG U/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.			FCO	1	FCO		
187	D	D70	581	D125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE GUATEMEX.			ENV	1	ENV		
188	D	D70	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE GUATEMEX.			ENV	1	ENV		
189	D	D70	581	D141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO		

										33,650	13,460		
CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA						
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
190		D	D70	581	D158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 570 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
191		D	D70	581	D166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192		D	D70	581	D174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ACA DE CIERRE HERMETICO.	ENV	1	ENV	-	-
193		D	D70	590	0055	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194		D	D70	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 450 G.	BTE	5	KG.	-	-
195		D	D70	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 450 G.	BSA	454	GRO	-	-
196		D	D70	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINEO D.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
197		D	D70	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	D80	004	0040	00	01	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CISTOSTATO TAL.	FCO	80	ML.	-	-
199	25400017	D80	025	0052	00	02	02	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 21 G X 58 MM.	CJA	100	PZA	-	-
200	25400017	D80	025	0128	00	01	01	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
201	53100001	D80	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-
202		D	D80	074	D375	11	01	FEBILES. TIFICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FG	5	ML.	-	-
203		D	D80	074	3019	11	01	VOL. ANTIGENO DE CANDIDIDIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. CIL. RTC.	CJA	10	AMP	-	-
204		D	D80	074	1274	10	01	ANTITESTES POLISINAS, ESTERILIZADAS, ESTANDARIZADAS, SENCILLAS Y/O MULTIPLES. CAJA CON 10 ML. RTC.	CJA	8	FCO	-	-
205		D	D80	081	D256	03	01	LECTINA ANTI A1 (PTOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206		D	D80	081	D368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COHMBES RTC.	FCO	10	ML.	-	-
207		D	D80	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO O FACTOR B RTC.	FCO	3	ML.	-	-
208	55100345	D80	081	4557	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION -SEROLOGICA- DE ESTREPTOCOCCOS, R. C. D. F. BETA HE MULTITICOS RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209		D	D80	081	4608	10	01	ANTISUERO VIRIBIO CHOLERAS MONOVALENTE INARA RTC.	FCO	3	ML.	-	-
210	55200025	D80	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	D80	365	D340	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-
212		D	D80	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUERTO DEL ANTIGENO A DISCRIBIDO A PARTICULAS DE LUTEX ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-
213		D	D80	414	1430	05	01	GONADOTROFINA CORIONICA, --PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN URINA Y SUERO. SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	50	PBA	-	-
214	25500082	D80	421	D789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTE EN INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO INMEDIATO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	D80	574	0052	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.2 A 2.2 MM, INTEGRADA A UN SEPARADOR DE PLASTICO CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-
216	25400303	D80	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN SEPARADOR O PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217		D	D80	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-
218	55100106	D80	610	9781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 10 ML. RTC.	CJA	1	F.A	-	-
219	25400556	D80	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.	-	-
220		D	D80	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TAL.	FCO	500	ML.	-	-
221	53100193	D80	783	2654	13	01	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROMISION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222		D	D80	829	5572	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 10 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
223		D	D80	835	D110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.	-	-
224		D	D80	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN LECES. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400195	D80	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN URINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS, TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226		D	D80	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN URINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC/OJO.	TBD	1	TBD	-	-
227		D	D80	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRIACO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBD	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			33,650	13,460
NO.	CLAVE CUCCP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TPO	
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIÁTRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	
230	0	080	909	5599	D2	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIÁTRICO CON EDTA DIPOTÁSICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSIÓN EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE	CJA	100	TBO	
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACIÓN, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE	CJA	100	TBO	
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCIÓN DE SANGRE, DE PLÁSTICO PET AL VACÍO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LÍQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTÍPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	
										33,650	13,460

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			2,632,546	1,053,044	
No.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
1	25400003	060	D16	D261	12	01	ACEITES HICROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION: ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS	ENV	1	ENV	48	20
2	25400060	050	D16	D287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA OFTALMICA	ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	D34	D178	D1	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 533.035.0009	PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	D54	D186	01	D1	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 533.035.0009	PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	D34	D228	D1	D1	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 533.035.0009	PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	D40	D352	14	D1	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA	195	78
7	25400024	060	D40	D543	04	D1	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	4,695	1,878
8	25400020	060	D40	D790	D2	D1	AGUAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHIOI, LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	D40	D857	D1	D1	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	D40	D873	D2	D1	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	D40	D881	D2	D1	AGUAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787, LONGITUD: 19.3 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	D40	D956	11	D1	AGUAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD: 8.5 CM CALIBRE: 16 G.	ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	D40	3711	12	D1	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM	ENV	100	PZA	11,079	4,432
14	25400015	060	D40	3729	11	D1	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	1,660	664
15	25400015	060	D40	3745	11	D1	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM	ENV	100	PZA	3,666	1,467
16	25400015	060	D40	3760	11	D1	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 14 MM CALIBRE: 24 G.	ENV	100	PZA	2,005	802
17	25400015	060	D40	3766	11	D1	AGUAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 32 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	6,709	2,684
18	25400020	060	D40	7805	11	D1	AGUAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: THUCUT, LONGITUD: 15.10 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA	12	5
19	25400014	060	D40	8041	12	01	AGUAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAYO: CORTA	ENV	100	PZA	1,642	657
20	25400014	060	D40	8058	11	01	AGUAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMAYO: LARGA	ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	D40	9007	07	D1	AGUAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	350	140
22	25400032	060	D64	D064	11	D1	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE OXIPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (D.38575 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 2.0% MAXIMO, ZINC 0.5% MAXIMO	ENV	10	TAB	-	-
23	25400032	060	D64	D106	D5	D1	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31 G.	FCO	1	FCO	47	19
24	25300010	060	066	D500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ADICULADO AL 2% EN GEL DE SABON	ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	066	0872	06	D1	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	2,467,383	986,954
26	25300258	060	066	D180	D4	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	79	32
27	25300258	060	066	0922	05	D1	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVICILIN (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION, ESTERIL.	EST	1	EST	130	52
28	25300258	060	066	0930	04	D1	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	65	26
29	25300258	060	066	0963	22	D1	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	066	0971	01	D1	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIOCEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	105	42
31	25300258	060	066	0989	04	D1	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	20	8
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	20	8
33	25300258	060	066	1011	02	D1	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORIDRONA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECAO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	7,399	2,960

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,652,546		1,053,044	
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO				
34	25300258	060	D66	1D52	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 9 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.			ENV	1	ENV				
35	25300258	060	D66	1D60	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.			ENV	1	ENV				
36	25400041	D60	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 X 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.			ENV	50	PZA	266		107	
37	25400041	D60	088	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.			ENV	50	PZA	415		166	
38	25400041	D60	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.			PZA	1	PZA	150		60	
39	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMANO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM.			PZA	1	PZA	2,282		913	
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMANO: DE 15.0 CM X 3.0 CM X 18.0 CM +/- 4.0 CM.			PZA	1	PZA	220		88	
41	25400041	D60	088	0678	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMANO: DE 15.0 X 25.0 CM X 15.0 X 25.0 CM.			PZA	1	PZA	1,550		620	
42	25400041	D60	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMANO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.			PZA	1	PZA	1,020		408	
43	25400041	D60	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMANO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.			PZA	1	PZA	220		88	
44	25400041	D60	088	0627	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.			ENV	12	PZA	205		82	
45	25400041	D60	088	0835	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.			ENV	6	PZA	44		18	
46	25400045	D60	110	0076	11	01	BOLSAS INTRACATETICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA, VOLUMEN DE 40 ML.			PZA	1	PZA				
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMANO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 8 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBE TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.			PZA	10	PZA	13		6	
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 8 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBE TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.			EQP	1	EQP	910		364	
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.			ENV	100	PZA	300		120	
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL, O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 LITROS).			PZA	1	PZA				
51	25400090	D60	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS: 15 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.			ENV	10	PZA				
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.			ENV	10	PZA				
53	25400090	060	155	D3D4	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.			ENV	10	PZA				
54	25400100	060	165	D740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE. CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 FR.			PZA	1	PZA				
55	25400100	D60	165	D757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE. CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 FR.			PZA	1	PZA				
56	25400100	D60	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMANO: HIPOTAL. CALIBRE: 3.0 X 2.0 FR.			PZA	1	PZA	1		1	
57	0	D60	166	D228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.			PZA	1	PZA	681		273	
58	0	D60	166	D236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.			PZA	1	PZA	687		275	
59	0	D60	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.			PZA	1	PZA	735		294	
60	0	D60	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.			PZA	1	PZA	855		254	
61	0	D60	166	0289	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.			PZA	1	PZA	275		110	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA				
NO.	CLAVE QUICOP	GPO	GEN	ETP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	D60	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	155	62
63	D	D60	166	0285	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	119	48
64	D	D60	166	0295	05	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	109	44
65	25400100	D60	166	0533	04	D1	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAYO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORA CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE D038, CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA		
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345.0743)	PZA	1	PZA		
67	25400100	D60	166	1905	D3	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 15 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE D.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	178	72
68	25400100	D60	166	1911	D5	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE D.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	177	71
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	101	121
70	25400092	D60	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA		
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA		
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 5. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	183	74
73	25400092	D60	167	3346	D7	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAYO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	245	98
74	25400092	D60	167	5587	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	20	8
75	25400092	D60	167	5403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		
76	25400100	D60	167	SD1D	11	D1	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.0 MM. LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	20,750	8,300
77	25400100	D60	167	7610	11	D1	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4 D CM TIPO: JUDKINS, LONGITUD 100 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		
78	25400517	D60	167	8204	11	D1	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	10	4
79	25400100	D60	167	8782	D2	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA		
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAYO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	5,758	2,296
81	25400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAYO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.5 MM.	PZA	1	PZA	8,500	3,400
82	25400517	D60	168	1556	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	526	151
83	25400517	D60	168	1450	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	24	10
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36 FR.	PZA	1	PZA	110	44
85	25400517	D60	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	405	162
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	289	116
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	988	395

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 080 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,632,546		1,053,044	
NO.	CLAVE CUOT	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	R95		358	
88	25400517	D60	168	2511	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.			PZA	1	PZA				
89	25400517	D60	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.			PZA	1	PZA	1,135		454	
90	25400517	D60	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.			PZA	1	PZA	695		278	
91	25400517	D60	168	2552	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.			PZA	1	PZA	213		86	
92	25400517	D60	168	2560	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.			PZA	1	PZA	99		40	
93	25400517	D60	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.			PZA	1	PZA	77		31	
94	25400517	D60	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.0 MM CALIBRE, 40 FR.			PZA	1	PZA	30		12	
95	25400100	D60	168	6603	12	01	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	25		10	
96	25400100	D60	168	6629	13	D1	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	660		264	
97	25400100	D60	168	6660	12	01	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 26-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	665		346	
98	25400453	D60	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 28.5 CM CALIBRE: 4.5 G.			PZA	1	PZA	37,125		14,650	
99	25400107	D60	162	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.			PZA	1	PZA				
100	25400102	D60	182	D160	11	D1	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SUCATO DE ALUMINIO (85 - 97 % ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %, LIQUIDO 25 G. 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75 % - 85 %, LIQUIDO 10 - 15 M.			JGO	1	JGO				
101	25400105	D60	162	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR			EST	1	JGO	201		81	
102	25400112	D60	189	0023	12	01	CÉPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE LTRA, PARA PIEZA DE MANO.			PZA	1	PZA				
103	25400112	D60	189	0031	12	01	CÉPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRAANGULO.			PZA	1	PZA	952		381	
104	25400112	D60	189	0205	12	01	CÉPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.			PZA	1	PZA	2,100		840	
105	25400113	D60	196	0067	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.			ENV	12	SBR	29		12	
106	25400118	D60	203	D168	11	01	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.			PZA	1	PZA	439		176	
107	25400120	D60	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 M.			RLI	1	RLI	40		16	
108	53300007	D60	207	0013	02	D1	CIRCUITO DE VENTILACION PARA MESTISA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO MASCABLE Y BOLSAS DE 8 V x 1.			EQP	1	EQP	2,403		962	
109	25400141	D60	233	0052	11	D1	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS, GRUPO			PZA	1	PZA	2,612		1,045	
110	25400135	D60	233	0053	11	01	DISPOSITIVOS EN "Y", PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA.			PZA	1	PZA	5		2	
111	25400177	D60	306	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTI-CONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.			PZA	1	PZA				
112	25400177	D60	308	D151	D1	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 COITO, ANTI-CONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON 20.5 CM DE LONGITUD.			PZA	1	PZA				
113	25400177	D60	308	D169	D1	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTI-CONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR.			PZA	1	PZA				
114	25400177	D60	306	0193	02	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM BASTIÖR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 99% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.			PZA	1	PZA				
115	53100355	D60	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDO, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 3600 ML.			EQP	1	EQP	32		13	
116	53200479	D60	337	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.			PZA	1	PZA				

96

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,632,546	1,053,044
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ECP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	060	345	2301	D4	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INODORABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 38.5 A 105 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR, CON EXTENSIONES CURVAS, 200 A 300 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
124	53100362	060	345	2467	D3	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INODORABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOPAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	-	-
129	D	060	470	D12D	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	200	10
130	25400263	060	506	1530	11	01	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	060	506	1977	11	01	INERTOS DE POLIETILFLORETELINO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	D	060	506	2777	D1	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	D	060	506	2785	D1	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	D	060	506	2793	D1	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD, 11 A 11.6 CM CALIBRE, 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	D	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CANULA SIN VALVULA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	30	12
137	D	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	8,955	3,582
138	25100038	060	597	0057	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.	EST	1	EST	-	-
139	0	060	602	0803	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA, FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, 100 CM DE LONGITUD.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	1,812	725
141	53200481	060	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS OFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES MESES, 300 CM.	PZA	1	PZA	13	6
142	53200431	060	623	0886	D1	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES MESES, 300 CM.	PZA	1	PZA	13	6

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PR. SENTACION REQUERIDA			2,632,546		1,055,044	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO						
145	53100304	060	665	0282	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA						
144	53100504	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA						
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA						
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA						
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA						
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA						
149	53100504	060	665	0549	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA						
150	D	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE 100 GRAMOS.	ENV	1	ENV	3,650		1,460			
151	0	060	701	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4.	PZA	1	PZA	3,740		1,496			
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA	24		10			
153	D	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VADEO.	CJA	100	PZA	50		20			
154	29500008	060	740	0025	11	01	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%.	ENV	1000	ML	170		68			
155	0	060	811	0060	02	01	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	3,128		1,252			
156	25400435	060	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFATOS, ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE, ENVASE CON 5 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 5 ML CADA UNO CON BONO CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 INSTRUMENTO PARA LA PREPARACION DE LA CEMENTACION.	EST	1	EST						
157	55100510	060	820	0566	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM, DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	150		60			
158	53100310	060	820	0574	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM, DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	200		80			
159	0	060	830	0700	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 56 FR.	PZA	1	PZA						
160	D	060	830	0808	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA						
161	D	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONOROTIN OXYTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO						
162	25400458	060	833	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OBTALMICA.	ENV	500	ML						
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRAOS (35.5 a C a 41 a C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO CENTIGRAO.	PZA	1	PZA	590		240			
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRAOS (35.5 a C a 41 a C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO CENTIGRAO.	PZA	1	PZA	780		312			
165	0	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDONASAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "Y" Y ORIFICO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA						
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDONASAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA						

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,632,546		1,053,044	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
167		D	D60	908	D528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO, DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO, BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTIDAD DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
168	25400527	D60	932	2599	12		D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
169	25400527	D60	932	2607	12		D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
170	25400527	D60	932	2649	12		D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
171	25400527	D60	932	2748	12		D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
172	25400527	D60	932	2797	12		D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
173	25400527	D60	932	8426	D1		D1	VALVULAS PARA DIAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM	PZA	1	PZA	-	-	
174	25400527	D80	932	6857	00		D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
175	25400527	D60	932	8685	00		D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
176	25400540	D60	953	D092	11		D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 30.0 CM.	PZA	1	PZA	100	40	
177	25400540	D60	953	D100	11		D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	200	80	
178		D	D60	955	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD, 22.81 M ANCHO, 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
179		D	D60	955	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
180		D	D60	955	5260	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 5.65 M ANCHO 7.8 CM.	PZA	1	PZA	24	10	
181		D	D60	955	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 65 M ANCHO, 10.0 CM.	PZA	1	PZA	274	110	
182		D	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	150	60	
183		O	D70	580	D134	D1	O1	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 500 MG/ML: IODITALAMATO DE MEGLIUMINA; IODAMIDA MEGLIUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLIUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGLIUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	5	2	
184		D	D70	581	D091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/MIL (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML).	FCO	1	FCO	-	-	
185		D	D70	581	D109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML).	FCO	1	FCO	560	224	
186		D	D70	581	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML).	FCO	1	FCO	400	160	
187		D	D70	581	0125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 500 MG/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE FLEXIONACION).	ENV	1	ENV	-	-	
188		D	D70	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE FLEXIONACION).	ENV	1	ENV	-	-	
189		D	D70	581	D141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 550 A 370 MG YODO/MIL (IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML).	FCO	1	FCO	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,632,546		1,053,044	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO						
190		D	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIODIAGNOSTICOS HIPODENSIFICOS NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODI/MIL. IODISOL, IODAMIDOL, IODEROL, IODOPROMIDA, IODITRIDOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO					
191		D	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIODIAGNOSTICOS HIPODENSIFICOS NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG IODI/MIL. IODISOL, IODAMIDOL, IODEROL, IODOPROMIDA, IODITRIDOL, IODOXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO					
192		O	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICOS NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/MIL IODISOL, IODAMIDOL, IODEROL, IODOPROMIDA, IODITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAMILIA VASA DE FUSION.	ENV	1	ENV					
193		D	070	590	0083	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340G.	VSO	1	VSO	12			5	
194		D	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE, VASO 200G.	BTE	5	KG.	2			1	
195		D	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 100G.	BSA	454	GRO	12			5	
196		O	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/MIL GADOPTETATO DE DIMEGLUMINA, GADOPTERATO DE MEGLUMINA, GADOPTAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO					
197		D	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATOS DE GADOLINEO 1 MMOL/MIL. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO					
198	25400004	O80	001	0040	00	01	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO TA.	FCO	80	ML.			1		
199	25400017	D80	025	0052	00	02	02	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RIL, DESECHABLE, DE 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA					
200	25400017	D80	025	0128	00	01	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RIL, DESECHABLE, DE 22 G X 38 MM.	CIA	100	PZA					
201	53100001	O80	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA					
202		O	080	074	0375	11	01	FEBILITRICO H, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 500 MICROLITROS.	F.G	5	ML.					
203		D	080	074	1019	11	01	VDRL ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIANO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 100 ALICATORIOS DE 0.5 ML. CAJ. RTC.	CIA	10	AMP					
204		O	080	074	1274	10	01	ANTIESTRPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REPLICADA Y VIOLETA PARA FCO. PARA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO					
205		O	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (PTDGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO					
206		O	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML.					
207		O	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML.					
208	53100143	O80	081	4337	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION-SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, B, C, D, F, E, BETAHEMOLITICO RTC.	EQP	40	PBA					
209		O	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRUS CHOLERAE MONOVALENTE INABE RTC.	FCO	3	ML.					
210	53200025	O80	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI DE VIDRIO RE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO					
211	5300	O80	365	0340	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	3			2	
212		D	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A OSORIBIO A PARTICULAS DE LATENS ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA					
213		O	080	414	1430	05	01	GONAOTROFINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA					
214	25500082	O80	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERIOTRICITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA					
215	25400303	O80	574	0032	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA	65			26	
216	25400303	O80	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CIA	50	PZA					
217		D	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO					
218	53100106	O80	610	9781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 FRASCOS ALICATORIO.	CIA	1	F.A					
219	25400556	D80	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.					
220		O	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML.					
221	53100193	O80	783	2654	13	01	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (IMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP					
222		O	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2. INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 100 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP					
223		D	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.					
224		O	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS TA.	FEQ	1	FEQ					
225	25400495	O80	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	51			21	
226		D	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICRONALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC Y/O TA.	TBO	1	TBO					
227		O	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PREDETERMINADO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE OBTENIDO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-110 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	TBO					

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,632,546	1,053,044	
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GLN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TPO		
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DE SECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
230	0	080	909	5589	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 x 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 x 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
											2,632,546	1,053,044

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			175,576	70,243
N.O.	CLAVE CICLOP	GPO	GEN	ESP	OH	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACCITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	1	ENV				
2	25500040	060	015	0287	05	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 521.034.0089	PZA	1	PZA				
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 521.034.0089	PZA	1	PZA				
4	25400020	060	034	0185	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 521.034.0089	PZA	1	PZA				
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 521.034.0089	PZA	1	PZA				
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIJA PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD. 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 31 G.	PZA	1	PZA				
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO. DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD. 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA		4,000	1,600	
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIJA PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHID. LONGITUD. 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA				
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8783. LONGITUD. 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA				
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8783. LONGITUD. 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA				
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8783. LONGITUD. 31.8 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA				
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIJA PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANORIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD. 4.5 CM CALIBRE 11 G.	ENV	12	PZA				
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD. 37 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA		4,200	1,680	
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD. 36 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA				
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. CAL. 21 G. Y DE LONG. 32 MM.	ENV	100	PZA		3,000	1,200	
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD. 16 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA		2,000	800	
17	25400015	060	040	3785	11	01	AGUIJA HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD. 37 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA		2,000	800	
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIJA PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD. 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA				
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIJA DENTAL TIPO CARPUL, DESECHABLE. LONGITUD. 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA.	ENV	100	PZA				
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIJA DENTAL TIPO CARPUL, DESECHABLE. LONGITUD. 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO, LARGA.	ENV	100	PZA				
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD. 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA				
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 2.0% TAMAYO 30-32 G. CON MANORIL.	ENV	80	TAB				
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 33 G.	FCO	1	FCO				
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CÁRIES. ACIDULADO AL 2% EN GEL DE SANDER.	ENV	480	ML				
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVADO PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO. FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE OSE DE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV				
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 4 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO				
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION, ESTERIL.	EST	1	EST				
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVAGORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV				
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV				
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE SODIO, O DIOXIDO DE CLORO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS. ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV		11,000	4,400	
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO. CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		637	255	
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV				
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLOHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECAO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML		858	344	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			175.576		70.243	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA D ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	-	-	
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA D ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	-	-	
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPO ROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	700	280	
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPO ROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA	766	307	
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA	-	-	
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6	PZA	1	PZA	-	-	
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON D SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINIL, CON GRADO MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM	PZA	1	PZA	-	-	
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 8.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA	-	-	
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA	-	-	
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA	-	-	
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA	-	-	
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRADUCTO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERMANENTE. VOLUMEN DE 10 ML	PZA	1	PZA	-	-	
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE DLD, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORDABLE QUE PERMITA ABRIR DIRIGIDO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	-	-	
48	25400065	060	125	0500	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUERTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE DLD, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	1,803	722	
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA	-	-	
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA	-	-	
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 15 A 60 CM X 50 A 100 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-	
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-	
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-	
54	25400100	060	165	0710	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA FUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLD O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA FUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLD O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRADUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE: 3.0 A 3.0 FR.	PZA	1	PZA	941	377	
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINIL TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINIL TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINIL TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINIL TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINIL TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			175,576	70,243
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR			PZA	1	PZA		
63	0	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.			PZA	1	PZA		
64	0	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.			PZA	1	PZA		
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.90 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORA CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 64.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.			PZA	1	PZA		
66	25400100	060	166	1549	01	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345.0743)			PZA	1	PZA		
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 D, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.			PZA	1	PZA	194	78
68	25400100	060	166	1911	05	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 D Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.			PZA	1	PZA		
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.			PZA	1	PZA	4,192	1,677
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.			PZA	1	PZA	337	135
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.			PZA	1	PZA	313	126
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.			PZA	1	PZA	2,167	867
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.			PZA	1	PZA	2,660	1,064
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 3.5 FR.			PZA	1	PZA		
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.			PZA	1	PZA		
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.5 MM LONGITUD: 180 CM.			PZA	1	PZA	32,952	13,181
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA A.D. CM TIPO: JUDINS LONGITUD 100 CM. CALIBRE 6 FR.			PZA	1	PZA		
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 32 FR.			PZA	1	PZA		
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 22 FR.			PZA	1	PZA		
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.			PZA	1	PZA	1,680	672
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.			PZA	1	PZA	3,425	1,370
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.			PZA	1	PZA	665	268
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.			PZA	1	PZA		
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.			PZA	1	PZA		
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.			PZA	1	PZA	575	230
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.			PZA	1	PZA	484	194
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.			PZA	1	PZA	801	321

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACION REQUERIDA			175,578	70,243
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
88	23400517	060	168	2511	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	2,279	912		
89	25400517	060	168	2529	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	2,589	1,036		
90	25400517	060	168	2537	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	1,704	682		
91	25400517	060	168	2552	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	728	291		
92	25400517	060	168	2560	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	304	122		
93	25400517	060	168	2578	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	280	112		
94	25400517	080	168	2594	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA				
95	25400100	060	188	8605	12	D1	CATERETES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICADO QUE SE ENCUENTRA EN LA LISTA DE MATERIALES.	ENV	50	PZA	598	239		
96	25400100	060	168	8629	13	D1	CATERETES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICADO QUE SE ENCUENTRA EN LA LISTA DE MATERIALES.	ENV	50	PZA	115	46		
97	25400100	060	168	6660	12	D1	CATERETES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 28- 54 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL ESPECIFICADO QUE SE ENCUENTRA EN LA LISTA DE MATERIALES.	ENV	50	PZA	565	228		
98	25400455	060	168	9243	11	D1	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO, PREMATUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 5.5 G.	PZA	1	PZA	50,046	12,019		
99	25400107	060	182	0087	12	D1	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL.	PZA	1	PZA	-	-		
100	25400102	060	182	D160	11	D1	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 55 G. Sulfato de aluminio (95 - 97 % ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %, LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75 % - 95 %, LIQUIDO 25 G, 20 M.	JGO	1	JGO	-	-		
101	25400105	060	182	1150	11	D1	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA LA MEZCLA.	EST	1	JGO	-	-		
102	25400112	060	189	0023	12	D1	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-		
103	25400112	080	189	0031	12	D1	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS, EN FORMA DE BISOCHA, PARA CONTRANGULO.	PZA	1	PZA	-	-		
104	25400112	060	189	D2D5	12	D1	CEPILLOS PARA PUJIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BISOCHA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-		
105	25400115	060	198	0057	11	D1	CEJAS PARA HUESOS (PASTA DE BECC), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SRP	350	140		
108	25400118	060	203	0108	11	D1	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	-	-		
107	25400120	060	208	D298	11	D1	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 M.	RLI	1	RLI	-	-		
108	53100007	060	207	0015	02	02	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CLORURO, CON 2 OOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CUBO, MASCARILLA Y BOLSA DE 3 VOL.	EQP	1	EQP	1,887	747		
109	25400211	060	233	0052	11	D1	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUESO.	PZA	1	PZA	-	-		
110	25400135	060	233	D585	11	D1	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-		
111	25400177	060	308	0029	11	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 25 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-		
112	25400177	060	308	D151	D1	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-		
113	25400177	060	308	0169	D1	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-		
114	25400177	060	308	D193	D2	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NUQUIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON 3 OROS REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.30 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 25% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-		
115	53100355	060	314	0054	11	D1	EQUIPOS PARA DRENAR LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON OOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 3600 ML.	EQP	1	EQP	599	240		
116	53200429	060	337	0164	11	D1	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-	-		

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			175,576	70,243
NO.	CLAVE QUOP	QPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
117	53100362	D60	345	D222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACD, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACD, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
118	53100362	D60	345	D271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACD, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACD, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
119	53100362	D60	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACD, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM, DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACD, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
120	53100362	D60	345	0743	12	O1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACD DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACD DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
121	53100362	D60	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACD DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACD DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
122	53100362	D60	345	D990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACD DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACD DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
123	53100357	D60	345	2301	D4	O1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON DIBURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP				
124	53100362	D60	345	2467	D3	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICONA RADIOPACD, LONGITUD DE 20 A 40 C, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP				
125	53100143	D60	345	3309	O1	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP				
126	25400206	D60	371	249R	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACD, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA				
127	25400206	D60	371	2506	11	O1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACD, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA				
128	25400206	D60	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACD, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA				
129	D	D60	470	D120	11	O1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA				
130	25400263	D60	506	1530	11	D1	INJERTOS BIFURCADOS PRECAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA				
131	25400263	D60	506	1977	11	D1	INJERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 20 CM.	PZA	1	PZA				
132	O	D60	506	2777	D1	O1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
133	O	D60	506	2785	D1	O1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
134	O	D60	506	2793	D1	O1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA				
135	25400286	D60	527	D040	11	O1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL DOBLE VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD, 11 A 11.5 CM, CALIBRE, 7.5.	EQP	1	PZA				
136	D	D60	527	D305	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN NAJALITICA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP				
137	D	D60	543	0115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRD		12,000	4,800	
138	25100038	D60	597	0037	11	D1	RESINAS AUTO POLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGLOMERANTES.	EST	1	EST				
139	D	D60	602	D303	00	D1	MALLA PARA LA CD RECIBIDA DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUBURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADORA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV				
140	25400322	D60	621	D482	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA		559	224	
141	53200431	D60	623	0878	02	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES MESES, INDICATORES.	PZA	1	PZA				
142	53200431	D60	623	0886	01	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES MESES, INDICATORES.	PZA	1	PZA				

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE											PRESENTACIÓN REQUERIDA			175,576		70,243	
NO.	CLAVI CUOP	GPO	GCN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO							
143	53100304	D60	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA							
144	53100304	D60	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA							
145	53100304	D60	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA							
146	53100304	D60	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA							
147	53100304	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA							
148	53100304	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA							
149	53100304	D60	665	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ANTERIORO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA							
150	D	D60	697	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE 370x172x41MM.	ENV	1	ENV			267		115		
151	D	D60	701	D378	11	D1	SETELLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE. No. 4	PZA	1	PZA			15,746		6,299		
152	D	D60	711	D038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA							
153	D	D60	711	D046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CIA	100	PZA							
154	29500006	D60	740	D025	11	D1	PROTECTORES DE PIEL. TINTURA DE RENUNIAL 20M.	ENV	1000	ML							
155	D	D60	811	D060	02	D1	HILOS. SEDA DENTAL. SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV							
156	25400435	D60	815	D058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS. ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BONO CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 FODOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1 AUTOPRIMER PARA PINTAR LA FOSETA	EST	1	EST							
157	53100310	D60	820	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL. DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD. UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			210		84		
158	53100310	D60	820	D374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL. DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD. UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			216		87		
159	D	D60	830	D070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X. LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA							
160	D	D60	830	D088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X. LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA							
161	D	D60	838	D189	D1	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 ML FRASCO SULFATO DE CONDOTIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO							
162	25400438	D60	833	D254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OBTILICA	ENV	500	ML							
163	25400487	D60	879	D143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE. CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. RECTAL	PZA	1	PZA							
164	25400487	D60	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE. CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. ORAL	PZA	1	PZA			22,188		8,976		
165	D	D60	908	D494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEXICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTIQUETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA							
166	D	D60	908	D502	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEXICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTIQUETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA							

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE					PRESENTACIÓN REQUERIDA			175.576		70.243	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
167	D	D60	908	D526	D4	D1	TUBOS ENDONASAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO DERECHO, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL GLOBO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA, ATRUOMÁTICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, INCLUYE DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 39 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA			
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATÉTER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATÉTER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATÉTER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATÉTER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAPHRAGMA, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATÉTER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATÉTER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATÉTER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATÉTER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAPHRAGMA, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATÉTER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATÉTER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
173	25400527	D60	932	6426	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTÓMERO DE SILICONA, ESTÉRIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM ² .	PZA	1	PZA			
174	25400527	D60	932	8657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATÉTER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATÉTER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
175	25400527	D60	932	8665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATÉTER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATÉTER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA, DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
177	25400540	D60	953	0100	11	D1	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA, DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
178	D	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODÓN, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD, 22.93 M ANCHO, 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
179	D	D60	953	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA			
180	D	D60	953	7200	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA			
181	D	D60	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO, 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
182	D	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA			
183	D	D70	S80	D134	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IÓNICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 280 A 300 MG/ML: IODOTAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODOTAMATO DE MEGALUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO			
184	D	D70	S81	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
185	D	D70	S81	D109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
186	D	D70	S81	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 300 ML.	FCO	1	FCO			
187	D	D70	S81	D125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUXO, FALULA Y ASA DE MANEJO.	ENV	1	ENV			
188	D	D70	S81	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUXO, FALULA Y ASA DE MANEJO.	ENV	1	ENV			
189	D	D70	S81	D141	D0	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 350 A 370 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			

CLAVE								PRESENTACIÓN REQUERIDA			175,576	70,243
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DI	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 300 ML.	FCO	1	FCO	-	-
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/MIL IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y TAPA DE SEGURIDAD.	ENV	1	ENV	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO II DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD POLVO PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO II DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD POLVO PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 8 V.	BTE	5	KG.	-	-
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO II DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 100 G.	BSA	454	GRO	-	-
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/MIL GADOPENTETATO DE DIMEGUMINA, GADOTERATO DE MEGUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/MIL FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO TA.	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE 210 X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE 22 G X38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-
202	0	080	074	0075	11	01	FERRILES TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.	F.G	5	ML	-	-
203	0	080	074	1019	11	01	VOLVIL ANTIGENO DE C. ROLUPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. C/IL. RTC.	CJA	10	AMP	-	-
204	0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINA S, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REQUERIDA Y UTILIZADA ETC. PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO	-	-
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206	0	080	081	0368	10	01	ANTI-SUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COULTEIRS RTC.	FCO	10	ML	-	-
207	0	080	081	1287	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO O FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION-SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, S. C. D. F. E RETA HE MULTITICOX RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209	0	080	081	4808	10	01	ANTI-SUERO VIRIO CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR.	PZA	1	PZA	-	-
212	0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMUESTO DE ANTIGENO A OSORIBIO A PARTICULAS DE LATEXES ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-
213	0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, --PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDA. PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO. SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCOS REQUERIR CONCENTRADOS ERIOTOCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 122 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 FRASCOS AMBULIA. RTC.	CJA	1	F.A	-	-
219	25400556	080	725	4467	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTININACION DE ERIOTOCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
220	0	080	783	1578	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUOGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFIA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 72 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECEAS. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC Y/O TA.	TBO	1	TBO	-	-
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			175,576		70,243	
NO.	CLAVE CUCAPI	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
228	0	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
229	0	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
230	D	080	909	5599	02	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO			
231	D	080	909	6498	01	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PAREO DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO			
232	D	080	909	6506	01	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO			
233	0	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO			
234	D	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO			
											175,576	70,243	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

										379,655		151,888	
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GEN	FSP	OH	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO			
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO, INCLUIVE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACIÓN. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS	ENV	1	ENV	23	10	
2	25500060	060	016	0387	00	01	ACRILE DE SÍLICON, PARA CIRUGÍA OFTÁLMICA	ENV	10	ML	-	-	
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 18 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 633-033-0089	PZA	1	PZA	-	-	
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 633-033-0089	PZA	1	PZA	-	-	
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 633-033-0089	PZA	1	PZA	-	-	
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTÉRILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA	-	-	
7	25400024	060	040	0545	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTÓN INDICADOR; SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLÓN PARA LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	3,512	1,405	
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHID. LONGITUD: 18 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	-	-	
9	25400021	060	040	0657	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167-0782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-	-	
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167-0782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	-	-	
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167-0782. LONGITUD: 19.1 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	-	-	
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS, PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL, TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	-	-	
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	14,496	5,759	
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 30 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	-	-	
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. CAL: 21 G Y 22 LONG: 32 MM	ENV	100	PZA	1,986	795	
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 16 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA	642	257	
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	2,906	1,163	
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	-	-	
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO: CORTA	ENV	100	PZA	-	-	
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO: LARGA	ENV	100	PZA	-	-	
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTÓN INDICADOR; SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLÓN PARA LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	948	380	
22	25400032	060	064	0068	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICIÓN: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAÑO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0 MAXIMO. LONG: 1.06 CM. TAMAYO: CORTA	ENV	80	TAB	-	-	
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICIÓN: PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAÑO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO. FRASCO 30 A 33 G.	FCO	1	FCO	-	-	
24	25300010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CÁRIES. ACIOLUO AL 2% EN GEL DE SABÓN	ENV	480	ML	-	-	
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMÁTICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLÍTICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MÉDICO. LÍQUIDO. FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO SOBRE POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERÁ DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	-	-	
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCIÓN CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DE 8 A 15% DE GLUCLORALDEHÍDO, PARA PREPARAR UNA DILUCIÓN DE USO FINAL DE 2 A 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGÁNICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUÍMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACIÓN MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERÁ DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	-	-	
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCIÓN QUE CONTIENE YODOFÓRICO O YODOFENACOL (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 74% Y UN POLÍMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELÍCULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLÁSTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCIÓN. ESTÉRIL.	EST	1	EST	-	-	
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMÁTICO NO IÓNICO O CATIONICO. A BASE DE ALCOHOL ISOPROPÍLICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO ÓPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMÁTICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCIÓN CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	2,318	848	
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHÍDO AL 0.65%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS	ENV	1	ENV	960	584	
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMÁTICO COMPUESTO DE CLORURO DE DIOCEIL O DIOCEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCIÓN ÓPTIMA DE LAS ENZIMAS. ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES	ENV	1	ENV	-	-	
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHÍDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DÍAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACIÓN, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASES CON 1 A 5 LITROS	ENV	1	ENV	997	399	
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCIÓN ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCIÓN AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS	ENV	1	ENV	-	-	
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCIÓN ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 A 1%, ALCOHOL ETÍLICO O ISOPROPÍLICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRÚRGICO Y MÉDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ASASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD DE UNIDADES REQUERIDAS	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	UNIDAD	CANT
54	25400258	060	066	1052	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 5 ML. ESTERIL Y DESECHABLE ENVASE.			ENV	1	ENV		
55	25400258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE ENVASE.			ENV	1	ENV	20	8
56	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.			ENV	50	PZA		
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.			ENV	50	PZA	1,400	560
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM. ENVASE INDIVIDUAL.			PZA	1	PZA		
59	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.6 X 10.0 CM A 10.6 CM.			PZA	1	PZA	878	352
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.			PZA	1	PZA	78	52
41	25400041	060	088	0678	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM A 15.0 CM X 15.0 CM.			PZA	1	PZA	48	20
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.			PZA	1	PZA	48	20
45	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.			PZA	1	PZA	450	180
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.			ENV	12	PZA	249	100
45	25400041	060	088	0855	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM Y 20 CM A 40 CM.			ENV	6	PZA	48	20
46	25400043	060	110	0076	11	01	VALORES INTRACUTANEO DE CONTRAPULSACIÓN. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML.			PZA	1	PZA		
47	25400086	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.			PZA	10	PZA	7,116	2,847
48	25400065	060	125	0690	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE AJO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL AJO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.			EOP	1	EOP		
49	25400078	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 50 X 20 CM.			ENV	100	PZA	600	240
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 3200 ML).			PZA	1	PZA		
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.			ENV	10	PZA	120	48
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.			ENV	10	PZA		
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE: DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 55 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.			ENV	10	PZA	20	8
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE. CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.			PZA	1	PZA		
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE. CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.			PZA	1	PZA		
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERIS PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INYECCION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: MEDIANTE CALIBRE 1.0 A 2.0 FR.			PZA	1	PZA	60	24
57	0	060	166	0228	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.			PZA	1	PZA	1,000	400
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.			PZA	1	PZA	1,000	400
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.			PZA	1	PZA	1,000	400
60	0	060	166	0251	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.			PZA	1	PZA	1,000	400
61	0	060	166	0269	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.			PZA	1	PZA	500	200

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			379,655	151,881	
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	D60	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	500	200
63	0	D60	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	500	200
64	0	D60	166	D293	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	500	200
65	25400100	O60	166	0533	04	D1	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO. DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPINDIBLE, GUJA DE ALAMBRE DE 0.030", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	2	1
66	25400100	O60	166	1549	D1	D1	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 365 02331)	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	O60	166	1903	03	D1	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUJA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	762	305
68	25400100	D60	166	1911	03	D1	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUJA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	468	187
69	25400092	O60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	4,538	1,816
70	25400092	O60	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	438	168
72	25400092	O60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	1,762	705
73	25400092	O60	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDIO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	1,610	644
74	25400092	O60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	24	10
75	25400092	O60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	36	15
76	25400100	O60	167	5010	11	O1	CANULAS PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.0 MM, LONGITUD: 100 CM.	PZA	1	PZA	184,808	73,924
77	25400100	O60	167	7610	11	O1	CATERETES GUJA PARA ARTERIA CORONARIA (IZQUIERDA, ASA 4.0 CM TIPO: JUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	O60	167	8204	11	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	O60	167	8782	D2	D1	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	O60	168	0077	11	O1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
81	25400454	D60	168	0085	11	O1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	1,208	480
82	25400517	O60	168	1356	11	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE, 20 FR.	PZA	1	PZA	60	24
83	25400517	D60	168	1430	11	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 22 FR.	PZA	1	PZA	2,400	960
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	O60	168	2214	11	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE, 22 FR.	PZA	1	PZA	1,260	504
86	25400517	O60	168	2446	11	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.0 MM CALIBRE, 24 FR.	PZA	1	PZA	1,380	552
87	25400517	O60	168	2495	11	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.5 MM CALIBRE, 26 FR.	PZA	1	PZA	780	312

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			379,655	151,888
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GGN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO		
88	25400517	D60	168	2511	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 38 FR.			PZA	1	PZA	4,620	1,848
89	25400517	D60	168	2529	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.			PZA	1	PZA	4,620	1,848
90	25400517	D60	168	2537	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.			PZA	1	PZA	3,560	1,424
91	25400517	D60	168	2552	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.			PZA	1	PZA	1,480	592
92	25400517	D60	168	2560	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.			PZA	1	PZA	1,180	472
93	25400517	D60	168	2578	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.			PZA	1	PZA	1,100	440
94	25400517	D60	168	2594	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.			PZA	1	PZA	60	24
95	25400100	D60	168	6603	12	D1	CATETERES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTIRFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	176	71
96	25400100	D60	168	6629	13	D1	CATETERES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTIRFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	206	83
97	25400100	D60	168	6860	12	D1	CATETERES, PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTIRFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA. LONGITUD: 26-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	1,942	777
98	25400453	D60	168	9243	11	D1	SONDOS PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS (LONGITUD: 28-34 CM, CALIBRE: 5-8 FR.)			PZA	1	PZA	44,908	17,964
99	25400107	D60	182	0087	12	D1	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.			PZA	1	PZA		
100	25400102	D60	162	D160	11	D1	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 %). ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %, LIQUIDO 25 G. 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75 % - 90 %, POLIACRILICO 10 - 15 %.			JGO	1	JGO		
101	25400105	D60	182	1150	11	D1	CEMENTOS PHOTOLOCK PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, O DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G. CON BLOQUE DE PAPEL PARA MOLDAR.			EST	1	JGO		
102	25400112	D60	189	0028	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORA. PARA PIEZA DE MANO.			PZA	1	PZA		
103	25400112	D60	189	0031	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA. PARA CONTRANGULO.			PZA	1	PZA		
104	25400112	D60	189	0205	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA. PARA PIEZA DE MANO.			PZA	1	PZA		
105	25400113	D60	196	0057	11	D1	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECC). ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.			ENV	12	SBR	10	4
106	25400118	D60	203	D108	11	D1	CINTAS METRICA, AMOLADA, GRAUACION EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M.			PZA	1	PZA	1,378	552
107	25400120	D60	203	D296	11	D1	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 18MM X 50 CM.			RL	1	RL	604	242
108	53100007	D60	207	0013	D2	D1	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CODO, MASCARILLA Y BOLSA DE 3 Y 5 L.			EQP	1	EQP	46	20
109	25400141	D60	233	0052	11	D1	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS. (BRIEF)			PZA	1	PZA	40,696	16,279
110	25400138	D60	233	0383	11	D1	CONECTORES EN "Y", PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA.			PZA	1	PZA		
111	25400177	D60	308	0029	11	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 3.8 A 4.2, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y BOMBOLLO INSERTOR.			PZA	1	PZA		
112	25400177	D60	308	0151	D1	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON BOMBOLLO Y TOPE.			PZA	1	PZA		
113	25400177	D60	308	D180	D1	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANOL, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON BOMBOLLO Y TOPE.			PZA	1	PZA		
114	25400177	D60	308	D193	D2	D1	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA MUIPARAS. ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA AREOLA DEL 77 AL 53% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.			PZA	1	PZA		
115	53100355	D60	314	0054	11	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CONTRAS CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA. ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.			EQP	1	EQP	982	393
116	53200429	D60	327	0164	11	D1	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.			PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADILÓGICO Y DE MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA						579,855	151,888
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GFN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
117	55100362	060	545	0222	15	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 50 A 55 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 50 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	3	2		
118	55100562	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALESCOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 50 A 55 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 50 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
119	55100362	060	545	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALESCOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 50 A 55 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 50 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP				
120	55100562	060	345	0745	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
121	55100562	060	545	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.055" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
122	55100562	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 28 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.055" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP				
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, TIPO MALESCOT.	EQP	1	EQP	10	4		
124	53100562	060	545	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD 30 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 3 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRAUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y OSECHABLE.	EQP	1	EQP				
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA USAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-		
126	25400200	060	571	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 15.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-		
127	25400206	060	571	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-		
128	25400208	060	571	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	122	49		
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	2,770	1,108		
130	25400265	060	506	1550	11	01	INIEROTOS BIFURCADOS PRECOCAGULADOS 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-		
131	25400265	060	506	1977	11	01	INIEROTOS DE POLYTETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6.0 MM X 20 CM.	PZA	1	PZA	-	-		
132	0	060	508	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-		
133	0	060	508	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-		
134	0	060	508	2795	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-		
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	240	96		
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O FALDA SIN VALVULA, CALIBRES: 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-		
137	0	060	545	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	355	GRO	12,478	4,992		
138	25100058	060	597	0057	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUANZO Y CATALIZADOR AGITADOR.	EST	1	EST	-	-		
139	0	060	602	0305	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA, FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJAGUJA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON ODS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, REUSABLE.	ENV	1	ENV	-	-		
140	25400522	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	870	348		
141	55200451	060	625	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOINHALADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-		
142	55200451	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOINHALADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 080 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			379.655		151.888	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GCM	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT.	TIPO				
143	53100304	060	665	0182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA				
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.			PZA	1	PZA				
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 24.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA				
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA				
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA				
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.			PZA	1	PZA				
149	53100304	060	665	0349	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIAL ISO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM, LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.			PZA	1	PZA				
150	D	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML.			ENV	1	ENV	224		90	
151	D	060	701	0378	11	01	SERBINA PARA ASPIRACION DE SECCIONES DE HUEC. No. 4			PZA	1	PZA	1,484		588	
152	D	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS			ENV	100	PZA	12		5	
153	D	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR			CJA	100	PZA	48		20	
154	29500006	060	740	0035	11	01	PROTECTOR DE RIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%.			ENV	1000	ML	240		96	
155	D	060	811	0060	02	01	HILOS SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.			ENV	1	ENV				
156	25400435	060	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFATOS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRIABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOQUE DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 INSTRUCTIVO DE MANEJO, 1 PRESUPUESTO, 1 FOLIO DE PRECISO.			EST	1	EST				
157	53100310	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS COCOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.			PZA	1	PZA				
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS COCOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.			PZA	1	PZA				
159	D	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.			PZA	1	PZA	130		56	
160	D	060	850	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.			PZA	1	PZA	152		61	
161	D	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5% FRASCO SULFATO DE CONOROTIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.			FCO	1	FCO				
162	25400438	060	833	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION RESPIRATORIA			ENV	500	ML				
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRAUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL.			PZA	1	PZA				
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRAUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL.			PZA	1	PZA				
165	D	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "Y" ONFICO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA				
166	D	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.			PZA	1	PZA				

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			379.655	151.888
NO.	CLAVE CUOTIP	GPO	GEN	ESP	DIR	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
167	0	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDONASAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE S Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ADOPTA CON LA ENTRADA DEL LORULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA REGION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (POTILAOOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIETILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	060	932	2787	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	10	4
173	25400527	060	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 15 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM.	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	060	932	8565	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
177	25400540	060	955	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
178	0	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.6 CM.	PZA	1	PZA	12	5
179	0	060	955	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180	0	060	953	5260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 5.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-
181	0	060	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 8.5 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
182	0	060	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183	0	070	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLUMINA; AMIOGTRIZOATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 30 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE FLEXIBILIZACION.	ENV	1	ENV	-	-
188	0	070	581	0153	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE FLEXIBILIZACION.	ENV	1	ENV	-	-
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 550 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			379,655	151,148	
NO.	CLAVE CU/COP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOBIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. "INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, PAJILLA Y CUBREBOCA".	ENV	1	ENV	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD O POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 1 KG.	BTE	5	KG.	-	-
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 1 KG.	BSA	454	GRO	-	-
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
197	0	070	592	0096	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATOS DE GADOLINIO 1 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	50	20
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA GUSTATO TA.	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA - MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-
202	0	080	074	0375	11	01	FEBRILES TÍPICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 100 ML. RTC.	FG	5	ML	40	16
203	0	080	074	1019	11	01	VORLANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALOFRAGUICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 REACCIONES. CAJA CON 100 REACCIONES. CAJA CON 100 REACCIONES.	CJA	10	AMP	10	4
204	0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFLUIDA Y LIOFILIZADA, PARA 10 ML. RTC.	CJA	8	FCO	6	3
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 ERASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206	0	080	081	0366	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML	-	-
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION - SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, A, F, D, E, E, BETA HE MOLITICUS RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRUS CHIKARA MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0066	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOCALVE INF. 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 1 MICRALES MENOS.	PZA	1	PZA	240	96
212	0	080	414	0077	08	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUERTO DE ANTIGENO A DORIBIO A PARTICULAS DE LATEX ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	30	12
213	0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LAFRACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	25	10
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREQUIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA IDENTIFICACION DEL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	440	176
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	12	5
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 REACCIONES. RTC.	CJA	1	F.A	50	20
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	1,900	760
220	0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	53100193	080	783	2654	13	01	FUJO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 2 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	50	20
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TÍPICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	530	212
224	0	080	889	0057	11	01	TAQUETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	144	58
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC. TAQUETA.	TBO	1	TBO	40	16
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIRATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE ORENAO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	20	8

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 080 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVL							PRESENTACIÓN REQUERIDA			379,655	151,888	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	O	080	909	5585	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMARILLO, CON GEL SEPARADOR DE SUEÑO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO.	CJA	200	TBO		
229	D	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	10	4
230	D	080	909	5599	02	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	10	4
231	D	080	909	6496	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA X2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO	1,106	443
232	O	080	909	6506	01	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO	120	46
233	O	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.02 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	600	240
234	O	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	600	240

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D80 MATERIAL DE CURACIÓN, Q7D MATERIAL RADIOLOGICO Y D80 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

१३

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADIOLOGICO Y DE MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA						
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
34	25300258	060	068	1052	03	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-	
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-	
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	4,920	1,968	
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	1,885	754	
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	2,855	1,142	
39	25400041	060	088	0652	D2	D1	APOSITOS HIPOCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6.	PZA	1	PZA	-	-	
40	25400041	060	088	0660	02	D1	APOSITOS HIPOCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CARA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
41	25400041	060	088	0678	02	D1	APOSITOS HIPOCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 CM A 21.0 CM.	PZA	1	PZA	1,015	406	
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	1,862	745	
43	25400041	060	088	0894	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	2,497	999	
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	-	-	
45	25400041	060	088	0835	D1	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	84	34	
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 10 ML.	PZA	1	PZA	-	-	
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	-	-	
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 35 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-	
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	3,67	155	
50	25400056	060	125	2901	11	D1	BOLSAS DE MULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-	
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 5 A 50 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	514	206	
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-	-	
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 35 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	298	120	
54	25400100	060	165	0740	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
56	25400100	060	165	0849	D1	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: MEDIANAL. CALIBRE: 3 A 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
57	0	060	168	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOGRAFICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOGRAFICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOGRAFICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
60	0	060	166	0251	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOGRAFICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOGRAFICA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	708	284	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			306,293 122,547	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	CIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO				
62	0	D60	166	D277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	627	251		
63	D	D60	166	D285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	228	92		
64	D	D60	168	D293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA				
65	25400100	D60	166	D538	04	01	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE D.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA				
66	25400100	D60	166	D540	01	01	CATERETES URETERAL DOBLE "Y" DE POLIURETANO, RADIOPAKA, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 315.0241).	PZA	1	PZA				
67	25400100	D60	166	D593	03	01	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPAKA, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	576	232		
68	25400100	D60	166	D591	03	01	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPAKA, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	179	72		
69	25400092	D60	167	D482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	1,811	725		
70	25400092	D60	167	D304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	228	92		
71	25400092	D60	167	D312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	415	166		
72	25400092	D60	167	D320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	507	203		
73	25400092	D60	167	D346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	743	298		
74	25400092	D60	107	D387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 30 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	25	10		
75	25400092	D60	167	D403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 30 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA				
76	25400100	D60	167	D010	11	01	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONTENIDOR Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	1,474	590		
77	25400100	D60	167	D610	11	01	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA (IZQUIERDA, ASA 4.0 CM TIPO: LUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA				
78	25400517	D60	167	D204	11	01	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA				
79	25400100	D60	187	D782	02	01	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNZIONAR Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA				
80	25400454	D60	168	D077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA				
81	25400454	D60	168	D085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	12,932	5,173		
82	25400517	D60	168	D356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.0 MM CALIBRE: 20 FRP.	PZA	1	PZA	1,470	588		
83	25400517	D60	168	D430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA				
84	25400517	D60	168	D844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 34 FR.	PZA	1	PZA				
85	25400517	D60	168	D214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	936	375		
86	25400517	D60	168	D446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	1,074	430		
87	25400517	D60	168	D495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPAKA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	1,464	586		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			306,296	122,547
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
88	25400517	D60	168	2511	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	3,192	1,277		
89	25400517	D60	168	2529	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	2,640	1,056		
90	25400517	D60	168	2557	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	2,316	927		
91	25400517	D60	168	2552	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	1,278	512		
92	25400517	D60	168	2560	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	458	184		
93	25400517	D60	168	2578	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	406	163		
94	25400517	D60	168	2594	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	264	106		
95	25400100	D60	168	6603	12	D1	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA				
96	25400100	D60	168	6629	15	D1	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA				
97	25400100	D60	168	6660	12	D1	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA				
98	25400453	D60	168	9245	11	D1	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 5.5 FR.	PZA	1	PZA	72,312	28,925		
99	25400107	D60	182	0087	12	D1	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G, EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA				
100	25400102	D60	182	0160	11	D1	CEMENTOS DE OXIDERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 55 G, SILICATO DE ALUMINIO (95-97 %), ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %, LIQUIDO 25 G, 20 ML, ACIDO POLIACRILICO 75 % - 95 %, ACIDO POLIACRILICO 10-15 %.	JGO	1	JGO				
101	25400105	D60	182	1150	11	D1	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SUETOS.	EST	1	JGO	519	208		
102	25400112	D60	189	0025	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CEREA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	67,087	26,455		
105	25400112	D60	189	0031	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRAINGILIO.	PZA	1	PZA				
104	25400112	D60	189	0205	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA				
106	25400113	D60	196	0057	11	D1	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	SBR	106	45		
106	25400138	D60	203	0108	11	D1	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	949	380		
107	25400120	D60	205	0298	11	D1	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 CM.	RLL	1	RLL	246	99		
108	53100007	D60	207	0013	D2	D1	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CODO, MASCARILLA Y BOLSA DE 3 Y 5 L.	EQP	1	EQP	2,745	1,098		
109	25400141	D60	233	0052	11	D1	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, CRISTAL.	PZA	1	PZA	8,567	3,347		
110	25400135	D60	233	0383	11	D1	CONECTORES EN "Y", PARA CATERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA				
111	25400177	D60	508	0029	11	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, SRO A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 50 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA				
112	25400177	D60	508	0151	01	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 575 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON FILAMENTO DE 20 A 25 CM.	PZA	1	PZA				
113	25400177	D60	508	0169	D1	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 575 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM.	PZA	1	PZA				
114	25400177	D60	508	0195	D2	D1	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BISTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 25% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA				
115	55100355	D60	514	0054	11	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2600 ML.	EQP	1	EQP	855	342		
116	53700479	D60	337	0164	11	D1	ENGARAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA				

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			308.293		122.547	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD		
117	53100382	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 8, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
118	53100382	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 8, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
119	53100382	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM. DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 18 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 8 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
121	53100382	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
122	53100362	060	345	0980	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA MEMBRANAS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, VIGILAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CAÑULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 12 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP			
124	53100382	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP			
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP			
126	25400208	060	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	23	10	
127	25400208	060	371	2508	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	9	4	
128	25400208	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	8	3	
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA			
130	25400263	060	506	1530	11	01	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA			
131	25400263	060	506	1977	11	01	INERTOS DE POLIETILFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA			
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	18	8	
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA			
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA			
135	25400288	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA			
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O PARABOLIZADORA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP			
137	0	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE ASEPTICA.	ENV	135	GRO	16,158	8,464	
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUQUE CON BASE Y OIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, AGLOMERANTES.	EST	1	EST			
139	0	060	602	0303	00	01	MAILLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADICIONALES AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, DESECHABLE.	ENV	1	ENV			
140	25400322	060	821	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 150 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	3,420	1,368	
141	53200451	060	825	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES A SEIS SEMANAS.	PZA	1	PZA	200	80	
142	53200431	060	823	0888	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES A SEIS SEMANAS.	PZA	1	PZA	179	72	

CLAVE												PRESENTACION REQUERIDA			506,293		122,547	
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO								
143	53100304	060	665	D182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR, BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
144	53100504	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR, BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
145	53100304	060	665	D257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR, BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
146	53100504	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 24.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR, BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR, BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR, BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
149	55100304	060	665	0549	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM, LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
150	D	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	2,776	1,111	-	-	-	-		
151	O	060	701	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4	PZA	1	PZA	1,911	765	-	-	-	-		
152	O	060	711	0058	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	-	-	-	-	-	-		
153	O	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	CJA	100	PZA	235	94	-	-	-	-		
154	29500006	060	740	0025	11	D1	PROTECTOR DE PIEL, TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML	24	10	-	-	-	-		
155	O	060	811	0050	D2	01	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	879	152	-	-	-	-		
156	25400435	060	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS, ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 5 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 INSTRUMENTO PARA LA INYECCION DE RESINA, 1 INSTRUMENTO PARA LA INYECCION DE RESINA.	EST	1	EST	-	-	-	-	-	-		
157	55100310	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
159	O	060	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
160	O	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 18 FR.	PZA	1	PZA	38	16	-	-	-	-		
161	D	060	833	D189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONORITIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-	-	-	-	-		
162	25400438	060	833	D254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OBTALMICA	ENV	500	ML	-	-	-	-	-	-		
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRAUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, 10 CM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
164	25400487	060	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRAUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, 10 CM.	PZA	1	PZA	28,031	11,213	-	-	-	-		
165	D	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		
166	O	060	908	D502	D4	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-		

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			108,293		122,547	
NO.	CLAVE CUICOP	GRUPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
167		0	060	908	D528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (NOTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.0 MM.	PZA	1	PZA		
168	25400527	060	932	2599	12		01	VALVULAS PARA OERVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
169	25400527	060	932	2607	12		01	VALVULAS PARA OERVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
170	25400527	060	932	2649	12		01	VALVULAS PARA OERVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	1	1
171	25400527	060	932	2748	12		01	VALVULAS PARA OERVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
172	25400527	060	932	2797	12		D1	VALVULAS PARA OERVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	13	6
173	25400527	060	932	6426	01		01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 13 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM.	PZA	1	PZA		
174	25400527	060	932	6657	00		01	VALVULAS PARA OERVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
175	25400527	060	932	6665	00		D1	VALVULAS PARA OERVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
176	25400540	060	953	0092	11		D1	VENA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
177	25400540	060	953	0100	11		D1	VENA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	1.091	437
178	0	060	953	0969	11		01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y QMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD. 22.81 M ANCHO 3.75 CM.	PZA	1	PZA	94	38
179	0	060	953	3252	08		01	VENA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	528	212
180	0	060	953	3260	02		D1	VENA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	309	124
181	0	060	953	3278	02		01	VENA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	819	328
182	0	060	953	3286	02		01	VENA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA		
183	0	070	580	0134	01		D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODITALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLUMINA; IODOTRIZOATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO		
184	0	070	581	0091	00		01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
185	0	070	581	0109	01		01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES NO IONICOS. EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
186	0	070	581	0137	01		01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIRANOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO		
187	0	070	581	0125	01		D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE MANEJO.	ENV	1	ENV		
188	0	070	581	0133	01		01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 300 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE MANEJO.	ENV	1	ENV		
189	0	070	581	0141	00		01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA				506-285		122-547	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO				
190	0	070	581	0158	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODI/MG IODIOL, IOPAMIDOL, IODIOL, IOPROMIDA, IODITRIOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-	-
191	0	070	581	0188	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/MG IODIOL, IOPAMIDOL, IODIOL, IOPROMIDA, IODITRIOL, IODIOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/MG IODIOL, IOPAMIDOL, IODIOL, IOPROMIDA, IODITRIOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA PARA CUBIERTA.	ENV	1	ENV	-	-	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-	-	-
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. VASO CON 150 G.	BTE	5	KG.	-	-	-	-
195	0	070	590	0066	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO	-	-	-	-
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/MG GADOPENTETATO DE GMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADOPHARMIA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15.5 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-	-
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINIO 0.5 MMOL/MG. FRASCO CON 15.5 ML.	FCO	1	FCO	-	-	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	ASISTENTE SUBYACENTE PARA PROSTATITA.	FCO	80	ML	-	-	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, DESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 210 X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-	-	-
200	25400017	080	025	0026	00	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 58 MM.	CJA	100	PZA	-	114	-	46
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-	-	-
202	0	080	074	0375	11	01	FEBRILES. TIFICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y SHIGELLA. PLACA CON 100 ML. R.T.C.	P.G	5	ML	-	-	-	-
203	0	080	074	1019	11	01	VORLANTIGENO DE CAROQUININA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORHINOQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 ML. PLACA CON 100 ML. R.T.C.	CJA	10	AMP	-	-	-	-
204	0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIQUEFACIDA. PARA 10 ML. R.T.C.	CJA	8	FCO	-	-	-	-
205	0	080	081	0238	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPOS A1. FRASCO DE 2 ML. R.T.C.	FCO	1	FCO	-	-	-	-
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS. R.T.C.	FCO	10	ML	-	-	-	-
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9. R.T.C.	FCO	3	ML	-	-	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION -SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, R. F. D. E. E. META HE MULTITESTS. R.T.C.	EQP	40	PBA	-	-	-	-
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIDIS. CHICKEN MONOCLONAL INACTIVO. R.T.C.	FCO	3	ML	-	-	-	-
210	53200025	080	148	0098	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOCUCLAVE DE: 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO	-	-	-	-
211	5300	080	585	0540	00	D1	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZACION DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
212	0	080	414	0077	08	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUERTO DE: ANTIGENO A DORRHO A PARTICULAS DE LATEX ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION. R.T.C.	EQP	100	PBA	-	-	-	-
213	0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS R.T.C.	EQP	30	PBA	-	-	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRACIONES ERIOTROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTE ENFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA LA OBTENCION DEL SANGRE.	PZA	1	PZA	-	-	-	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIZACION Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-	-	-
216	25400305	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, EXTERNO DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-	-	-
217	0	080	810	2162	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-	-	-
218	55100108	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL. LOS MICROORGANISMOS MUESTRAN A 121 GRADOS CENTIGRAOS. CAJA CON 100 ML. R.T.C.	CJA	1	P.A	-	-	-	-
219	25400558	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. R.T.C.	FCO	10	ML	-	-	-	-
220	0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-	-	-
221	53100193	080	785	2654	15	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. R.T.C.	EQP	1	EQP	-	-	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 24 DETERMINACIONES. R.T.C.	EQP	1	EQP	-	-	-	-
223	0	080	835	0310	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TITULAR LA SANGRE, DE FENOMENO DONAL. FRASCO CON 10 ML. R.T.C.	FCO	10	ML	-	-	-	-
224	0	080	889	0057	11	01	PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	-	-	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	907	-	363
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. R.T.C.	TBO	1	TBO	-	-	-	-
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPIPOLENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEORITICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORNO, VOLUMEN DE DRENAO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACION REQUERIDA			306.293	122.547
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OLF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	0	DBD	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO.	CJA	200	TBO		
229	D	DBD	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
230	D	DBD	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
231	D	DBD	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO		
232	D	DBD	909	6506	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO		
233	D	DBD	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	D	DBD	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		

306.293

122.547

306.293

122.547

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN Y QUANTIDAD			CANTIDAD	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD	CANTIDAD
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUDE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACIÓN. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	1	ENV		
2	25500060	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA.	ENV	10	ML		
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 524.935.0089.	PZA	1	PZA		
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 524.935.0089.	PZA	1	PZA		
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 524.935.0089.	PZA	1	PZA		
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA		
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA		
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHOK. LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA		
9	25400021	060	040	0837	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0125 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 27 G.	PZA	1	PZA		
10	25400021	060	040	0875	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 30 G.	PZA	1	PZA		
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 30.1 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA		
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA		
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA		
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA		
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. CAL: 21.6 Y DE LONGITUD 30MM.	ENV	100	PZA		
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.	ENV	100	PZA		
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 27 G.	GJA	100	PZA		
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.2 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA		
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAYO: FORTA.	ENV	100	PZA		
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMAYO: LARGA.	ENV	100	PZA		
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA		
22	25400052	060	064	0054	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAKO 15.0 (D.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 2.0% MAXIMO, ZINC 2.0% MAXIMO.	ENV	80	TAB		
23	25400052	060	064	0106	05	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: FORCENT LIAL/PLATA 68 A 72, ESTAKO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31.5 G.	FCO	1	FCO		
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2% EN GEL. TABLITAS.	ENV	480	ML		
25	25500258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENIGMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV		
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL B AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO		
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVA CRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% Y UN POLIMEROS QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST		
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL, ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV		
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV		
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIOCEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA. NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV		
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU REACTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECAO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML		

CLAVE							RESINTACIÓN REQUERIDA			CENTRO REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CHIAPAS HOSPITAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CIUDAD DE CALI		
NQ.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAYOR	CANTIDAD MENOR
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV		
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV		
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM	ENV	50	PZA		
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA		
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA		
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM	PZA	1	PZA		
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA		
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 A 21.0 CM X 15.0 A 21.0 CM	PZA	1	PZA		
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA		
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA		
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA		
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA		
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAOCULARES DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION REPLICANTE. VOLUMEN DE: 40 ML	PZA	1	PZA		
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL	PZA	10	PZA		
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP		
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA		
50	25400096	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA		
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR	PZA	1	PZA		
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 0 FR	PZA	1	PZA		
56	25400100	060	165	0819	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSECCION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO MEDIO. CALIBRE: 3.0 A 3.0 FR	PZA	1	PZA		
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA		
58	0	060	166	0286	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA		
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA		
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA		
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA		

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CDNSLOADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE					PRESENTACIÓN REQUERIDA			CENTRO NACIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CIUDAD DE GUAYMAS			
NO.	CLAVE CUCCO	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MATERIAL	CANTIDAD MATERIAL	
62		D	060	166	D277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO; CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63		D	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO; CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64		D	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO; CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	D60	166	D533	04	D1	01	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARE ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUA INTRODUTOR CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CDN CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	D60	166	1549	D1	01	01	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345.0743)	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	D60	166	1095	D3	D1	01	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUA CALIBRE 21 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400100	D60	166	1911	D3	01	01	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	D60	167	0482	04	01	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-
70	25400092	D60	167	3304	12	D1	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 04. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-
71	25400092	D60	167	5312	12	01	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 50 MM.	PZA	1	PZA	-	-
72	25400092	D60	167	3320	12	01	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-
73	25400092	D60	167	3346	07	01	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-
74	25400092	D60	167	3387	11	D1	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EFGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EFGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	D60	167	5010	11	D1	01	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL. DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 160 CM.	PZA	1	PZA	-	-
77	25400100	D60	167	7610	11	01	01	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: HUDKINS. LONGITUD 100 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	D60	167	8204	11	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 33 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	D60	167	8782	02	D1	01	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400154	D60	168	0077	11	01	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
81	25400454	D60	168	0085	11	01	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	-	-
82	25400517	D60	168	1356	11	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 5.0 MM CALIBRE 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	D60	168	1430	11	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 33 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	D60	168	1864	11	D1	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 33 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	D60	168	2214	11	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 5.5 MM CALIBRE 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
86	25400517	D60	168	2446	11	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA
88	25400317	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	-
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	-
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	-
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	-
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	-
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	-
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERETES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	-
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERETES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	-
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERETES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	30	PZA	-
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMANO: PREMATUROS LONGITUD: 28-34 CM CALIBRE: 5 FR.	PZA	1	PZA	-
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD: 10000 CPS.	PZA	1	PZA	-
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ACIDO POLIACRILICO 3% - 3 % LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75 M. ACIDO POLIACRILICO 10 - 15 %.	JGO	1	JGO	-
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDAD DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPULNERABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 21 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR.	EST	1	JGO	-
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRAANGULO.	PZA	1	PZA	-
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-
105	25400113	060	186	0057	11	01	CERIAS PARA HUESOS (PASTA DE BECC), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	-
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AVULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	-
107	25400120	060	203	0198	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAYO: 18 MM X 50 M.	RLI	1	RLI	-
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONECCION EN "Y" DE PLASTICO, COMO MASCARILLA Y BOLSAS DE 3 X 5 L.	EQP	1	EQP	1,000
109	25400141	060	253	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUESO.	PZA	1	PZA	-
110	25400135	060	233	0382	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A 400 ANTI-CONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 COITO, ANTI-CONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 3 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTI-CONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 3 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 23 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 95% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 13 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2600 ML.	EQP	1	EQP	-
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGARAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			CENTRO REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CHIRURGIA/HOSPITAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CIUDAD ALTO		
NO.	CLAVE CUCOR	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD	UNIDAD
117	33100362	060	345	D222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 33 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 23 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	33100362	060	345	D271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 33 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 23 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	33100362	060	345	D289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 18 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	33100382	060	345	D743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 8 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	33100362	060	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	33100362	060	345	0990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	33100357	060	345	2301	04	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 3 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-
124	33100382	060	345	2467	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y OSECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	33100143	060	345	3309	01	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	23400206	060	371	2498	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	060	371	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	060	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 16.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	0	060	470	0120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400283	060	506	1530	11	D1	NIERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	060	506	1977	11	D1	NIERTOS DE POLIETILENO, RECTOS, TOCOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	0	060	508	2777	01	D1	MATRIX O ESPONJA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	0	060	508	2785	01	D1	MATRIX O ESPONJA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	0	060	508	2793	01	D1	MATRIX O ESPONJA DE COLAGENO, 10 CM X 10 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400286	060	327	0040	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	D	D60	527	0305	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISITA SIN MALLA, CALIBRES: 6 Y 7 FR.	ENV	135	GRO	-	-
137	D	D60	543	D115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	-	-
138	25100038	060	597	0037	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, AGITANTES.	EST	1	EST	-	-
139	0	D60	602	D303	00	D1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABOOMINAL O TRANSOBTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	D60	821	D402	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	-	-
141	53200431	060	623	0878	D2	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS OFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	D60	623	D886	D1	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS OFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

1 010

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD REQUERIDA	
167	0	060	908	0526	04	01	TUBOS ENOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON OSEJO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "Y" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (NOTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOGRAFICAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNICO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	060	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	30	12
171	25400527	060	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	060	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
173	25400527	060	932	6426	D1	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 15 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	060	932	6885	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
176	25400540	060	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
177	25400540	060	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
178	D	060	953	0989	11	01	GUATAS TUBULARES DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
179	D	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURRIMIENTO AHILADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD: 85 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180	D	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURRIMIENTO AHILADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD: 3.65 M ANCHO 7.8 CM.	PZA	1	PZA	-	-
181	D	060	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURRIMIENTO AHILADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD: 85 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
182	D	060	953	3288	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURRIMIENTO AHILADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD: 3.85 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183	0	070	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE: HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITALAMATO DE MEGALUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRA VASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	0	070	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	D	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG (ML) IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	850	340
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG (ML) IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIXANOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	1,875	750
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 800 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE ELASTICIDAD.	ENV	1	ENV	-	-
188	D	070	581	0133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE ELASTICIDAD.	ENV	1	ENV	-	-
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD			
NO.	CLAVE CUOD	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
190		0	D70	581	D158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
191		0	D70	581	D168	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192		0	D70	581	D174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 350 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y CAJA DE CURACION.	ENV	1	ENV	-	-
193		0	D70	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	160	64
194		0	D70	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 5 KG.	BTE	5	KG.	-	-
195		0	D70	590	0068	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANNULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 15 KG.	BSA	454	GRO	150	60
196		0	D70	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA ERASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	725	290
197		0	D70	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	D80	084	0040	00	01	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO TA.	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	D80	025	0052	00	02	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
200	25400017	D80	025	0128	00	01	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
201	53100001	D80	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-
202		0	D80	074	0375	11	01	FEBRILES, TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. R.T.C.	F.G	5	ML	-	-
203		0	D80	074	1019	11	01	WELL ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. R.T.C.	CJA	10	AMP	-	-
204		0	D80	074	1274	10	01	ANTISTREP.TOLUISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, PARA 10 ML. R.T.C.	CJA	8	FCO	-	-
205		0	D80	081	0236	01	01	LECTINA ANTIA1 (FITOAGGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 ERASCO DE 2 ML. R.T.C.	FCO	1	FCO	-	-
206		0	D80	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS R.T.C.	FCO	10	ML	-	-
207		0	D80	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B R.T.C.	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	D80	081	4337	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, R. C. D. F. E. R.T.C. HE MULTITICO R.T.C.	EQP	40	PBA	-	-
209		0	D80	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRUS CHOLERA MONOVALENTE INARA R.T.C.	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	D80	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOCLAVE DE 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	D80	365	0340	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-
212		0	D80	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO O MUESTRA DEL ANTIGENO A DESCRIBIR. A PARTICULAS DE LATEX ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION R.T.C.	EQP	100	PBA	-	-
213		0	D80	414	1430	05	01	GADODOTROPINA CONTRONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN URINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DE BE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 U/L O MENOS R.T.C.	EQP	30	PBA	-	-
214	25500042	D80	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	D80	574	0032	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLDS.	CJA	100	PZA	-	-
216	25400303	D80	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217		0	D80	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	D80	810	9781	11	01	01	CON TUBO BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 123 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 10 ML. ERASCO, 1 AMPOLLA. R.T.C.	CJA	1	F.A	-	-
219	25400556	D80	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BOVIN, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. R.T.C.	FCO	10	ML	-	-
220		0	D80	783	1279	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	53100193	D80	783	2654	13	01	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. R.T.C.	EQP	1	EQP	-	-
222		0	D80	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 10 DETERMINACIONES. R.T.C.	EQP	1	EQP	-	-
223		0	D80	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. R.T.C.	FCO	10	ML	-	-
224		0	D80	889	0057	11	01	PARA TIRA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA 10 PRUEBAS TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	D80	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226		0	D80	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. R.T.C. X 20 X 75.	TBO	1	TBO	-	-
227		0	D80	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORQ, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR; 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-

ph

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE GUIRACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD REQUERIDA
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	4,790
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-300 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	1,916
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-300 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	
231	0	080	909	6490	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PAREO DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO	
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO	
233	0	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	
234	0	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOL/L (8.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	
											4,790 1,916

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

NO.	CLAVE CUCOP	CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			CENTRO REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE QUIMIOTERAPIA DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS	
		GPO	GEN	ESP	QIF	VAL	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO. ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACIÓN. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
2	25300001	060	016	0267	06	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA OFTÁLMICA.	ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G, LONGITUD 16 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.035.0009.	PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G, LONGITUD 20 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.035.0009.	PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G, LONGITUD 10 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.035.0009.	PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR CON MANDRIL, DESECHABLES ESTÉRILES, LONGITUD 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	060	040	0545	04	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTÓN INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALOTRIAZOLICO, ESTÉRIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	-	-
8	25400030	060	040	0790	02	01	AGUIJAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO JAMSHIDI, LONGITUD 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	040	0457	01	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.505.0125 Y 060.167.8787, LONGITUD 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.505.0125 Y 060.167.8787, LONGITUD 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.505.0125 Y 060.167.8787, LONGITUD 18.3 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIJAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO SILVERMAN, LONGITUD 8.5 CM, CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	040	5711	12	01	AGUIJAS HIPODÉRMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
14	25400015	060	040	5729	11	01	AGUIJAS HIPODÉRMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	060	040	5745	11	01	AGUIJAS HIPODÉRMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, CAL 21.6 X 1.27 LONG 32 MM.	ENV	100	PZA	-	-
16	25400015	060	040	5760	11	01	AGUIJAS HIPODÉRMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD 16 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA	-	-
17	25400015	060	040	5786	11	01	AGUIJAS HIPODÉRMICAS CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD 12 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	-	-
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIJAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIJAS DENTAL TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA.	ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIJAS DENTAL TIPO CARPUL, DESECHABLE, LONGITUD 25-42 MM CALIBRE 22 G. TAMAYO, LARGA.	ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMERA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTÓN INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALOTRIAZOLICO, ESTÉRIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAO 15.0 (0.58875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 1.0 PH MAXIMO 2000-3.00 PH MAXIMO.	ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAO 15 A 23, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 5 MAXIMO, 21NC2 MAXIMO FRASCO 20 A 32 G.	FCO	1	FCO	-	-
24	25300010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ADOSUADO AL 7%, ENVASE DE SACHETS.	ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	066	0872	08	01	DETERGENTE ENZIMÁTICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MÉDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	-	-
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	-	-
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOSISOPLOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTÉRIL.	EST	1	EST	-	-
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADO.	ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 5.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODICIL O DODICIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS, CALIBRE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	066	0089	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECAO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	-	-

NÚM.	CLAVE CUOP	CLAVE					DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN REQUERIDA			CENTRO REGIONAL DE ATENCIÓN ESPECIALIZADA DE CHIHUAHUA HOSPITAL DE ESPECIALIDADES RADIOLÓGICAS	
		GPO	GUN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25300258	D60	D66	1052	03	01	ANTISÉPTICOS, SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 5 ML, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
35	25300258	D60	D66	1060	02	01	ANTISÉPTICOS, SOLUCIÓN CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
36	25400041	D60	D88	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLES, MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-
37	25400041	D60	D88	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTÉRIL Y DESECHABLES, MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-
38	25400041	D60	D88	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	-	-
39	25400041	D60	D88	D652	D2	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE, ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.5 X 10.0 CM +/- 0.5.	PZA	1	PZA	-	-
40	25400041	D60	D88	0660	02	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM, ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
41	25400041	D60	D88	0678	02	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 13.2 CM X 15.5 A 21 CM.	PZA	1	PZA	-	-
42	25400041	D60	D88	D686	D1	D1	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 3.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
43	25400041	D60	D88	0694	01	D1	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTÉRIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 3.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
44	25400041	D60	D88	D827	01	D1	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	-	-
45	25400041	D60	D88	D835	01	D1	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, 40 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	-	-
46	25400045	D60	110	0076	11	D1	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACIÓN, PARA APLICACIÓN PERCUTÁNEA, VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA	-	-
47	25400065	D60	125	D582	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANCHA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 30 A 62 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD, MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONMILCULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	-	-
48	25400065	D60	125	D590	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANCHA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 30 A 62 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL, CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONMILCULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 5 A 70 MM DE DIÁMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIÁMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-
49	25400073	D60	125	D505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-	-
50	25400056	D60	125	D901	11	D1	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANCA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-
51	25400090	D60	155	0015	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 5 A 60 CM X 50 A 80 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-	-
52	25400090	D60	155	0155	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-	-
53	25400090	D60	155	D504	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS, LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO.	ENV	10	PZA	-	-
54	25400100	D60	165	0740	02	D1	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 27G.	PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	D60	165	0757	D2	D1	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BOLO O INFUSIÓN CONTINUA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 27G.	PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	D60	165	0849	D1	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNCIÓN CAMISA DESPRENDIBLE, ESTÉRIL Y DESECHABLE, TAMAÑO MEDIANAL, CALIBRE: 3.0 A 3.0 FR.	PZA	1	PZA	-	-
57	D	D60	166	D228	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRIL Y DESECHABLES, DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-
58	D	D60	166	0256	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRIL Y DESECHABLES, DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-
59	D	D60	166	D244	D5	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRIL Y DESECHABLES, DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-
60	D	D60	166	D251	D5	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRIL Y DESECHABLES, DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-
61	D	D60	166	0269	D5	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRIL Y DESECHABLES, DIÁMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CUOP	CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			CENTRO ESPECIAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE QUÍMICA HOSPITAL Y ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS	
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD CLÍNICA	CANTIDAD HOSPITAL
62		0	060	166	D277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	
63		0	060	166	D285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	
64		0	060	166	D293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	
65	25400100	D60	166	D533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAYO ADULTO. DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 33.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MÍNIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MÍNIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 60.0 CM COMO MÍNIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCIÓN.	PZA	1	PZA		
66	25400100	D60	166	1949	01	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345 07431).	PZA	1	PZA		
67	25400100	D60	166	1903	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.038" DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA		
68	25400100	D60	106	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.038" DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA		
69	25400092	D60	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAYO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA		
70	25400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAYO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA		
71	25400092	D60	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAYO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA		
72	25400092	D60	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAYO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA		
73	25400092	D60	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAYO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA		
74	25400092	D60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 10 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		
75	25400092	D60	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 10 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		
76	25400100	D60	167	501D	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 7 MM, LONGITUD: 160 CM.	PZA	1	PZA		
77	25400100	D60	167	761D	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CONOMIA REQUERIDA, ASA 4.0 CM, TIPO: LUDJONS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		
78	25400517	D60	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA		
79	25400100	D60	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		
80	25400454	D60	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAYO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA		
81	25400454	D60	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAYO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA		
82	25400517	D60	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA		
83	25400517	D60	168	143D	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA		
84	25400517	D60	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA		
85	25400517	D60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA		
86	25400517	D60	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA		
87	25400517	D60	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CUCOP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			CENTRO REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CIRUGIA Y HOSPITAL DE ESPECIALIDADES QUIRURGICAS	
		GPO	GPN	ESP	OIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANT. MINIMA	CANTIDAD MAXIMA
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	-	-
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	-	-
94	25400517	060	188	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-
95	25400100	060	168	6605	12	01	CATERETES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD 46-52 MM, CALIBRE 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL TECNICO QUE EXISTE PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	-	-
98	25400100	060	168	6629	13	01	CATERETES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD 46-52 MM, CALIBRE 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL TECNICO QUE EXISTE PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	-	-
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERETES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD 28-34 MM, CALIBRE 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL TECNICO QUE EXISTE PARA INSTITUCION.	ENV	50	PZA	-	-
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO, PREMATRIZOS LONGITUD 28 CM CALIBRE 5.5 FR.	PZA	1	PZA	-	-
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA	-	-
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIOIRIO L PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95-97 % ACIO POLIACRILICO 3% - 5 %, LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIDO POLIACRILICO 10-15 %.	JGO	1	JGO	-	-
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTORES PARA PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIOXIDIO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA MASCARAR.	EST	1	JGO	-	-
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA BIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
105	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS, EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGULO.	PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA BIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBH	-	-
106	25400118	060	205	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD 1.50 M.	PZA	1	PZA	-	-
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 M.	RLI	1	RLI	-	-
108	55100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CON MASCARILLA Y BOLAS DE 3 X 5 L.	EQP	1	EQP	-	-
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
114	25400177	060	308	0195	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 580 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BOBES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 25.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
115	55100555	060	514	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 3000 ML.	EQP	1	EQP	-	-
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA RIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CUOC	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			CENTRO REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CHIVAS (HOSPITAL DE ESPECIALIDADES PEDIATRICAS)	
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
117	53100362	060	345	D222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	D60	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	D60	345	D289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	D60	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 28 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	53100362	D60	345	D982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100362	D60	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	D60	345	2301	D4	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, PARA EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-
124	53100362	D60	345	2467	D3	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	D60	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LUGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
128	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	060	371	2508	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	D60	371	2514	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	D	D60	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONIA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE POLIAGENO DE 20 A 30 Y 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400263	D60	506	1530	11	01	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	D60	506	1977	11	01	INJERTOS DE POLIETILENO/TERILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	D	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	D	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	D	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 21 A 31 A 4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	D	060	527	0305	11	01	AGUIAS EQUIPO INTRODUTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-
137	D	060	543	D115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	-	-
138	25300038	D60	597	0017	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGLOMERANTES.	EST	1	EST	-	-
139	D	D60	602	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, A ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR, INCLUYE: INTRODUTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS, O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUTOR, ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	D60	621	D482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONDUCCION DE 100 CM, CALIBRE: 1.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
141	53200431	060	623	D878	D2	01	ESPAJADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	D60	623	0886	D1	01	ESPAJADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-

NO.	CLAVE CUOSP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			CENTRO REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CHIHUAHUA HOSPITAL DE ESPECIALIDADES Y ODONTOLÓGICAS	
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
143	53100304	060	665	01B2	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
144	53100304	060	665	0208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
145	53100304	060	665	0257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
146	53100304	060	665	0281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
147	53100304	060	665	0299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
148	53100304	060	665	0307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
149	53100304	060	665	0349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIAL PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
150	0	060	697	0267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	-	-
151	0	060	701	0328	11	D1	PISTOLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4.	PZA	1	PZA	-	-
152	0	060	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO FINALES.	ENV	100	PZA	-	-
153	0	060	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO FINALES.	CIA	100	PZA	-	-
154	25400006	060	740	0075	11	D1	PROTECTOR DE BIEL, TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML	-	-
155	0	060	811	0060	02	D1	HILOS, SED. DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	-	-
156	25400435	060	815	0018	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y POSETAS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 INYECTOR.	EST	1	EST	-	-
157	53100310	060	820	0366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
158	53100310	060	820	0374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
159	0	060	830	0700	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
160	0	060	830	0708	13	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 39 FR.	PZA	1	PZA	-	-
161	0	060	833	0189	D1	D1	LÍQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDOTIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-
162	25400438	060	835	0254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION.	ENV	500	ML	-	-
163	25400487	060	879	0143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, 30 CM.	PZA	1	PZA	-	-
164	25400487	060	879	0150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, 30 CM.	PZA	1	PZA	-	-
165	0	060	908	0494	D4	D1	TUBOS ENDOSBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ONIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
166	0	060	908	0502	04	D1	TUBOS ENDOSBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE								PRESENTACIÓN REQUERIDA			CENTRO ESPECIALIDAD DE ACTA ESPECIALIDAD DE GUAYAS HOSPITAL DE ESPECIALIDADES PEDIÁTRICAS		
NO.	CLAVE CUCOII	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
167		D	D60	908	D528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN OTRO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO. CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TENSIOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPICAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CALENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	D80	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
173	25400527	D60	932	6428	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	-	-	
174	25400527	D60	932	8857	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
175	25400527	D60	932	8085	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
177	25400540	D60	953	D100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
178	D	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD. 22.81 M ANCHO. 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
179	D	D60	953	3252	03	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
180	D	D60	953	3260	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
181	D	D60	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO. 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
182	D	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
183	D	D70	580	D134	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLUMINA; AMIDOTRIZOATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-	
184	D	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
185	D	D70	581	D109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIRANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	100	40	
186	D	D70	581	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIRANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	200	80	
187	D	D70	581	0125	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE FLEXIBILIZACION.	ENV	1	ENV	-	-	
188	D	D70	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE FLEXIBILIZACION.	ENV	1	ENV	-	-	
189	D	D70	581	D141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	150	60	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, ORO MATERIAL RADIOLOGICO Y ORO MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			CENTRO DE ALTA ESPECIALIDAD DE ALTA ESPECIALIDADES MEDICAS	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IONEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	150	60
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IONEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IONEXOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALDA Y CAJA DE ESTERILIZACION.	ENV	1	ENV	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL. INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DE COBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 540 G.	VSO	1	VSO	-	-
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL. INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DE COBLE CONTRASTE. BOLSAS CON 1 KG.	BTE	5	KG.	-	-
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL. INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACCIONES PARA 2 L. CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULACION DE FLUJO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 1 KG.	BTA	454	GRO	-	-
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/ML. GADOPENTETATO DE DIHIDROGENO, GADOTERATO DE MEGALUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	200	80
197	0	070	592	0088	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, QUELATO DE GADOLINIO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	AGENTE LUBRICANTE PARA RIQUETOS.	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA - SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE.	BTA	10	PZA	-	-
202	D	080	074	0375	11	01	FERRILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.	F.G	5	ML	-	-
203	0	080	074	1019	11	01	VORL. ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 500 BRILLES.	CIA	10	AMP	-	-
204	0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA-T. ESTANDARIZADA, SENCILLA Y/O MULTIPLE, PARA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO	-	-
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COULTEURS RTC.	FCO	10	ML	-	-
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D. FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION -SEROLOGICA- DE ESTREPTOCOCCOS, N. C. D. F. E. BETA HE MOLTICOS RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAE MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-
210	55200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5500	080	565	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILADOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-
212	0	080	414	0077	05	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO. COMPUESTO DE ANTIGENO A DISORRIDO A PARTICULAS DE LATEX MIL. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-
213	0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, --PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN URINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCOCITOS CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400305	080	574	0032	01	01	LANCETA DE REACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIZACION Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA	-	-
216	25400505	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CIA	50	PZA	-	-
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLOS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INICIAOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL. LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	1	F.A	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTININACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
220	0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	53100295	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 18 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (O) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR LA SANGRE CUYA EN HECE. FRASCO O EQUIPO PARA 50 BRILLES. TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN URINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS, TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN URINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 50 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTX-VOLTA.	TBO	1	TBO	-	-
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEORIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAJO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CIA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CENTRO REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD DE CLASIFICACIÓN DE ESPECIALIDADES HODIATRICAS		
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUEÑO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO.	CJA	200	TBO		
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA OPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PAREDE DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEPARACION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO		
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEPARACION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO		
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) REQUERIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.25 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		

										72,368	28,948			
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL DE LA REGIÓN	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACIÓN. ENVASE CON 240 ML A 4			ENV	1	ENV	100	100
2	25500060	060	016	D087	00	01	ACRILE DE SILICON, PARA CIRUGIA DENTÁLICA			ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	034	D178	01	D1	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.035.0089			PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	034	0186	D1	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.035.0089			PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	034	D128	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.035.0089			PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	040	0352	14	D1	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 31 G.			PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.8 CM CALIBRE 25 O 27 G.			PZA	1	PZA	-	-
8	25400020	060	040	0790	02	D1	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.			PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	040	D857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.D123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	040	0873	02	D1	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.D123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.			PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.D123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 18 G.			PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	040	0956	11	D1	AGUIAS, PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE: 14 G.			ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	D40	3711	12	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 20 G.			ENV	100	PZA	2,800	1,120
14	25400015	060	D40	3729	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA	60	24
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. CAL: 21 G. Y DE LONG: 32 MM.			ENV	100	PZA	1,000	400
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.			ENV	100	PZA	50	20
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 22 G.			CJA	100	PZA	24	10
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE: 14 G.			PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAÑO: CORTA.			ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPUL, DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 22 G. TAMAÑO: LARGA.			ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	060	064	0064	11	D1	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICIÓN: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAÑO 15.0 (D.38.875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0% MAXIMO, ZINC 0.0% MAXIMO.			ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	064	0106	05	D1	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICIÓN: PORCENTUAL PLATA: 68 A 72, ESTAÑO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31.5 G.			FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	060	066	D500	11	D1	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2% EN GEL DE CARIAR.			ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMÁTICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV	-	-
26	25300258	060	066	D880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCIÓN CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCIÓN DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOESTABLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACIÓN MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	6	FCO	100	40
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCIÓN QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLÍMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELÍCULA. CONTIENE: DOS HIEPODROS, UN APLICADOR PLÁSTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCIÓN. ESTERIL.			EST	1	EST	-	-
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMÁTICO NO IÓNICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMÁTICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCIÓN CONCENTRADA.			ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	066	0963	22	D1	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFALALDEHIDO AL 0.55% ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	066	0971	D1	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMÁTICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIDEIL, DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCIÓN OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA. NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.			ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACIÓN, PARA VALIAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	066	0997	D2	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCIÓN ANTISÉPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCIÓN AL 50%. ENVASE CON 350 ML A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	066	1011	D2	01	ANTISEPTICOS. SOLUCIÓN ANTISÉPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRÚRGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECAO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISÉPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML	600	240

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			72,368 HOSPITAL DE LA MUJER		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MATERIAL	CANTIDAD MONEDA
34	25300258	060	065	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	599	790
35	25300258	060	065	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	1,000	400
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM	ENV	50	PZA	400	160
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA	100	40
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA		
39	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA OELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM +/- 0.6	PZA	1	PZA		
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 15.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA		
41	25400041	060	088	0678	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM	PZA	1	PZA		
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA		
43	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA		
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE, 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA		
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE, 40 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	8	PZA		
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERITONEAL. VOLUMEN DEL 40 ML	PZA	1	PZA		
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONMILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECTIFICABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA. A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL	PZA	10	PZA	800	320
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONMILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE	EQP	1	EQP		
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA		
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANCA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA		
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	100	40
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 30 A 30 CM X 20 A 30 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM, SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATERET VENOZO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 3.0	PZA	1	PZA		
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATERET VENOZO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCONAR Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 3.0	PZA	1	PZA		
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATERETES PARA CATERETISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE: 1.5 A 2.0	PZA	1	PZA	160	64
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	3,000	1,200
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	1,100	440
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	2,000	800
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIA METRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA		
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRAUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL DE LA MUJER	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD ANUAL	CANT. TRIMESTRAL
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63	0	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64	D	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES, DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 66.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	060	166	1549	01	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 8 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.07431)	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	500	200
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	200	80
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	200	80
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE: 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.0 MM, LONGITUD: 14.5 CM.	PZA	1	PZA	12,000	4,800
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA #0, 4.0 CM TIPO: JIJKINS, LONGITUD: 100 CM, CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	-	-
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	70	28

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTR. DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL DE LA MUJER		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	70	28
89	25400517	080	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	110	44
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	70	28
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA		
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA		
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA		
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA		
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATETERES PARA VENOCULISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERIA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA		
96	25400100	060	168	8829	13	01	CATETERES PARA VENOCULISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 48-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERIA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA		
97	25400100	060	168	8660	12	01	CATETERES PARA VENOCULISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERIA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA		
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO, PREMATUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 5 FR.	PZA	1	PZA	40,000	16,000
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA		
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 %. ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %. LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75 %.	JGO	1	JGO		
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPA PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA APLICACION.	EST	1	JGO		
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGULI.	PZA	1	PZA		
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA BIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
105	25400113	060	198	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 3.5 G.	ENV	12	SBR		
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	250	100
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18MM X 50 M.	RL	1	RL		
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CODO, MASCARILLA Y BOBISAS DE 3 Y 5 L.	EQP	1	EQP		
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS.	PZA	1	PZA		
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA		
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA		
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NUDULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE OAN UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NUDULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	50	20
116	53200428	060	337	0164	11	01	EXTRACTORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA	HOSPITAL DE LA MISIÓN				
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
117	53100362	D60	345	0222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 140 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	060	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALEOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM, DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	D60	345	D743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	12	5
121	53100362	060	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	12	5
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON COTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, TIPO S-CURVA, RADIOPACO.	EQP	1	EQP	-	-
124	53100362	060	345	2457	D3	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400206	060	371	2408	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	D60	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	060	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	-	-
129	0	D60	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 70 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400263	D60	506	1530	11	01	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	D60	506	1977	11	01	INERTOS DE POLYTETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.6 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	0	060	527	0055	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN MANEJOS, CALIBRES 6 Y 7 FR.	EQP	1	EQP	-	-
137	D	060	543	0115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	2,000	800
138	25100038	D60	597	0087	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPONICAS A BASE DE CUAZO Y CATALIZADOR AGLUTINANTES.	EST	1	EST	-	-
139	0	060	602	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA, FEMENINA, VIA VAGINAL, ABOCHORNADO O TRANSURTERADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, HIGIENIZABLE.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	D60	621	0442	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 140 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	500	200
141	53200433	D60	623	0878	D2	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO-DILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	100	40
142	53200431	060	623	0886	D1	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO-DILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE								PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL DE LA MUJER	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
143	53100304	D60	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 18.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
144	53100304	D60	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
145	53100304	D60	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 28.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
146	53100304	D60	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 34.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
147	53100304	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 36.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
148	53100304	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38.D, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
149	53100304	D60	665	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIAL PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
150	D	D60	697	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE 100 ML.	ENV	1	ENV	500	200
151	D	D60	701	D378	11	D1	PELILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE No. 4	PZA	1	PZA	600	240
152	D	D60	711	0058	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	-	-
153	D	D60	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPEL	GIA	100	PZA	5	2
154	25500006	D60	740	0025	11	D1	PROTECCIONES DE PIEL. TINTURA DE BENJUAL 30N.	ENV	1000	ML	-	-
155	D	D60	811	0050	02	D1	HILOS SEDA DENTAL SIN CERA. ENVASE CON BOLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	-	-
156	25400435	D60	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPIÑELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 PODOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1 INCRUSTADOR. 1 INCRUSTADOR DE RESINA. 1 INCRUSTADOR DE CERAMICA.	EST	1	EST	-	-
157	5310031D	D60	82D	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
158	5310031D	D60	82D	D374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
159	D	D60	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPAKA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
160	D	D60	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPAKA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-
161	D	D60	833	D189	D1	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 NFRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-
162	25400438	D60	833	D254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION DEBILICA	ENV	500	ML	-	-
163	25400487	D60	879	D143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO DECIMAL	PZA	1	PZA	-	-
164	25400487	D60	879	D15D	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO DECIMAL	PZA	1	PZA	-	-
165	D	D60	908	D494	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM; DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
166	D	D60	908	D5D2	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM. DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL DE LA UNIÓN		
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MINIMA	CANTIDAD MAXIMA
167	0	060	908	0528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN GRIFICO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPIA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUDE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNICO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUDE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	060	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUDE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	060	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUDE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527	060	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUDE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	000	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUDE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
173	25400527	060	932	6426	D1	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 13 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUDE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	060	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEOD, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUDE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
177	25400540	000	953	D100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
176	0	D00	953	D989	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD, 22.81 M ANCHO, 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
179	0	060	953	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURTIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180	0	000	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURTIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-
181	D	D60	953	3270	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURTIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
182	D	000	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECURTIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183	D	070	580	0134	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLUMINA; AMIODOTRIODATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	0	070	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IODIVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 30 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS. EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IODIVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	350	140
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IODIVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	50	20
187	D	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IODIVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL EN VASE CON 200 ML. *INCLUDE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	-	-
188	0	070	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IODIVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL EN VASE CON 500 ML. *INCLUDE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	-	-
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG/ML: IODIVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

72.36% 28.94%

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE					PRESENTACION REQUERIDA			72,368		28,948	
										HOSPITAL DE CALMUL			
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MACMA	CANTIDAD PAFINMA	
228	0	D8D	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR 90-140 MG POR TUBO.	CJA	200	TBO	-	-	
229	0	D8D	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-	
230	D	D8D	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-	
231	D	D8D	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO	-	-	
232	D	D8D	909	8506	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 8 ML (+/- 0.5 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO	-	-	
233	D	D8D	909	6550	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-	
234	D	D8D	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.5 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML), EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-	
											72,368	28,948	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUIVE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION, ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS	ENV	1	ENV	
2	25400004	060	016	0977	00	01	LACTE DE SILICONA PARA CIRUGIA ORTOMICA	ENV	10	ML	
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA, CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 30 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA, CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA, CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA	
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUEX LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL, CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE TIPO WHITACRE, LONGITUD, 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	1,325 530
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUJAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHIDI, LONGITUD, 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	
11	25400021	060	040	0681	02	01	AGUJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUJAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD, 8.5 CM, CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	2,677 1,071
13	25400015	060	040	3713	12	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUEX-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	2,094 838
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUEX-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	1,124 450
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUEX-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, CAL. 21 G. Y DE LONG. 32 MM.	ENV	100	PZA	340 136
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUEX-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	739 296
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUEX-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUJAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD, 15.20 CM CALIBRE 14 G.	ENV	100	PZA	
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUJAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA	ENV	100	PZA	12 5
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUJAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO, LARGA	ENV	100	PZA	
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUEX HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL, CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	1,630 652
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALAEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAIO 15.0 (G.8875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 1.0% MAXIMO, PH 7.5 - 8.5 MAXIMO	ENV	80	TAB	
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALAEACION PARA AMALGAMA DEN-TAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAIO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO, FRASCO DE 33.3 G.	FCO	1	FCO	
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIOLADO AL 2% FRASEL DE SODIO	ENV	480	ML	
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO, LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAJAS PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 4 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	1,652,920 661,168
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES, SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO GEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 0.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS, LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERIO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA, CONTIENE: DOS HIBOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION, ESTERIL.	EST	1	EST	
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	120 48
29	25300258	060	066	0968	22	01	DESINFECTANTES, DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPLETO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%, ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS	ENV	1	ENV	
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE SODIO, CLORURO DE DIETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES	ENV	1	ENV	
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS	ENV	1	ENV	
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 300 ML A 5 LITROS	ENV	1	ENV	
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHIDRINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECAO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL GENERAL DE MÉDICO "DR. EDUARDO GARCÍA"		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GCN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 5.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	-	-
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIPOCOCLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 10.6 X 10.0 CM A 6.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
40	25400041	060	088	0660	D2	D1	APÓSITOS HIPOCOCLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIPOCOCLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 A 21.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
42	25400041	060	088	0686	01	D1	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: 08.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: 08.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
44	25400041	080	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	32	PZA	-	-
45	25400041	060	088	0835	D1	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	-	-
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAÓRBITO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERIÓRBITAL. VOLUMEN DE 10 ML.	PZA	1	PZA	-	-
47	25400055	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLEO, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 5.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOKIMETILCELOSOSA SOACA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR OFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	1,800	720
48	25400055	060	125	0590	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLEO, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 5.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOKIMETILCELOSOSA SOACA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARD DE ENSAMBLE HERMETICO PARA EL ESTOMA Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-	-
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-
51	25400090	060	155	0035	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
53	25400090	060	155	D304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE Bolo O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	060	165	0757	D2	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE Bolo O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	060	165	0649	01	D1	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: HORIZONTAL. CALIBRE: 4.0 A 3.0 FR.	PZA	1	PZA	-	-
57	0	060	166	D228	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-
58	0	060	166	D236	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-
59	0	060	166	D244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-
60	0	D00	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL GENERAL DE MEXICO "DR. EDUARDO LUCILLA"	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA		
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR	PZA	1	PZA				
62	0	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR	PZA	1	PZA				
64	0	060	266	0299	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	2	PZA				
65	25400100	060	168	0533	04	D1	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 32.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUCTORA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	2	PZA				
66	25400100	060	166	1549	01	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.0743)	PZA	2	PZA				
67	25400100	060	166	1903	03	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL. LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA				
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 28 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL. LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA				
69	25400092	060	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM	PZA	2	PZA	3,332	3,333		
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM	PZA	1	PZA	204	112		
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM	PZA	1	PZA	396	159		
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM	PZA	1	PZA	1,920	768		
73	25400092	060	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM	PZA	1	PZA	3,454	1,382		
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 3 FR	PZA	1	PZA	22	9		
75	25400092	060	167	3403	21	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM, CALIBRE 4 FR	PZA	2	PZA	22	9		
76	25400100	060	167	5010	21	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 1.8 MM, LONGITUD: 180 CM	PZA	1	PZA	57,592	23,037		
77	25400100	060	167	7610	11	02	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA DQUELADA, ASA 4 D CM, TIPO: HILKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 0.018"	PZA	1	PZA				
78	25400517	060	167	11204	21	D2	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 29-30 CM CALIBRE 32 FR	PZA	1	PZA	472	180		
79	25400100	060	167	11782	02	D2	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICONA PARA FUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICONA PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 6 FR	PZA	1	PZA				
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 28 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA				
81	25400454	060	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL, LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	2,783	1,114		
82	25400517	060	268	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR	PZA	1	PZA	600	240		
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR	PZA	1	PZA				
84	25400517	060	168	11144	12	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR	PZA	2	PZA	145	58		
85	25400517	060	168	2214	12	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR	PZA	1	PZA	232	93		
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR	PZA	1	PZA	533	214		
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR	PZA	1	PZA	1,085	434		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			1,809,423 723,778		
NO.	CLAVE CUOR	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MINIMA
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	5,082	2,038
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	4,788	1,916
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA		
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	1,247	499
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	36	15
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA		
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTÉRILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESIÓN, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA		
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL PRECISADO POR COMITÉ PARA INTERVENCIÓN.	ENV	50	PZA		
96	25400100	060	168	6829	13	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL PRECISADO POR COMITÉ PARA INTERVENCIÓN.	ENV	50	PZA		
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATÉTERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLÍMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. PARA LA ADQUISICIÓN DE ESTAS CLAVES DEBERÁ ACATARSE EL MATERIAL PRECISADO POR COMITÉ PARA INTERVENCIÓN.	ENV	50	PZA		
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACIÓN, DE PLÁSTICO TRANSPARENTE, ESTÉRIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 18.5 CM CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	23,400	9,360
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLÍMERO Y 20 ML. EN LÍQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA		
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ACIDO POLIACRILICO 3% - 5 %, LÍQUIDO 25 G, 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIDO POLIACRILICO 10 - 15 %).	JGO	1	JGO		
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDRÓXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILÍQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA APLICAR.	EST	1	JGO		
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PUUJO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PUUJO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS, EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGULO.	PZA	1	PZA		
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PUUJO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTÉRIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR		
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	480	192
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACIÓN CON GAS DE ÓXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18.5 CM X 50 CM.	RLI	1	RLI	3,600	1,440
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACIÓN PARA ANESTESIA DE POLIIMILIO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXIÓN EN "Y" DE PLÁSTICO, CONO, MASCARILLA Y BOLSA DE 3.5 L.	EQP	1	EQP		
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VÍA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUPO.	PZA	1	PZA	15,900	6,360
110	25400135	060	233	0083	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATÉTERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA		
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTÉRIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLÁSTICO GRADO MÉDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	600	240
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCIÓN CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTÉRIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCIÓN CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTÉRIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDOS REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLÁSTICO GRADO MÉDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LÍQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTÉRIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	2,050	820
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGRAFADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL GENERAL DE MEDICO "DR. EDUARDO OLIVERA"	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GON	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD	CANTIDAD
117	53100362	D60	345	0222	18	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER JOLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J"; DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 32 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP		
118	53100362	D60	345	0271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J"; DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP		
119	53100362	D60	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J"; DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.			EQP	1	EQP		
120	53100362	D60	345	0743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP		
121	53100362	D60	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP		
122	53100362	D60	345	0990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.			EQP	1	EQP		
123	53100357	D60	345	2301	D4	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUECCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 15 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.			EQP	1	EQP		
124	53100362	D60	345	2467	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.			EQP	1	EQP		
125	53100143	D60	345	3309	01	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.			EQP	1	EQP		
126	25400206	D60	371	2408	11	D1	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.			ENV	10	PZA		
127	25400206	D60	371	2506	11	D1	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.			ENV	10	PZA		
128	25400206	D60	371	2514	11	D1	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 26.0 MM.			ENV	10	PZA		
129	0	D60	470	0120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONIA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 30 A 30 X 50 A 60 MM.			ENV	1	PZA		
130	25400263	D60	506	1530	11	D1	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 1 MM O 18 X 9 MM.			PZA	1	PZA		
131	25400263	D60	506	1977	11	D1	INJERTOS DE POLIETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS, 8 MM X 70 CM.			PZA	1	PZA		
132	0	D60	506	2777	01	D1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO, 5 CM X 5 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA		
133	0	D60	506	2785	01	D1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO, 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA		
134	0	D60	506	2793	01	D1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO, 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.			PZA	1	PZA		
135	25400289	D60	527	0040	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA DE SUTURA, LONGITUD: 15 A 11.4 CM, CM, 0.005, 7.5.			PZA	1	PZA		
136	0	D60	527	0305	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 5 A 7 Y 8 FR.			EQP	1	EQP		
137	0	D60	543	0115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.			ENV	135	GRO	7,255	2,902
138	25100038	D60	597	0037	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGLOMERANTES.			EST	1	EST		
139	0	D60	602	0303	00	D1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA VIA VAGINAL, ABDOMINAL, O TRANSIGUTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, REDESCHABLE.			ENV	1	ENV		
140	25400322	D60	621	0482	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.			PZA	1	PZA	3,655	1,462
141	53200431	D60	623	0878	02	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOALATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES A SEIS SEMANAS.			PZA	1	PZA		
142	53200431	D60	623	0886	D1	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOALATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES A SEIS SEMANAS.			PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL GENERAL DE MÉDICO CONTROL GOBIERNO DEL ESTADO DE OAXACA		
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MANEJO	CANTIDAD PREVENIA
143	53100304	060	665	0182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 16.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
144	53100304	D60	665		00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
145	53100304	060	665	0257	00	O1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
146	53100304	D60	665	0281	00	O1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
147	53100304	060	665	D299	00	O1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
148	53100304	060	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
149	53100304	060	665	0349	00	O1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6.5 FR.	PZA	1	PZA	-	-
150	0	D60	697	0267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	559	224
151	0	D60	701	0378	11	D1	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE JUEVE. No. 4	PZA	1	PZA	324	130
152	0	060	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA	-	-
153	0	D60	711	0046	11	O1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CIA	100	PZA	-	-
154	29500006	060	740	0025	11	O1	PROTECTORES DE PIEL. TINTURA DE BENJUAL 20%.	ENV	1000	ML	171	70
155	0	060	811	0060	02	D1	HILOS SEDA DENTAL. SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 30 M.	ENV	1	ENV	-	-
156	25400435	060	815	0058	13	O1	SELLADORES DE FISURAS Y POSSETAS. ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POZOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1	EST	1	EST	-	-
157	53100310	D60	820	0366	00	O1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CDNTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
158	53100310	D60	820	0374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CDNTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
159	0	060	830	7070	11	O1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
160	0	060	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-
161	0	060	833	0189	01	O1	LÍQUIDO PRESERVADOR DE CÓRNEA, QUE CONTIENE: 2.5 % PRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCD	1	FCD	-	-
162	25400438	060	833	0254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA. NORMAL PARA IRRIGACION OBTALMICA	ENV	500	ML	2,400	960
163	25400487	060	879	0143	11	O1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRAUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5e C a 42e C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. RECTAL	PZA	1	PZA	-	-
164	25400487	D60	879	0150	11	O1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRAUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5e C a 42e C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. ORAL	PZA	1	PZA	-	-
165	0	060	908	0494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ADOPLA CON LA ENTRADA DEL LÚBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CANNEN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM. DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
166	0	060	908	0502	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CANNEN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM. DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADIOLÓGICO Y DE MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL GENERAL DE MÉDICO "DR. EDUARDO LUCENA"	
NÚM.	CLAVE CUOR	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD ALICUOTA	CANTIDAD MINIMA
167	D	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DE RECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL, PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.			PZA	1	PZA		
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
173	25400527	D60	932	6426	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.			PZA	1	PZA		
174	25400527	D60	932	8857	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
175	25400527	D60	932	8665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.			PZA	1	PZA		
176	25400540	D60	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.			PZA	1	PZA		
177	25400540	D60	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.			PZA	1	PZA		
178	D	D60	953	0989	11	D1	GUATAS TUBULARES DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.6 CM.			PZA	1	PZA		
179	D	D60	953	3252	D3	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.			PZA	1	PZA		
180	D	D60	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.			PZA	1	PZA		
181	D	D60	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.			PZA	1	PZA		
182	D	D60	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.			PZA	1	PZA		
183	D	D70	S80	D134	D1	01	MEIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODITALAMATO DE MEGALUMINA (IODAMIDA MEGALUMINICA), IODITALAMATO DE MEGALUMINA, AMIODOTRIQUATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).			FCO	1	FCO		
184	D	D70	S81	0091	00	D1	MEIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YOD/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO		
185	D	D70	S81	0109	D1	01	MEIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS, EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO		
186	D	D70	S81	D117	01	01	MEIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.			FCO	1	FCO		
187	D	D70	S81	D125	D1	01	MEIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUSPENSIÓN.			ENV	1	ENV		
188	D	D70	S81	D133	01	01	MEIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUSPENSIÓN.			ENV	1	ENV		
189	D	D70	S81	D141	00	D1	MEIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YOD/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.			FCO	1	FCO		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL GENERAL DE MEDICINA DE GOBIERNO LOCAL			
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
190		0	070	581	0158	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 550 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
191		0	070	581	0166	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG /ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192		0	070	581	0174	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA VACA DE GUERREKION.	ENV	1	ENV	-	-
193		D	070	590	0055	11	C2	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194		0	070	590	0041	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. VASO CON 340 G.	BTE	5	KG.	-	-
195		D	070	590	0066	11	D1	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 340 G.	BSA	454	GRO	-	-
196		0	070	592	0080	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
197		0	070	592	0098	00	D1	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATOS DE GADOLINEO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	D1	ACEITE LUBRICANTE PARA QUIROSTASIA.	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	D1	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA - SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	D1	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 22 G X 58 MM.	CJA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	D1	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA-MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-
202		0	080	074	0375	11	D1	FEBRILES, TÍFICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.	F.G	5	ML	-	-
205		D	080	074	1019	11	D1	VDRL ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 500 REACCIONES. CAJA CON 100 X 10 ML. RTC.	CJA	10	AMP	-	-
204		0	080	074	1274	10	D1	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIQUEFACIDA. FCO. PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO	-	-
205		0	080	081	0256	01	C2	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206		D	080	081	0568	10	D1	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COULOMBIAN RT.	FCO	10	ML	-	-
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML	-	-
208	55100143	080	081	4557	10	01	D1	EQUIPO PARA IDENTIFICACION-SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, R. C. D. F. E. BETA HE MOLITICOS RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209		0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRUS CHOLERA MONOVALENTE INARA RTC.	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	D1	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	080	565	0540	00	01	D1	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-
212		0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUES TO DE ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEX ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-
213		0	080	414	1450	05	D1	GONADOTROPINA CORIONICA, - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	50	PBA	-	-
214	25500042	080	421	0789	00	01	D1	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCIARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO EN TUBO DE LA RACIATE.	PZA	1	PZA	-	-
215	254000505	080	574	0052	01	01	D1	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.2 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-
216	254000505	080	574	0222	05	01	D1	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217		D	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	D1	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHEROPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 100 X 100 X 100 MM. RTC.	CJA	1	F.A	-	-
219	254000556	080	725	4487	11	01	D1	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
220		0	080	783	1573	01	D1	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	53100193	080	783	2654	15	01	D1	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222		0	080	829	5572	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, IMMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 20 DETERMINACIONES RTC.	EQP	1	EQP	-	-
223		0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (O) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MEXICANO, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
224		D	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	D1	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	300	120
226		0	080	889	2832	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 50 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC/TA.	TBO	1	TBO	-	-
227		0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEORIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE ORENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL GENERAL DE MEDICINA "GUERRERO"		
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GLN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
228	D	D8D	900	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUEÑO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAJO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TUBO RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
229	D	D8D	900	5575	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENAJO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
230	D	D8D	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA OIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENAJO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
251	D	D8D	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENAJO 4.0 ML (+0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO		
252	D	D8D	909	6506	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENAJO 5 ML (+0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO		
255	D	D8D	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (15 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENAJO 5 ML (+/- 0.5 ML) RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	D	D8D	909	8555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (15 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.5 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENAJO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENAJO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		

1,809,423

725,778

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL/PANTILLER MEDICO PRESTADOR DE SERVICIO		
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GCN	CSP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD BUCLETA	CANTIDAD MINIMA
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBILES. PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUDE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML. 4 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
2	25500060	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON. PARA CIRUGIA OFTALMICA.	ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE. PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 521-035-0008	PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE. PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 521-035-0008	PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE. PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 521-035-0008	PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL. DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPOZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 13.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	-	-
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIJAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHQI. LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE. PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	040	0883	02	01	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIJAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO. DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM	ENV	100	PZA	-	-
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.	ENV	100	PZA	-	-
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 27 G.	CJA	100	PZA	-	-
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIJAS PARA BIOPSIA. DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.2 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIJAS DENTAL. TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAYO. CORTA.	ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIJAS DENTAL. TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMAYO. LARGA.	ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPOZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%. ESTAYO 15.0 (0.8875 G POR TABLETA) - 21%. COBRE 10.5 - 15.0%. MERCURIO 1.00 MAXIMO (0.200 G POR MAXIMO)	ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	064	0106	09	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL PLATA: 68 A 72. ESTAYO 15 A 21. COBRE 10.5 A 15. MERCURIO 3 MAXIMO. 20 G MAXIMO FRASCO 30 A 31 G.	FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIOLUADO AL 2% EN GEL DE SODIO.	ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO. CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA. CONCENTRADO. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO. FRASCO CON 1 A 5 LITROS. DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO. O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: 5 SOBRES EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	-	-
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO. PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL. TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	-	-
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRIEX (0.7% DE YODO LIBRE). ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST	-	-
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS	ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODOECIL O DIOECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS. ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA. NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	066	0969	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE. LISTO PARA SU USO. CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION. PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
32	25360258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 750 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80% Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO. NO REQUIERE DE ENJUAGUE. CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 080 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL INFANTIL DE MÉDICO FEDERICO GONZÁLEZ		
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25400258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 8 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV		
35	25500258	060	066	1060	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV		
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLE, ESTERIL. TAMAÑO: 10.0 CM X 10.14 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA		
37	25400041	060	088	0015	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSOS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.14 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA		
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA		
39	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIPOCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.14 X 12.0 A 14.0 CM	PZA	1	PZA		
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIPOCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 5.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM	PZA	1	PZA		
41	25400041	060	088	0678	02	01	APOSITOS HIPOCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 A 21 CM	PZA	1	PZA		
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA		
43	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA		
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA		
45	25400041	060	088	0855	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA		
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRACATETICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML	PZA	1	PZA		
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 8 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA, CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL	PZA	10	PZA		
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 8 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP		
49	25400075	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA		
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE MULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA		
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 90 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 50 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
53	25400090	060	155	0504	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR	PZA	1	PZA		
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2 FR	PZA	1	PZA		
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCIDORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO MEDIANO. CALIBRE: 1.5 A 2.0 FR	PZA	1	PZA		
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA		
58	0	060	166	0256	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA		
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA		
60	0	060	166	0251	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA		
61	0	060	166	0269	05	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL INFANTILES DEL MEXICO RECIBIDOS GRATIS	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MATERIA	CANTIDAD MATERIA
62	D	D60	166	D277	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63	D	D60	166	D285	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64	D	D60	166	D293	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	D60	166	D593	D4	D1	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.40 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 64.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 345.0741)	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	D60	166	1903	D3	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL. LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400100	D60	166	1911	D3	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE. CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL. LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	D60	167	D482	D4	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-
70	25400092	D60	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	-	-
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-
73	25400092	D60	167	3346	D7	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-
74	25400092	D60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 20 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 20 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	D60	167	5010	11	D1	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 38.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
77	25400100	D60	167	7610	11	D1	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM. TIPO: LUDWIGS, LONGITUD 100 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	D60	167	8204	11	D1	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 20-30 CM CALIBRE 30-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	D60	167	8782	D2	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, ECON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO, ADULTO LONGITUD, 55 CM CALIBRE, 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
81	25400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, ECON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO, INFANTIL LONGITUD, 55 CM CALIBRE, 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	-	-
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE, 20 FRP	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	D60	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD, 32 - 36 CM CALIBRE 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	D60	168	1644	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD, 32 - 36 CM CALIBRE 32-36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	D60	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE, 22 FR	PZA	1	PZA	-	-
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE, 24 FR	PZA	1	PZA	-	-
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE, 26 FR	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL FRANCISCO DE MIRANDA FEDERICO GOMEZ	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
88	25400517	D60	168	2511	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.			PZA	1	PZA	-	-
89	25400517	D60	168	2529	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.			PZA	1	PZA	-	-
90	25400517	D60	168	2537	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.			PZA	1	PZA	-	-
91	25400517	D60	168	2552	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.			PZA	1	PZA	-	-
92	25400517	D60	168	2560	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.			PZA	1	PZA	-	-
93	25400517	D60	168	2578	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.			PZA	1	PZA	-	-
94	25400517	D60	168	2594	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.			PZA	1	PZA	-	-
95	25400100	D60	168	6603	12	D1	CATETERES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	-	-
96	25400100	D60	168	6629	13	D1	CATETERES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	-	-
97	25400100	D60	168	6660	12	D1	CATETERES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL			ENV	50	PZA	-	-
98	25400455	O60	168	9243	11	D1	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS (LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 8.5 FR.)			PZA	1	PZA	-	-
99	25400107	D60	182	0017	12	D1	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.			PZA	1	PZA	-	-
100	25400102	O60	182	0160	11	D1	CEMENTOS DE MONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ACIDO POLIACRILICO 5% - 5 % LIQUIDO 25 G. 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75 % - 75 % LIQUIDO 25 G. 20 ML.)			JGO	1	JGO	-	-
101	25400105	D60	182	1150	11	D1	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 10 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA LUTAR			EST	1	JGO	-	-
102	25400112	D60	189	0025	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE BOCCHA PARA PIEZA DE MANO			PZA	1	PZA	-	-
103	25400112	O60	189	0051	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA PARA CONTRANGILLO			PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	O60	189	D205	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA PARA PIEZA DE MANO			PZA	1	PZA	-	-
105	25400113	D60	196	0057	11	D1	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G			ENV	12	SBR	-	-
106	25400118	D60	205	0108	11	D1	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.			PZA	1	PZA	300	120
107	25400120	D60	203	0208	11	D1	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 38 MM X 50 MM			RL	1	RL	-	-
108	55100007	D60	207	0015	D2	D1	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIURETANO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CODO, MASCARILLA Y BOLSA DE 3.5 L.			EQP	1	EQP	-	-
109	25400141	D60	233	0052	11	D1	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, (SILICONA)			PZA	1	PZA	3,000	1,200
110	25400135	O60	233	0283	11	D1	CONECTORES EN "Y", PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA			PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	O60	508	0029	11	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.			PZA	1	PZA	-	-
112	25400177	O60	308	D151	01	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL			PZA	1	PZA	-	-
113	25400177	D60	308	0169	01	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL			PZA	1	PZA	-	-
114	25400177	O60	308	0193	D2	D1	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDEOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 A 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL			PZA	1	PZA	-	-
115	53100355	D60	514	0054	11	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 3000 ML.			EQP	1	EQP	-	-
116	53200479	O60	337	0164	11	D1	ENCAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS			PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL INFANTE DE MEDICO PEDIATRO GARCIA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	CEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MATERIAL	CANTIDAD MATERIAL
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100662	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 18 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	060	545	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100362	060	545	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	060	345	2501	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 385 A 205 MM, CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS, TUBO DE PLASTICO DE 100 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
124	55100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400206	060	571	2458	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 15.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	060	371	2508	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONIA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400285	060	506	1530	11	01	INIECTORES BIFURCADOS PRECARGUADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	060	506	1977	11	01	INIECTORES DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400266	060	527	0600	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMERA SIN VALVULA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-
137	0	060	543	0115	11	01	JALAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	100	40
138	25100018	060	597	0057	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITIMINANTES.	EST	1	EST	-	-
139	0	060	602	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUTERINA. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 1.0 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	-	-
141	53200451	060	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL INFANTIL DE MONCÉS FEDERICO GARCÍA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GCH	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMAL	CANTIDAD MINIMA
143	53100304	D60	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
144	53100304	D60	665	D206	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
145	53100304	D60	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 26.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
146	53100304	D60	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
147	53100304	D60	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
148	53100304	D60	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
149	53100501	D60	665	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA		
150	D	D60	697	D267	11	D1	PISTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV		
151	D	D60	701	D378	11	D1	PISTILLA PARA ASPIRACION DE SECCIONES DE MILE, No. 4	PZA	1	PZA		
152	D	D60	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA		
153	D	D60	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CIA	100	PZA		
154	29500006	D60	740	0025	11	D1	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%	ENV	1000	ML		
155	D	D60	811	D060	D2	D1	HILOS SEDA DENTAL, SINGERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV		
156	25400455	D60	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFETAS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 30 CANTILLAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1	EST	1	EST		
157	53100310	D60	820	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA		
158	53100510	D60	820	D574	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA		
159	D	D60	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA		
160	D	D60	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA		
161	D	D60	833	D189	D1	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO		
162	25400438	D60	833	D254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION DETALMICA	ENV	500	ML		
163	25400487	D60	879	D145	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTA	PZA	1	PZA		
164	25400487	D60	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, CRI	PZA	1	PZA		
165	D	D60	908	D494	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y DIRIGIDO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL GLOBO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOMENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA TRAUMATICA Y LINEAS RADIOGRAFICAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA		
166	D	D60	908	D502	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SUSELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOMENSIBLE, CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA TRAUMATICA Y LINEAS RADIOGRAFICAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL INFANTIL DE MEDICO PEDIRICO EL SAHIZ	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
167	0	D60	908	D528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TÍPO CAULENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	060	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	060	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
173	25400527	060	932	6426	D1	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 13 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM.	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	060	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	060	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
178	0	D60	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-
179	D	060	953	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD: 65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180	D	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-
181	0	060	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
182	D	D60	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183	D	D70	580	D134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML IODOTALAMATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITALAMATO DE MEGALUMINA; IODOTRIZATO DE MEGALUMINA (SE RECONIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	0	070	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG IODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	0	070	581	0109	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS, EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
186	0	070	581	D117	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
187	D	D70	581	D125	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	-	-
188	0	070	581	D133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	-	-
189	0	D70	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG IODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE								PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL INFANTE DE MEDICO PEDRINO GARCIA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR.	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA	
190		0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/MIL IOVERSOL, IOFAMIDOL, IOHEXOL, IOPIOMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO	FCO	1	FCO	-	-
191		0	070	581	0168	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/MIL IOVERSOL, IOFAMIDOL, IOHEXOL, IOPIOMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL, FRASCO CON 50 ML	FCO	1	FCO	-	-
192		0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/MIL IOVERSOL, IOFAMIDOL, IOHEXOL, IOPIOMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 300 ML, INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, JALILLA Y TAPA DE SEGURIDAD	ENV	1	ENV	-	-
193		0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSD	-	-
194		0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	BTE	5	KG.	-	-
195		0	070	590	0068	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CAÑILLA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO	-	-
196		0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/MIL GADOPENTETATO DE DIMEGULMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15 ML	FCO	1	FCO	-	-
197		0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/MIL FRASCO CON 15 ML	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CIJOSTATO TA.	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SEMILLA Y/O MULTIPLE, E STE-NIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SEMILLA Y/O MULTIPLE, E STE-NIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIA TOMA MULTIPLE	BSA	10	PZA	-	-
202		0	080	074	0375	11	01	FEBRILES TIPO H, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 100 TUBOS DE 2 ML. RTC	F.G	5	ML	-	-
203		0	080	074	1019	11	01	VORL, ANTIGENO DE CARDIOLINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRQUICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 100 TUBOS DE 2 ML. RTC	CJA	10	AMP	-	-
204		0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFINADA Y FILTRADA. CAJA PARA 10 ML. RTC	CJA	6	FCO	-	-
205		0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTIA 1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC	FCO	1	FCO	-	-
206		0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COUMERS RTC	FCO	10	ML	-	-
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B RTC	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4837	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, A, C, D, E, F, E, REACTIVOS MULTIPLES RTC	EQP	40	PBA	-	-
209		0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIBIO CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VORIO RE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 100 MM	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	080	366	0340	00	01	01	EQUIPO DE SECHABLE PARA NEULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS	PZA	1	PZA	-	-
212		0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATICO DE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A OSORIBO, A PARTICULAS DE LATEX MIL, SUERO CONTROL, POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC	EQP	100	PBA	-	-
213		0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTINACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN DINA Y SUERO SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-	-
214	25500082	080	421	0769	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORRECCION CONCENTRADOS ERIOTOCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD. ESTE-NIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-
216	25400303	080	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTE-NIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TERIOBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	810	9761	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL. LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 FRASCOS ALUMINA. RTC	CJA	1	F.A	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BODINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERIOTOCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML, RTC.	FCO	10	ML	-	-
220		0	080	783	1873	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	53100193	080	783	2654	13	01	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (IMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC	EQP	1	EQP	-	-
222		0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 24 DETERMINACIONES. RTC	EQP	1	EQP	-	-
223		0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC	FCO	10	ML	-	-
224		0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HEZES. FRASCO O EQUIPO PARA 10 PRUEBAS TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITO, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226		0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC Y/O TA.	TBO	1	TBO	-	-
227		0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRIC CON GEL SEPARADOR DE SUEÑO (INERTE) TAPON ORD, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL PARTIL DE MODOO FREDERICO GOMEZ			
NO.	CLAVE CUCOP	GPD	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD SUBTOTA	CANTIDAD MATERIAL	
228		0	080	909	5555	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON D'RO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR 90-140 MG POR TUBO.	CJA	200	TBO	.	.
229		0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	.	.
230		0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	.	.
231		0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	.	.
232		0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	.	.
233		0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	.	.
234		0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO .105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML), EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTITANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	.	.
											3,400	1,360	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			237,348 94,957		
NO.	CLAVE QUOP	GPO	GON	ESP	OIP	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
3	25400003	060	D16	0261	01	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	1	ENV		
2	25500060	060	016	0787	00	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA	ENV	10	ML		
3	25400020	060	D34	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. PLATE 521.835.0000	PZA	1	PZA		
4	25400020	060	D34	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. PLATE 521.835.0000	PZA	1	PZA		
5	25400020	060	D34	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. PLATE 521.835.0000	PZA	1	PZA		
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA		
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD, 11.8 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA		
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHQ, LONGITUD, 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA		
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8731, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA		
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8731, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA		
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8731, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 19 G.	PZA	1	PZA		
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS, PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL, TIPO: SILVERMAN, LONGITUD, 8.5 CM, CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA		
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA		
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD, 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA		
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, CAL 21 G V DE LONG 32 MM.	ENV	100	PZA		
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD, 35 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA		
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE, LONGITUD, 32 MM CALIBRE 22 G.	CIA	100	PZA		
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD, 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA		
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 202, 204, 206, 208, 210, 212, 214, 216, 218, 220, 222, 224, 226, 228, 230, 232, 234, 236, 238, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 262, 264, 266, 268, 270, 272, 274, 276, 278, 280, 282, 284, 286, 288, 290, 292, 294, 296, 298, 300, 302, 304, 306, 308, 310, 312, 314, 316, 318, 320, 322, 324, 326, 328, 330, 332, 334, 336, 338, 340, 342, 344, 346, 348, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 362, 364, 366, 368, 370, 372, 374, 376, 378, 380, 382, 384, 386, 388, 390, 392, 394, 396, 398, 400, 402, 404, 406, 408, 410, 412, 414, 416, 418, 420, 422, 424, 426, 428, 430, 432, 434, 436, 438, 440, 442, 444, 446, 448, 450, 452, 454, 456, 458, 460, 462, 464, 466, 468, 470, 472, 474, 476, 478, 480, 482, 484, 486, 488, 490, 492, 494, 496, 498, 500, 502, 504, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526, 528, 530, 532, 534, 536, 538, 540, 542, 544, 546, 548, 550, 552, 554, 556, 558, 560, 562, 564, 566, 568, 570, 572, 574, 576, 578, 580, 582, 584, 586, 588, 590, 592, 594, 596, 598, 600, 602, 604, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620, 622, 624, 626, 628, 630, 632, 634, 636, 638, 640, 642, 644, 646, 648, 650, 652, 654, 656, 658, 660, 662, 664, 666, 668, 670, 672, 674, 676, 678, 680, 682, 684, 686, 688, 690, 692, 694, 696, 698, 700, 702, 704, 706, 708, 710, 712, 714, 716, 718, 720, 722, 724, 726, 728, 730, 732, 734, 736, 738, 740, 742, 744, 746, 748, 750, 752, 754, 756, 758, 760, 762, 764, 766, 768, 770, 772, 774, 776, 778, 780, 782, 784, 786, 788, 790, 792, 794, 796, 798, 800, 802, 804, 806, 808, 810, 812, 814, 816, 818, 820, 822, 824, 826, 828, 830, 832, 834, 836, 838, 840, 842, 844, 846, 848, 850, 852, 854, 856, 858, 860, 862, 864, 866, 868, 870, 872, 874, 876, 878, 880, 882, 884, 886, 888, 890, 892, 894, 896, 898, 900, 902, 904, 906, 908, 910, 912, 914, 916, 918, 920, 922, 924, 926, 928, 930, 932, 934, 936, 938, 940, 942, 944, 946, 948, 950, 952, 954, 956, 958, 960, 962, 964, 966, 968, 970, 972, 974, 976, 978, 980, 982, 984, 986, 988, 990, 992, 994, 996, 998, 1000, 1002, 1004, 1006, 1008, 1010, 1012, 1014, 1016, 1018, 1020, 1022, 1024, 1026, 1028, 1030, 1032, 1034, 1036, 1038, 1040, 1042, 1044, 1046, 1048, 1050, 1052, 1054, 1056, 1058, 1060, 1062, 1064, 1066, 1068, 1070, 1072, 1074, 1076, 1078, 1080, 1082, 1084, 1086, 1088, 1090, 1092, 1094, 1096, 1098, 1100, 1102, 1104, 1106, 1108, 1110, 1112, 1114, 1116, 1118, 1120, 1122, 1124, 1126, 1128, 1130, 1132, 1134, 1136, 1138, 1140, 1142, 1144, 1146, 1148, 1150, 1152, 1154, 1156, 1158, 1160, 1162, 1164, 1166, 1168, 1170, 1172, 1174, 1176, 1178, 1180, 1182, 1184, 1186, 1188, 1190, 1192, 1194, 1196, 1198, 1200, 1202, 1204, 1206, 1208, 1210, 1212, 1214, 1216, 1218, 1220, 1222, 1224, 1226, 1228, 1230, 1232, 1234, 1236, 1238, 1240, 1242, 1244, 1246, 1248, 1250, 1252, 1254, 1256, 1258, 1260, 1262, 1264, 1266, 1268, 1270, 1272, 1274, 1276, 1278, 1280, 1282, 1284, 1286, 1288, 1290, 1292, 1294, 1296, 1298, 1300, 1302, 1304, 1306, 1308, 1310, 1312, 1314, 1316, 1318, 1320, 1322, 1324, 1326, 1328, 1330, 1332, 1334, 1336, 1338, 1340, 1342, 1344, 1346, 1348, 1350, 1352, 1354, 1356, 1358, 1360, 1362, 1364, 1366, 1368, 1370, 1372, 1374, 1376, 1378, 1380, 1382, 1384, 1386, 1388, 1390, 1392, 1394, 1396, 1398, 1400, 1402, 1404, 1406, 1408, 1410, 1412, 1414, 1416, 1418, 1420, 1422, 1424, 1426, 1428, 1430, 1432, 1434, 1436, 1438, 1440, 1442, 1444, 1446, 1448, 1450, 1452, 1454, 1456, 1458, 1460, 1462, 1464, 1466, 1468, 1470, 1472, 1474, 1476, 1478, 1480, 1482, 1484, 1486, 1488, 1490, 1492, 1494, 1496, 1498, 1500, 1502, 1504, 1506, 1508, 1510, 1512, 1514, 1516, 1518, 1520, 1522, 1524, 1526, 1528, 1530, 1532, 1534, 1536, 1538, 1540, 1542, 1544, 1546, 1548, 1550, 1552, 1554, 1556, 1558, 1560, 1562, 1564, 1566, 1568, 1570, 1572, 1574, 1576, 1578, 1580, 1582, 1584, 1586, 1588, 1590, 1592, 1594, 1596, 1598, 1600, 1602, 1604, 1606, 1608, 1610, 1612, 1614, 1616, 1618, 1620, 1622, 1624, 1626, 1628, 1630, 1632, 1634, 1636, 1638, 1640, 1642, 1644, 1646, 1648, 1650, 1652, 1654, 1656, 1658, 1660, 1662, 1664, 1666, 1668, 1670, 1672, 1674, 1676, 1678, 1680, 1682, 1684, 1686, 1688, 1690, 1692, 1694, 1696, 1698, 1700, 1702, 1704, 1706, 1708, 1710, 1712, 1714, 1716, 1718, 1720, 1722, 1724, 1726, 1728, 1730, 1732, 1734, 1736, 1738, 1740, 1742, 1744, 1746, 1748, 1750, 1752, 1754, 1756, 1758, 1760, 1762, 1764, 1766, 1768, 1770, 1772, 1774, 1776, 1778, 1780, 1782, 1784, 1786, 1788, 1790, 1792, 1794, 1796, 1798, 1800, 1802, 1804, 1806, 1808, 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1820, 1822, 1824, 1826, 1828, 1830, 1832, 1834, 1836, 1838, 1840, 1842, 1844, 1846, 1848, 1850, 1852, 1854, 1856, 1858, 1860, 1862, 1864, 1866, 1868, 1870, 1872, 1874, 1876, 1878, 1880, 1882, 1884, 1886, 1888, 1890, 1892, 1894, 1896, 1898, 1900, 1902, 1904, 1906, 1908, 1910, 1912, 1914, 1916, 1918, 1920, 1922, 1924, 1926, 1928, 1930, 1932, 1934, 1936, 1938, 1940, 1942, 1944, 1946, 1948, 1950, 1952, 1954, 1956, 1958, 1960, 1962, 1964, 1966, 1968, 1970, 1972, 1974, 1976, 1978, 1980, 1982, 1984, 1986, 1988, 1990, 1992, 1994, 1996, 1998, 2000, 2002, 2004, 2006, 2008, 2010, 2012, 2014, 2016, 2018, 2020, 2022, 2024, 2026, 2028, 2030, 2032, 2034, 2036, 2038, 2040, 2042, 2044, 2046, 2048, 2050, 2052, 2054, 2056, 2058, 2060, 2062, 2064, 2066, 2068, 2070, 2072, 2074, 2076, 2078, 2080, 2082, 2084, 2086, 2088, 2090, 2092, 2094, 2096, 2098, 2100, 2102, 2104, 2106, 2108, 2110, 2112, 2114, 2116, 2118, 2120, 2122, 2124, 2126, 2128, 2130, 2132, 2134, 2136, 2138, 2140, 2142, 2144, 2146, 2148, 2150, 2152, 2154, 2156, 2158, 2160, 2162, 2164, 2166, 2168, 2170, 2172, 2174, 2176, 2178, 2180, 2182, 2184, 2186, 2188, 2190, 2192, 2194, 2196, 2198, 2200, 2202, 2204, 2206, 2208, 2210, 2212, 2214, 2216, 2218, 2220, 2222, 2224, 2226, 2228, 2230, 2232, 2234, 2236, 2238, 2240, 2242, 2244, 2246, 2248, 2250, 2252, 2254, 2256, 2258, 2260, 2262, 2264, 2266, 2268, 2270, 2272, 2274, 2276, 2278, 2280, 2282, 2284, 2286, 2288, 2290, 2292, 2294, 2296, 2298, 2300, 2302, 2304, 2306, 2308, 2310, 2312, 2314, 2316, 2318, 2320, 2322, 2324, 2326, 2328, 2330, 2332, 2334, 2336, 2338, 2340, 2342, 2344, 2346, 2348, 2350, 2352, 2354, 2356, 2358, 2360, 2362, 2364, 2366, 2368, 2370, 2372, 2374, 2376, 2378, 2380, 2382, 2384, 2386, 2388, 2390, 2392, 2394, 2396, 2398, 2400, 2402, 2404, 2406, 2408, 2410, 2412, 2414, 2416, 2418, 2420, 2422, 2424, 2426, 2428, 2430, 2432, 2434, 2436, 2438, 2440, 2442, 2444, 2446, 2448, 2450, 2452, 2454, 2456, 2458, 2460, 2462, 2464, 2466, 2468, 2470, 2472, 2474, 2476, 2478, 2480, 2482, 2484, 2486, 2488, 2490, 2492, 2494, 2496, 2498, 2500, 2502, 2504, 2506, 2508, 2510, 2512, 2514, 2516, 2518, 2520, 2522, 2524, 2526, 2528, 2530, 2532, 2534, 2536, 2538, 2540, 2542, 2544, 2546, 2548, 2550, 2552, 2554, 2556, 2558, 2560, 2562, 2564, 2566, 2568, 2570, 2572, 2574, 2576, 2578, 2580, 2582, 2584, 2586, 2588, 2590, 2592, 2594, 2596, 2598, 2600, 2602, 2604, 2606, 2608, 2610, 2612, 2614, 2616, 2618, 2620, 2622, 2624, 2626, 2628, 2630, 2632, 2634, 2636, 2638, 2640, 2642, 2644, 2646, 2648, 2650, 2652, 2654, 2656, 2658, 2660, 2662, 2664, 2666, 2668, 2670, 2672, 2674, 2676, 2678, 2680, 2682, 2684, 2686, 2688, 2690, 2692, 2694, 2696, 2698, 2700, 2702, 2704, 2706, 2708, 2710, 2712, 2714, 2716, 2718, 2720, 2722, 2724, 2726, 2728, 2730, 2732, 2734, 2736, 2738, 2740, 2742, 2744, 2746, 2748, 2750, 2752, 2754, 2756, 2758, 2760, 2762, 2764, 2766, 2768, 2770, 2772, 2774, 2776, 2778, 2780, 2782, 2784, 2786, 2788, 2790, 2792, 2794, 2796, 2798, 2800, 2802, 2804, 2806, 2808, 2810, 2812, 2814, 2816, 2818, 2820, 2822, 2824, 2826, 2828, 2830, 2832, 2834, 2836, 2838, 2840, 2842, 2844, 2846, 2848, 2850, 2852, 2854, 2856, 2858, 2860, 2862, 2864, 2866, 2868, 2870					

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITALIZACIÓN DEL CENTRO		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25500258	060	086	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 8 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
35	25500258	060	086	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	104	42
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	125	50
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	360	144
39	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6.	PZA	1	PZA	350	140
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 5.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	250	100
41	25400041	060	088	0678	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 X 21.0 CM X 15.0 X 21.0 CM.	PZA	1	PZA	200	80
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS A ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	720	288
43	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	100	40
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	-	-
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRACORTICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA, VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA	-	-
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 50 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	35	14
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 50 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 5.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARDO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARDO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-
49	25400075	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-	-
50	25400058	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOOPOVIDONIA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	40	16
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOOPOVIDONIA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 50 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	10	4
53	25400090	060	155	0504	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IOOPOVIDONIA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 55 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20G.	PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20G.	PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO ADULTO. MEDIDAS: 3.0 A 3.2 CM.	PZA	1	PZA	-	-
57	D 060	166	0228	05	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	105	42
58	D 060	166	0238	03	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	105	42
59	D 060	166	0244	05	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	100	40
60	D 060	166	0251	05	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	100	40
61	D 060	166	0269	05	01	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	100	40

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			237,348 HOSPITALIZACIÓN DEL CENTRO		
NO.	CLAVE CUPO	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	40	40
63	0	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	40	40
64	0	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	100	40
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN DIFUSIÓ LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	060	166	1549	01	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 1549741).	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.16 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	4	2
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	200	80
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	100	40
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	100	40
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	100	40
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	144	58
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDCARTY LONGITUD 101 CM, CALIBRE 4.5 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDCARTY LONGITUD 101 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO: 2.3 MM LONGITUD: 110 CM.	PZA	1	PZA	5,440	2,176
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: HODKINS, LONGITUD 101 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	215	86
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	310	124
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	148	60

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITALIZACION DEL CENTRO	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
88	25400517	D60	168	2531	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	208	84
89	25400517	D60	168	2529	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	208	84
90	25400517	D60	168	2557	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	148	60
91	25400517	D60	168	2552	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	148	60
92	25400517	D60	168	2560	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	30	12
93	25400517	D60	168	2578	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	30	12
94	25400517	D60	168	2594	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-
95	25400100	D60	168	6603	12	D1	CATERETES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL MEDICO QUE SOLICITE PARA INTERVENCION.	ENV	50	PZA	-	-
98	25100100	D60	168	6629	15	D1	CATERETES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL MEDICO QUE SOLICITE PARA INTERVENCION.	ENV	50	PZA	25	10
97	25400100	D60	168	6680	12	D1	CATERETES PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUJA, LONGITUD: 28- 34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL MEDICO QUE SOLICITE PARA INTERVENCION.	ENV	50	PZA	27	11
98	25400453	D60	168	9243	11	D1	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO, PREMATUROS LONGITUD: 28.5 CM CALIBRE: 5.5 FR.	PZA	1	PZA	-	-
99	25400107	D60	182	0087	12	D1	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, RESCENDIO INDICIAL.	PZA	1	PZA	-	-
100	25400102	D60	182	0160	11	D1	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO I, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ACIDO POLICRILICO 5% - 5 % LIQUIDO 25 G, 20 ML ACIDO POLICRILICO 75 % - ACIDO POLICRILICO 10 - 15 %).	JGO	1	JGO	-	-
101	25400105	D60	182	1150	11	D1	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE OXIDURO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA APLICAR.	EST	1	JGO	-	-
102	25400112	D60	189	0023	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
103	25400112	D60	189	0031	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS, EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGULO.	PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	D80	189	D205	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
105	25400115	D60	198	0057	11	D1	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	15	6
106	25400118	D80	205	0108	11	D1	CINTAS METRICA, AHULADA, GRAUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	200	80
107	25400120	D60	208	0298	11	D1	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 10 MM X 50 M.	RLI	1	RLI	-	-
108	53100007	D60	207	0013	D2	D1	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONDO, MASCARILLA Y POLSAS DE 3 Y 5 L.	EQP	1	EQP	-	-
109	25400141	D60	235	0052	11	D1	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUESO.	PZA	1	PZA	600	240
110	25400135	D60	233	0383	11	D1	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	D60	308	0029	11	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 50 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	100	40
112	25400177	D60	308	0151	01	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 18 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
113	25400177	D60	308	0189	D1	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
114	25400177	D60	308	0193	D2	D1	DISPOSITIVOS, OSPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON 3 BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	50	20
115	53100555	D60	514	0054	11	D1	EQUIPOS PARA DRENAGE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2300 A 2400 ML.	EQP	1	EQP	4	2
116	53200429	D60	557	D154	11	D1	EMPAQUE PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	500	200

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL/UNIDAD DEL CENTRO		
NO	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD REQUERIDA	CANTIDAD DISPONIBLE
117	55100562	060	545	0222	15	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 50 A 55 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100562	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 50 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	55100362	060	545	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 50 A 55 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.058" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	060	545	0745	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.058" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	55100562	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.058" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	55100362	060	545	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100557	060	545	2301	04	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-
124	55100562	060	545	2467	05	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 X 3.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	060	571	2506	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 X 3.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	060	571	2514	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 X 3.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONIA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400265	060	506	1550	11	01	INIERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400265	060	506	1977	11	01	INIERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA DE CUBIERTA, LONGITUD: 11.1 A 14 CM, CALIBRE: 7.5 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-
137	0	060	545	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	155	GRO	810	324
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.	EST	1	EST	-	-
139	0	060	602	0305	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBSTURADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUÑADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	530	212
141	53200431	060	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES DE SERVICIO.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES DE SERVICIO.	PZA	1	PZA	-	-

LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

9

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL/UNIDAD DEL CENTRO			
NO.	CLAVE CUOSP	GPO	GEN	ESP	DIF	VIR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
167		D	D60	908	D528	D4	01	TUBOS ENDORRINQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 38 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA		
168	25400527	D60	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
169	25400527	D60	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
170	25400527	D60	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
171	25400527	D60	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
172	25400527	D60	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
173	25400527	D60	932	6428	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 13 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 384 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA			
174	25400527	D60	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
175	25400527	D60	932	6865	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
178	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	15	6	
177	25400540	D60	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
178	D	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA	4	2	
179	D	D60	953	3252	D3	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	60	24	
180	D	D60	953	3260	D2	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.8 CM.	PZA	1	PZA			
181	D	D60	953	3278	D2	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	60	24	
182	D	D60	953	3286	D2	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	60	24	
183	D	D70	580	D134	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IOKITAMATO DE MEGLUMINA; AMIDOTRIZOATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO			
184	D	D70	581	0091	D0	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
185	D	D70	581	D109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
186	D	D70	581	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	FCO	1	FCO	10	4	
187	D	D70	581	D125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV			
188	D	D70	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	4	2	
189	D	D70	581	D141	D0	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML: IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADIOLOGICO Y DE MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE								PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL, BUQUE DEL CENTRO		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MATERIAL	CANTIDAD PERIODO	
190		0	070	581	0158	00	01	MEIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL. FRASCO	FCO	1	FCO	-	-
191		0	070	581	0166	01	01	MEIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML	FCO	1	FCO	-	-
192		0	070	581	0174	01	01	MEIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y AGUJA DE INYECCION.	ENV	1	ENV	-	-
193		0	070	590	0033	11	01	MEIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194		0	070	590	0041	11	01	MEIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 50 G.	BTE	5	KG.	-	-
195		0	070	590	0066	11	01	MEIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO. EN BOLSA DESECHABLE CON AGITACIONES PARA 2 L. CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 500 G.	BSA	154	GRO	-	-
196		0	070	592	0080	01	01	MEIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML	FCO	1	FCO	-	-
197		0	070	592	0098	00	01	MEIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GUELATOS DE GADOLINIO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0840	00	01	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CISTOSTATO	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	02	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-TEL. DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	56	23
200	25400017	080	025	0128	00	01	01	AGUJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-TEL. DESECHABLE, DE: 22 G X38 MM.	CJA	100	PZA	40	16
201	53100001	080	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA-MULTIPLE	BSA	10	PZA	20	8
202		0	080	074	0375	11	01	FEBRILES, TÍPICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.	F.G	5	ML	10	4
203		0	080	074	1019	11	01	VORIL ANTIGENO DE CAROOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 300 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. CJA. RTC.	CJA	10	AMP	3	2
204		0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIQUELIZADA. FCO. PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO	3	2
205		0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	12	5
206		0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS. RTC.	FCO	10	ML	24	10
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO O FACTOR B. RTC.	FCO	3	ML	3	2
208	53100143	080	081	4337	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION -SEROLOGICA- DE ESTREPTOCOCCOS, R. C. D. F. E. BETA HE MOLITICOS RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209		0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIBIO CHOLERAS MONOVALENTE INARA RTC.	FCO	3	ML	8	2
210	53200025	080	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 120 C. 10 CM.	JGO	1	JGO	50	20
211	5300	080	366	0340	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-
212		0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUES TO DE ANTIGENO A OSOBIBO A PARTICULAS DE LATEX ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION.	EQP	100	PBA	7	3
213		0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDAZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	2	1
214	25500082	080	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORREUCION CONCENTRACIONES ERITROCITARIAS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USAR DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIABLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	4	2
216	25400303	080	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION 2.2-2.7 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLOS STEAROTHEROPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 PRUEBAS.	CJA	1	F.A	1.500	600
219	25400556	080	725	4487	11	01	01	CONJUNTO PARA LA PRUEBA DE REACCION DE AGGLUTININACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	24	10
220		0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	40	16
221	53100193	080	783	2654	13	01	01	JUIGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222		0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA, O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, IMMUNOCROMATOGRFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 500 PRUEBAS DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	2	1
223		0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	12	5
224		0	080	889	0057	11	01	LANCETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	3	2
225	25400495	080	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	40	16
226		0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC Y TA.	TBO	1	TBO	4	2
227		0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PERIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA	HOSPITAL/JUANES DEL CENTRO				
NO.	CLAVE CUODR	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIFO	CANTIDAD MÁXIMA
228	D	080	909	5585	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE OD7-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	200	TBO		
229	D	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	2	1
230	D	080	909	5599	D2	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	2	1
231	D	080	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE OD7-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	65	26
232	D	080	909	6506	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE OD7-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	65	26
233	D	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE OD7-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	25	10
234	D	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.1DS MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	65	26

237.348

94.95

237.348

94.95

237,348

94,957

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 050 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

										272,788		109,123				
CLAVE										PRESENTACION REQUERIDA			CANTIDAD MAGMA		CANTIDAD LUMBAR	
NO.	CLAVE QUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO						
1	25400005	060	016	0261	12	01	ACEITES HIROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS	ENV	1	ENV	16		7			
2	25500060	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON PARA CIRUGIA OFTALMICA	ENV	10	ML	5		2			
3	25400020	060	054	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531-935-0009	PZA	1	PZA	-		-			
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531-935-0009	PZA	1	PZA	-		-			
5	25400020	060	054	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10CM. REUSABLE, CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA CLAVE 531-935-0009	PZA	1	PZA	-		-			
6	25400024	060	040	0552	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR. CON MANDRIL. DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-		-			
7	25400024	060	040	0545	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	50		20			
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE, TIPO: JAMSHOVI. LONGITUD: 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	-		-			
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.505.0125 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	-		-			
10	25400021	060	040	0875	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.505.0125 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	-		-			
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.505.0125 Y 060.167.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	-		-			
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	-		-			
13	25400015	060	040	5711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	2,140		858			
14	25400015	060	040	5729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	120		48			
15	25400015	060	040	5745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. CAL 21 G Y DE LONG 32 MM	ENV	100	PZA	890		558			
16	25400015	060	040	5760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 18.3 MM CALIBRE 26 G.	ENV	100	PZA	255		102			
17	25400015	060	040	5786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	520		208			
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	40		16			
19	25400024	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO: CORTA	ENV	100	PZA	48		20			
20	25400024	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAYO: LARGA	ENV	100	PZA	10		4			
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-		-			
22	25400052	060	064	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%. ESTAYO 15.0 (0.58875 G POR TABLETA) - 21%. COBRE 10.5 - 15.0%. MERCURIO 3.0% MAXIMO, ZINC 3.0% MAXIMO	ENV	80	TAB	-		-			
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION PORCENT VAL: PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 3 MAXIMO FRASCO 30.2 A 31 G	FCO	1	FCO	-		-			
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACICULADO AL 2% EN SOLUCION DE AGUA	ENV	480	ML	-		-			
25	25500258	060	066	0872	08	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 3 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR, ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	215,280		85,512			
26	25500258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 5.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	81		25			
27	25500258	060	088	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACINILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA CONTINENTE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST	-		-			
28	25500258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA, ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	150		60			
29	25300258	060	066	0965	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFENALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 5.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	20		8			
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODOECIL O DIOECIL O METILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA. NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS.	ENV	1	ENV	20		8			
31	25300258	060	088	0989	04	01	DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	20		8			
32	25500258	060	088	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 150 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	20		8			
33	25500258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO. NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NIECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	1,170		468			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			272,788		109,123	
NO.	CLAVE CUOD	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA		
34	25300258	060	D66	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE			ENV	1	ENV	5,000	2,000		
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE			ENV	1	ENV	1,500	600		
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM X 10.16 X 12.0 A 14.0 CM			ENV	50	PZA	3,950	1,580		
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM X 10.16 X 12.0 A 14.0 CM			ENV	50	PZA	2,150	860		
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.			PZA	1	PZA	900	360		
39	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 20.0 CM X 20.0 CM			PZA	1	PZA	1,130	452		
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL, TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.			PZA	1	PZA	230	92		
41	25400041	060	088	0678	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL, TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 CM A 21.0 CM X 21.0 CM			PZA	1	PZA	440	176		
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL, TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM A 12.0 CM X 12.0 CM			PZA	1	PZA	1,060	424		
43	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL, ESTERIL, TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM A 20.0 CM X 20.0 CM			PZA	1	PZA	330	132		
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM X 20 CM			ENV	12	PZA	10	4		
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA, ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 60 CM X 40 CM			ENV	6	PZA	-	-		
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 60 ML			PZA	1	PZA	-	-		
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL			PZA	10	PZA	1,370	548		
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUUESTO DE CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL, CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.			EQP	1	EQP	130	52		
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM			ENV	100	PZA	180	72		
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)			PZA	1	PZA	30	12		
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	-	-		
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	-	-		
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO, MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL, ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO			ENV	10	PZA	30	12		
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 FR.			PZA	1	PZA	-	-		
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 22 FR.			PZA	1	PZA	-	-		
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUIA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NOMINAL: CALIBRE: 20 FR.			PZA	1	PZA	-	-		
57	D	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.			PZA	1	PZA	110	44		
58	D	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.			PZA	1	PZA	100	60		
59	D	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.			PZA	1	PZA	100	40		
60	D	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.			PZA	1	PZA	100	40		
61	D	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.			PZA	1	PZA	100	40		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, D70 MATERIAL RADIOLOGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL NACIONAL HOMOPATICO	
N.O.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESR	OLF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA		
62	0	D50	188	D277	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	100	180		
83	D	D60	166	D285	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	100	40		
64	D	D60	186	D293	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 28 FR.	PZA	1	PZA	100	40		
65	25400100	D60	166	D583	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO. DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.40 MM X 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM X 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE D.0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	3	2		
66	25400100	D60	166	1549	01	D1	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 8 FR. (REPUERTO DE LA CLAVE 060 345 0743)	PZA	1	PZA	2	1		
67	25400100	D60	166	1903	03	D1	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.45 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-		
68	25400100	D60	166	1911	03	D1	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-		
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	800	320		
70	25400092	D60	187	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	100	40		
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	100	40		
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	620	248		
73	25400092	D60	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	1,100	440		
74	25400092	D60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	5	2		
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	5	2		
76	25400100	D60	187	5010	11	D1	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 3 MM. LONGITUD: 170 CM.	PZA	1	PZA	7,300	2,920		
77	25400100	D60	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA (IZQUIERDA, ASA 4.0 CM. TIPO: JUDKINS. LONGITUD 100 CM. CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA	-	-		
78	25400517	D60	167	8204	11	D1	TUBOS. ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X. ESTERIL. LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 32-30.	PZA	1	PZA	-	-		
79	25400100	D60	187	8782	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-		
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR. DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	1,290	916		
81	25400454	D60	168	0065	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR. DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	370	148		
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FRP	PZA	1	PZA	40	16		
83	25400517	D60	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL. LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32-30.	PZA	1	PZA	-	-		
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL. LONGITUD: 32 - 38 CM CALIBRE 32-30.	PZA	1	PZA	-	-		
85	25400517	D60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR	PZA	1	PZA	-	-		
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	50	20		
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	140	56		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			272,788		109,123	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GCN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
88	25400517	D60	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	480	192	
89	25400517	D60	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	880	352	
90	25400517	D60	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	470	188	
91	25400517	D60	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	482	185	
92	25400517	D60	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	44	18	
93	25400517	D60	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	30	12	
94	25400517	D60	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA			
95	25400100	D60	168	6603	12	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	14	6	
96	25400100	D60	168	6629	13	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	22	9	
97	25400100	D60	168	6660	12	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	60	24	
98	25400453	D60	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 28.5 CM CALIBRE: 8.5 G.	PZA	1	PZA	3,500	1,400	
99	25400107	D60	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA			
100	25400102	D60	182	0180	11	01	CEMENTOS DE MONOMERO DE VIOLO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. LIQUIDO: 25 G. 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 3% - 5%.	JGO	1	JGO	10	4	
101	25400106	D60	182	1150	11	01	CEMENTOS DE MONOMERO DE VIOLO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G. LIQUIDO: 25 G. 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 3% - 5%.	EST	1	JGO	36	15	
102	25400112	D60	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COZA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	300	120	
103	25400112	D60	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS, EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRAANGULO.	PZA	1	PZA	300	120	
104	25400112	D60	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	300	120	
105	25400113	D60	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	15	6	
106	25400118	D60	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	305	122	
107	25400120	D60	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 10 MM X 50 CM.	RL	1	RL			
108	53100007	D60	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CILINDRO MASCARILLA Y BOLSA DE 3 L.	EQP	1	EQP			
109	25400141	D60	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUESO.	PZA	1	PZA	8,000	2,400	
110	25400135	D60	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y" PARA CATERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA			
111	25400177	D60	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77N Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA			
112	25400177	D60	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2 DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA			
113	25400177	D60	308	0148	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2 DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR.	PZA	1	PZA			
114	25400177	D60	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NIULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA			
115	53100355	D60	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	20	8	
116	53200428	D60	327	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL, CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	50	20	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			HOSPITAL NACIONAL NOMINATIVO		
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OII	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MATERIAL	CANTIDAD MATERIAL
117	53100362	D60	545	D222	15	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COCA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.058" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 10 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	D60	345	D271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECO Y DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	D60	345	D289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECO Y DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	55100362	D60	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) D 0.058" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	53100562	D60	345	0952	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) D 0.058" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100562	D60	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) D 0.058" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100557	D60	545	2501	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL O BILE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INDOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	-	-
124	55100362	D60	345	2467	05	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICONA RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INDOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA ROLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML, DRAJADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100143	D60	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	10	4
126	25400206	D60	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO D RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 15.0 X 25.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	D60	571	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO D RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 25.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	D60	571	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO D RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 25.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	D	D60	470	D120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA D DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	600	240
130	25400265	D60	506	1530	11	01	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
151	25400263	D60	506	1977	11	01	INJERTOS DE POLIETILFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	0	D60	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	0	D60	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	0	D60	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA	10	4
155	25400286	D60	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA RESISTENTE, LONGITUD: 11 A 11.5 CM, CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	0	D60	527	0505	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-
157	D	D60	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	360	144
158	25100038	D60	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOKICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGILITANTES.	EST	1	EST	10	4
139	D	D60	602	0503	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ADDOMINAL D TRANSDUCTOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL, INDESECHABLE.	ENV	1	ENV	1	1
140	25400522	D60	621	D482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM X ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	7,500	2,920
141	55200451	D60	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO DILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES VECES.	PZA	1	PZA	20	8
142	55200451	D60	623	D886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCO DILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES VECES.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA	HOSPITAL NACIONAL HOMIOPATICO				
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
143	531005D4	060	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
144	531005D4	060	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
145	551003D4	060	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
146	531005D4	060	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
147	551005D4	060	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
148	531003D4	060	665	D507	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
149	551005D4	060	865	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA		
150	D	060	697	0267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	105	42
151	D	060	701	D378	11	D1	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES DE MUCIL. No. 4	PZA	1	PZA	370	148
152	D	060	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA		
153	D	060	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CJA	100	PZA		
154	295000D6	060	740	0025	11	D1	PROTECTOR DE PIEL, TINTURA DE BENJUIAL 20%.	ENV	1000	ML	42	17
155	D	060	811	0060	02	D1	HILOS, SECA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV		
156	25400435	060	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FIGURAS Y FOSFATAS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FIGURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 INSTRUCTIVO DE MANEJO DE RESINA Y FOSFATAS.	EST	1	EST	20	8
157	551005D1D	060	820	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM, DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRIO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	50	12
158	531003D1D	060	820	D374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM, DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRIO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	20	8
159	D	060	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE: 56 FR.	PZA	1	PZA	100	40
160	D	060	850	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE: 19 FR.	PZA	1	PZA	50	20
161	D	060	833	D189	01	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO		
162	25400438	060	835	D254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OCULAR.	ENV	500	ML	40	16
163	25400487	060	879	D145	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5° C A 43° C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA		
164	25400487	060	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5° C A 43° C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA		
165	D	060	908	D494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 55 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA		
166	D	060	908	D502	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 55 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA		

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			CANTIDAD REQUERIDA		CANTIDAD DISPONIBLE	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD NACIONAL	CANTIDAD LABORATORIO	
167		0	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 30 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	060	932	2399	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
173	25400527	060	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA	-	-	
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
175	25400527	060	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-	
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 3D.0 CM.	PZA	1	PZA	150	60	
177	25400540	060	953	D100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	60	24	
178	D	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
179	0	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
180	D	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
181	D	060	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.85 M ANCHO 1D.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
182	D	060	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
183	0	070	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML IODOTRIANATO DE MEGALUMINA; IODAMIDA MEGALUMINICA; IODITRIANATO DE MEGALUMINA; AMIDOTRIANATO DE MEGALUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVERSCULAR).	FCO	1	FCO	10	4	
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODOL/ML (IOVERSOL), IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 30 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS, EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIRANDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
186	D	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIRANDOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	40	16	
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y ASA DE MANEJO.	ENV	1	ENV	-	-	
188	0	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y ASA DE MANEJO.	ENV	1	ENV	-	-	
189	D	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODOL/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO	FCO	1	FCO	-	-	

CLAVE										PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL NACIONAL HOMÓTIPO	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GON	ECP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA		
190		0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO	FCO	1	FCO	-	-	
191		0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG U/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIDIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
192		0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ALAS DE SUERENCIÓN	ENV	1	ENV	-	-	
193		D	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-	
194		D	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	BTE	5	KG.	1	1	
195		D	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 340 G.	BSA	454	GRO	20	8	
196		D	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE OXIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
197		0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GUELATOS DE GADOLINEO 1 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-	
198	25400004	080	001	0040	00	01	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO	FCO	80	ML	1	1	
199	25400017	080	025	0052	00	02	02	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STE-RIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-	
200	25400017	080	025	0128	00	01	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E-STE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-	
201	53100001	080	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA MULTIPLE	BSA	10	PZA	-	-	
202		D	080	074	0375	11	01	FEBRILES, TIPO H, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BIFIDELLA, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FG	5	ML	-	-	
203		D	080	074	1019	11	01	VDRL ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRINICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 BRUIER, CAJA CON 10 ANIMULOS DE 0.5 ML. C/1 RT.	CJA	10	AMP	-	-	
204		0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFILIDA Y LIQUIDADA, FCO, PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO	-	-	
205		0	080	081	0238	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE EQUIPO A1, FCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-	
206		D	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COombs, RTC.	FCO	10	ML	-	-	
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR S, RTC.	FCO	3	ML	-	-	
208	53100143	080	081	1337	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCUS, A, C, D, E, BETA HEMOLITICOS, RTC.	EQP	40	PBA	-	-	
209		0	080	081	1408	10	01	ANTISUERO VIRUS CHICKEN MONOVALENTE INABA, RTC.	FCO	3	ML	-	-	
210	53200025	080	148	0098	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOClave de: 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO	-	-	
211	5300	080	365	0340	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZACION DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 1 MICRA, CAJA DE 100 X 150 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
212		D	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A DISOLVIDO A PARTICULAS DE LATEX, ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION, RTC.	EQP	100	PBA	-	-	
213		D	080	414	1430	05	01	CONJUNTO PARA CORIONICA - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 U/L O MENOS, RTC.	EQP	30	PBA	-	-	
214	25500082	080	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DE TRANSFUSION DE SANGRE.	PZA	1	PZA	-	-	
215	25400303	080	574	0032	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE, CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-	
216	25400303	080	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN OPERADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, EXTERIOR DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-	
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA S11, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-	
218	53100106	080	610	0781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INICIDOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 100 X 150 MM. RTC.	CJA	1	F.A.	-	-	
219	25400556	080	725	0487	11	01	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-	
220		0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	100	ML	-	-	
221	53100193	080	783	1654	13	01	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS, RTC.	EQP	1	EQP	-	-	
222		D	080	829	5372	02	01	PRUEBA RANEA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO O PLASMA, O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 2 DETERMINACIONES, RTC.	EQP	1	EQP	-	-	
223		0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN HUMANO, FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-	
224		0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA SU PRUEBA, TA.	FEQ	1	FEQ	6	3	
225	25400495	080	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRRUBINAS, CETONAS, GRASAS ESPECIFICAS, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS, TAT.	FCO	1	FCO	50	20	
226		0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS, RTC Y/O TA.	TBO	1	TBO	-	-	
227		0	080	900	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL NACIONAL HOMER AYCO		
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MINIMA	CANTIDAD MAXIMA
228	D	D8D	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON D RO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
229	D	D8D	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
230	D	D8D	909	5599	D2	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	-	-
231	D	D8D	909	6498	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	4	2
232	D	D8D	909	6506	D1	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO	-	-
233	D	D8D	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D.07-030 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
234	D	D8D	909	6553	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO D.105 MDLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	-	-
											272,788	109,123

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA Y ONCOLOGÍA CHAVEZ	
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCIÓN			UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MINIMA
3	25400003	060	D16	D261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
2	25500060	060	D16	D287	00	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.			ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	D34	D176	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE: 531.825.0066.			PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	D34	D186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE: 531.825.0066.			PZA	3	PZA	-	-
5	25400020	060	D34	D226	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 30 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE: 531.825.0066.			PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	040	D352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.			PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	060	040	D543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORAQUICO O ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE: 25 O 27 G.			PZA	1	PZA	-	-
8	25400020	060	040	D790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHID. LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.			PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	040	D857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.D123 Y D60.367.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	040	D873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.D123 Y D60.367.8787. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.			PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	040	D461	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.303.D123 Y D60.367.8787. LONGITUD: 19.1 MM CALIBRE: 19 G.			PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	040	D956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SEIBERMAN. LONGITUD: 14 CM CALIBRE: 14 G.			ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA	135	54
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 20 G.			ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM.			ENV	100	PZA	120	48
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 38 MM CALIBRE: 25 G.			ENV	100	PZA	40	16
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 22 G.			CIA	100	PZA	50	20
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE: 14 G.			PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	060	040	8043	12	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMAYO: CORTA.			ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE. DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMAYO: LARGA.			ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	040	9007	D7	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORAQUICO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.			PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAIQ 15.0 (0.36775 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 2.0% MAXIMO, 2.0% MINIMO.			ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	064	D106	D5	01	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAIQ 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, 2 MINIMO FRASCO 30 G. 33.3 G.			FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	060	D66	D500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES ACIDULADO AL 2% EN GEL DE SABON.			ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	D66	D872	D6	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 13 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO; SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	1	ENV	-	-
26	25300258	060	D66	D880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 0.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.			ENV	6	FCO	-	-
27	25300258	060	D66	0922	D5	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.			EST	1	EST	-	-
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.			ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	D66	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.			ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	D66	0971	D1	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE SODIO O DIACIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. CALIBRE: DESDE 10 A 300 COBRE.			ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	D66	0989	D4	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON 0 SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.			ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	066	0997	D2	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 1 LITRO.			ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	066	1011	D2	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE			ENV	500	ML	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA GRUPO CLAVES		
NO.	CLAVE LUCOP	GPO	GEN	ESP	ORF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD REQUERIDA	CANTIDAD ENTREGADA
34	25300250	060	D66	1052	03	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 5 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
35	25300250	060	D66	1060	02	01	ANTISEPTICOS, SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	-	-
36	25400041	060	D88	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROS, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.6 A 8.5 X 0.6 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-
37	25400041	060	D88	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROS, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	-	-
38	25400041	060	D88	D504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	120	48
39	25400041	060	D88	D652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 Y 10.0 CM +/- 0.6.	PZA	1	PZA	-	-
40	25400041	060	D88	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 18.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
41	25400041	060	D88	D678	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM.	PZA	1	PZA	-	-
42	25400041	060	D88	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
43	25400041	060	D88	D694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
44	25400041	060	D88	D827	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	-	-
45	25400041	060	D88	D835	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	-	-
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORITICO DE CONTRAPULSACION, PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA	-	-
47	25400065	060	125	D582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	-	-
48	25400065	060	125	D590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	-	-
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO, MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	-	-
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA	-	-
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	-	-
54	25400100	060	165	D740	02	01	CATERETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
55	25400100	060	165	D757	02	01	CATERETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATERETER PARA CATERETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCTORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE: 2.0 A 3.0 FR.	PZA	1	PZA	-	-
57	D	060	166	D228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	-	-
58	D	060	166	D236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	-	-
59	D	060	166	D244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	-	-
60	D	060	166	D251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	-	-
61	D	060	166	D269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA Y NEFROLOGÍA		
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GGN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
62	0	060	166	D277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63	0	060	166	D285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64	0	060	166	D293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	D60	166	D533	D4	01	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 88.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	D60	166	1549	01	01	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 25400100).	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	D60	166	1903	D3	01	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400100	D60	166	1911	D3	01	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	D60	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-
70	25400092	D60	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-
71	25400092	D60	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	150	60
72	25400092	D60	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	150	60
73	25400092	D60	167	3346	D7	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	150	60
74	25400092	D60	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 30 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
75	25400092	D60	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 30 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
76	25400100	D60	167	5010	11	01	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 110 CM.	PZA	1	PZA	-	-
77	25400100	D60	167	7610	11	01	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	D60	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 10-16 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	D60	167	0782	D2	01	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE SORO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	D60	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
81	25400454	D60	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	8,400	3,360
82	25400517	D60	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 20 FRP.	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	D60	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	D60	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
85	25400517	D60	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
86	25400317	D60	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
87	25400517	D60	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN / REQUERIDA	INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA Y RADIOLOGÍA		CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
NO.	CLAVE CUOR	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR		UNIDAD	CANT			TIPO
88	25400517	D60	168	2511	21	D2	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 7.0 MM CALIBRE. 28 FR.	PZA	1	PZA	-	-
89	25400517	D60	168	2529	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 7.5 MM CALIBRE. 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-
90	25400517	D60	168	2537	12	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 8.0 MM CALIBRE. 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
91	25400517	D60	168	2552	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 8.5 MM CALIBRE. 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-
92	25400517	D60	168	2560	11	O1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 9.0 MM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
93	25400527	D60	168	2578	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 9.5 MM CALIBRE. 38 FR.	PZA	1	PZA	-	-
94	25400517	D60	168	2594	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 10.5 MM CALIBRE. 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-
95	25400100	D60	168	6603	12	D1	CATERETES. PARA VENOCUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM. CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL MEDICO PARA VENOCUSIS PARA INSTRUCCION.	ENV	50	PZA	-	-
96	25400100	D60	168	6629	13	D1	CATERETES. PARA VENOCUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM. CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL MEDICO PARA VENOCUSIS PARA INSTRUCCION.	ENV	50	PZA	-	-
97	25400100	D60	168	6660	12	O1	CATERETES. PARA VENOCUSIS. DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 28- 34 MM. CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL MEDICO PARA VENOCUSIS PARA INSTRUCCION.	ENV	50	PZA	-	-
98	25400453	D60	168	9243	11	O1	SONDAS PARA ALIMENTACION. DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO. PREMATURDS LONGITUD: 18 CM CALIBRE: 5.0.	PZA	1	PZA	-	-
99	25400107	D60	182	0087	12	D1	CEMENTOS. PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO. CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO. USOS: CEMENTO NORMAL	PZA	1	PZA	-	-
200	25400102	D60	182	0160	11	O1	CEMENTOS DE MONOMERO DE VIOLOL PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO (95 - 97 % ACIOO POLIACRILICO 3% - 5 % LIQUIDO 25 G. 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIOO POLIACRILICO 25 %	JGO	1	JGO	-	-
101	25400106	D60	182	2150	11	D2	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE. DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 15 DESECHABLE Y CATALIZADOR 21 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA SELLAR	EST	1	JGO	-	-
102	25400112	D60	189	0023	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA. PARA PIERZA DE MANO	PZA	1	PZA	-	-
103	25400122	D60	189	0031	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA. PARA CONTRABRASILLO	PZA	2	PZA	-	-
104	25400122	D60	189	0205	12	D1	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIERZA DE MANO	PZA	1	PZA	-	-
105	25400113	D60	196	0057	11	D1	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTERIL. SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	SBR	-	-
106	25400118	D60	203	0108	11	O1	CINTAS METRICA. AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M.	PZA	2	PZA	-	-
107	25400120	D60	203	0298	11	D1	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 18 MM X 50 CM	RL	1	RL	-	-
108	53100007	D60	207	0013	02	D1	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO MASCARILLA Y BOLSA DE 3 Y 5 L	EQP	1	EQP	-	-
109	25400141	D60	233	0052	11	O1	CONECTORES DE UNA VIA. DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. GRIFFIN	PZA	1	PZA	-	-
110	25400135	D60	308	0383	11	O1	CONECTORES EN "Y". PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA	PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	D60	308	0029	12	O1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %. CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-
112	25400177	D60	308	0151	D1	D1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 375 CORTO. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES. CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-
113	25400177	D60	308	0169	D1	O1	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 375 ESTANDAR. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES. CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-
114	25400177	D60	308	0193	D2	D1	DISPOSITIVOS. DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. T DE COBRE, PARA NULIPARAS. ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS. CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM. LONGITUD VERTICAL DE 26.0 A 30.0 MM. FILAMENTO DE 20 A 25 CM. BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
115	53100355	D60	314	0054	11	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL. CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS. CON ODS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA. ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2500 ML	EQP	1	EQP	-	-
116	53200429	D60	337	0169	11	D1	ENGRAPADORA PARA RIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA	INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGIA IGNACIO CHAVEZ				
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COILA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSECCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM, CON DILATADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP		
124	53100362	060	345	2487	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 C, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP		
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP		
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO D RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO D RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONIA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA		
130	25400263	060	506	1530	11	01	INJERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA		
131	25400283	060	506	1977	11	01	INJERTOS DE POLIETILENO, RECTOS, TODOS ANULADOS, 6.5 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA		
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA		
136	0	060	527	0305	11	01	GUAS, EQUIPO INTRODUCIDOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN MANEJO, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP		
137	0	060	543	0315	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO		
138	25100308	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.	EST	1	EST		
139	0	060	602	0303	00	01	MAILLA PARA LA COLECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUBURDADOR, INCLUYE: INTRODUCIDOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIOPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCIDOR, ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV		
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA		
141	53200431	060	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA		
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGIA Y RADIACIÓN		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD ALLOCADA	CANTIDAD REQUERIDA
143	53100304	060	665	D182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
144	53100304	060	665	D208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
145	53100304	060	665	D257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
146	53100304	060	665	D281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
147	53100304	060	665	D299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
148	53100304	060	665	D307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
149	53100504	060	665	D349	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
150	0	060	697	D267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML	ENV	1	ENV	-	-
151	0	060	701	D378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE HULE. No. 4	PZA	1	PZA	-	-
152	0	060	711	D038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	-	-
153	0	060	711	D046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	CJA	100	PZA	-	-
154	79500005	060	740	D025	11	01	PROTECTORES DE PIEL. TINTURA DE BENJUAL 20M.	ENV	1000	ML	-	-
155	0	060	811	D080	02	01	HILOS SEDA DENTAL SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	-	-
156	25400435	060	835	D058	13	02	SELLADORES DE FISURAS Y FDSSETAS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 5 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 5 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 30 CANJULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 PODOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1	EST	1	EST	-	-
157	53100510	060	820	D566	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
158	53100310	060	820	D574	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
159	0	060	830	D070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
160	0	060	830	D088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-
161	0	060	833	D189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDOITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-
162	25400458	060	833	D254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OTOLOGICA	ENV	500	ML	-	-
163	25400487	060	879	D145	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA	-	-
164	25400487	060	879	D150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 41º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO.	PZA	1	PZA	-	-
165	0	060	908	D094	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y DISEÑO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLÉN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
166	0	060	908	D092	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLÉN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGÍA MIGUEL CHAVEZ			
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
167		D	D60	908	0528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO ORECHO, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, CON OSEJO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ADOPTA CON LA ENTRADA DEL LÍQUIDO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, THERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLÚMEN Y BAJA RESISTEN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRALARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 39 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.5 MM.	PZA	1	PZA		
168	25400527	D60	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
169	25400527	O60	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
170	25400527	O60	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
171	25400527	D60	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
172	25400527	D60	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
173	25400527	O60	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTÓMERO DE SILICONA, ESTÉRIL, ESPESOR 1.3 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 384 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA			
174	25400527	D60	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
175	25400527	D60	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN, ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
176	25400540	D60	953	0092	11	01	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA, DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
177	25400540	D60	953	0100	11	01	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA, DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
178		D	D60	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODÓN, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD, 22.81 M ANCHO, 7.5 CM.	PZA	1	PZA		
179		D	O60	953	3252	03	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA		
180		D	D60	953	3260	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA		
181		D	D60	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
182		D	D60	953	3286	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA		
183		O	O70	580	D134	01	O1	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES IÓNICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 280 A 300 MG/ML; IODOTATAMATO DE MEGULUMINA; IDIAMIDA MEGULUMINICA; IODITATAMATO DE MEGULUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGULUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO		
184		D	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS HIPOOSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG YODO/ML IDIVERSOL, IDPAMIDOL, IDHEXOL, IDPROMIDA, IDBITRIDOL, FRASCO CON 300 ML.	FCO	1	FCO		
185		O	O70	581	0109	01	O1	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG/ML IDIVERSOL, IDPAMIDOL, IDHEXOL, IDPROMIDA, IDBITRIDOL, IDOKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
186		D	O70	581	D117	01	O1	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG/ML IDIVERSOL, IDPAMIDOL, IDHEXOL, IDPROMIDA, IDBITRIDOL, IDOKANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO		
187		D	D70	581	D125	01	O1	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 MG/ML IDIVERSOL, IDPAMIDOL, IDHEXOL, IDPROMIDA, IDBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE CLIPING.	ENV	1	ENV		
188		D	O70	581	D133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOOSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 MG/ML IDIVERSOL, IDPAMIDOL, IDHEXOL, IDPROMIDA, IDBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE CLIPING.	ENV	1	ENV		
189		O	O70	581	O141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS HIPOOSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 350 A 370 MG YODO/ML IDIVERSOL, IDPAMIDOL, IDHEXOL, IDPROMIDA, IDBITRIDOL, FRASCO CON 500 ML.	FCO	1	FCO		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADIOLOGICO Y DE MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE CARDIOLOGIA Y NEFROLOGIA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPO SOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG VOOO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO	FCO	1	FCO	-	-
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPO SOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPO SOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y AEA DE SUJECION	ENV	1	ENV	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD. POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194	D	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. DE ALTA DENSIDAD. POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOXE CON 400 G.	BTE	5	KG.	-	-
195	0	070	590	0056	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. POLVO. EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 400 G.	BSA	454	GRO	-	-
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATES DE GADOLINIO 1.1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRISTALITO	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE	BSA	10	PZA	-	-
202	0	080	074	0375	11	01	FEBRILES, TÍFICO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.	F.G	5	ML	-	-
203	D	080	074	1019	11	01	VORL ANTIGENO DE CARIOPLASMA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 REACCIONES. CAJA CON 10 AGUIJAS DE 21 G X 38 MM. RTC.	CJA	10	AMP	-	-
204	0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFINADA Y LIOFILIZADA. FCO. PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO	-	-
205	D	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTIA1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML	-	-
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION -SEROLOGICA- DE ESTREPTOCOCCOS, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, Y SUS VARIANTES.	EQP	40	PBA	-	-
209	D	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRUS CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 1 MICRA A 5 MICRAS.	PZA	1	PZA	-	-
212	0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE O EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUERTO DE: ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEXES ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-
213	D	080	414	1430	05	01	GONADOTROFINA CORIONICA, - - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIZADO DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCOREDUCCION CONCENTRACIONES ERITROCITARIAS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA LLEVAR DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD. ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	-	-
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL. ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA	-	-
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHEPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INOCULADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRAOS. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	1	F.A	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
220	D	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	300	ML	-	-
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (IMMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, IMMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 12 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
223	0	080	835	D110	11	01	ANTI RH (O) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE. FRASCO O FOLIO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	40	16
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC. Y/O TA.	TBO	1	TBO	-	-
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE. PEDIATRIC CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE ORENO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO	-	-

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DEL CARNIOLOGIA MEXICANO		
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
229	0	080	909	5575	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIFOTÁSICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO		
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO		
253	0	080	909	6550	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (15 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 5 ML (+/- 0.5 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
											9.555	3.742

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE OPORTUNIDADES REPRODUCTIVAS "CONAMICOM" VILLAHUAY		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GLM	ESP	OIR	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TPO	CANTIDAD MINIMA	CANTIDAD MAXIMA
1	25400003	060	D16	D261	12	01	ACEITES HIPOALERGENICOS, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	1	ENV	-	-
2	25500060	060	D16	D287	00	01	ACEITES DE SILICONA, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO, INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	10	ML	1	1
3	25400020	D60	D34	D178	D1	D1	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.025.0000	PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	D00	D34	D186	D1	01	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.025.0000	PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	D60	D34	D228	D1	D1	AGUIJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.025.0000	PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	D00	D40	D562	34	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES, LONGITUD: 7.5 A 9.8 CM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	D00	D40	D543	04	D1	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITTAKER. LONGITUD: 11.6 CM A 13.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	-	-
8	25400020	D00	D40	0790	02	D1	AGUIJAS PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE. TIPO: IAMSHIDI, LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA	40	16
9	25400021	D00	D40	0857	01	D1	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787 LONGITUD: 11.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	D60	D40	0873	D2	D1	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 000.303.0123 Y 060.167.8787 LONGITUD: 11.8 MM CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	D00	D40	0861	02	D1	AGUIJAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 000.303.0123 Y 060.167.8787 LONGITUD: 10.1 MM CALIBRE: 19 G.	PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	D60	D40	D956	11	D1	AGUIJAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN, LONGITUD: 14.5 CM CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	D00	D40	3711	12	D1	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
14	25400015	D60	D40	3729	11	D1	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	D00	D40	3745	11	D1	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, CAL: 21 G Y LONG: 32 MM.	ENV	100	PZA	-	-
16	25400015	D00	D40	3760	11	D1	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 25 G.	ENV	100	PZA	-	-
17	25400015	D60	D40	3768	11	D1	AGUIJAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES, LONGITUD 32 MM CALIBRE 22 G.	CIA	100	PZA	-	-
18	25400020	D60	D40	7005	11	D1	AGUIJAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD: 15.30 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	D60	D40	8041	12	D1	AGUIJAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G TAMAYO: CORTA	ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	D00	D40	8058	11	D1	AGUIJAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G TAMAYO: LARGA	ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	D60	D40	9007	D7	01	AGUIJAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITTAKER, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	D60	D64	0064	11	D1	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA, COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 1.0% (0.04475 G POR TABLETA)	ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	D00	D64	0106	D5	D1	ALEACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 5 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31 G.	FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	D60	D66	D500	11	D1	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CÁRIES ACIDULADO AL 2% EN ENVASE DE 100 G.	ENV	480	ML	-	-
25	25300258	D00	066	D872	D6	D1	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO. FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO SOBRE POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	26,660	10,664
26	25300259	D00	066	0880	04	D1	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	-	-
27	25300258	060	066	0922	D5	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST	-	-
28	25300258	D00	D66	0930	D4	D1	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	90	36
29	25300256	D00	D66	D963	22	D1	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55% ENVASE CON 3.705 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	52	21
30	25300258	D60	066	0971	D1	D1	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE OODCEIL O DIDEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	D66	0997	02	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	D00	D66	D011	02	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	-	-

CLAVE											PRESENTACION REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE UNIDADES RESPIRATORIAS "MANUEL GONZALEZ VELAZQUEZ"	
N.O.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	OF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA			
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV					
35	25500258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV					
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.5 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM	ENV	50	PZA					
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS. TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM X 10.0 CM A 14.0 CM	ENV	50	PZA					
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA					
39	25400041	060	088	0652	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 15.0 CM X 15.0 CM	PZA	1	PZA					
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 CM A 20.0 CM X 20.0 CM	PZA	1	PZA					
41	25400041	060	088	0678	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 CM A 21.0 CM	PZA	1	PZA					
42	25400041	060	088	0686	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM X 9.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM	PZA	1	PZA					
43	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 9.0 CM A 12.0 CM X 12.0 CM	PZA	1	PZA					
44	25400041	060	088	0827	01	01	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA					
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 10 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA					
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRA PULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA					
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO, AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA					
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, ORENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP					
49	25400075	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 50 X 20 CM	ENV	100	PZA					
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANCA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA					
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA					
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA					
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA					
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATERET VENOZO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 18 FR.	PZA	1	PZA					
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATERET VENOZO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 18 FR.	PZA	1	PZA					
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATERETES PARA CATERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO INDIVIDUAL. CALIBRE: 5 A 8 FR.	PZA	1	PZA					
57	D	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA					
58	D	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA					
59	D	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA					
60	D	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA					
61	D	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA					

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS DE MATERIAL DE CURACIÓN, DE MATERIAL RADILÓGICO Y DE MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

												27.156	10.856
CLAVE							DESCRIPCION	PRESENTACION QUE VA			INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS "EMERGI COMO ÚTILIDAD"		
NO.	CLAVE QUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA	
62	0	D60	168	D277	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR	PZA	1	PZA	-	-	
63	D	D60	166	D285	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
64	D	D60	166	D293	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
65	25400100	D60	166	D533	04	D1	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICÓN, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MÍNIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MÍNIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTOR CALIBRE 18 G. INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE. GUIA DE ALAMBRE DE D338", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MÍNIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-	
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACD, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE D60 845.0743)	PZA	1	PZA	-	-	
67	25400100	D60	166	1903	D3	D1	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICÓN, RADIOPACD, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE D.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-	
68	25400100	D60	166	1911	D3	D1	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICÓN, RADIOPACD, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE D.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-	
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, D TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
70	25400092	D60	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
72	25400092	D60	167	332D	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, D TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
73	25400092	D60	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, D TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
74	25400092	D60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLIZACION, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EXGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLIZACION, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EXGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
76	25400100	D60	167	5D1D	11	D1	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.0 MM, LONGITUD 38.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-	
77	25400100	D60	167	761D	11	D1	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: LUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
78	25400517	D60	167	82D4	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 32-36.	PZA	1	PZA	-	-	
79	25400100	D60	167	8782	02	D1	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICONA PARA PUNCIÓN Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICONA, PARA LA ADMINISTRACIÓN DE BLOQUEO INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO ADULTO LONGITUD 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
81	25400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	-	-	
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FRP	PZA	1	PZA	-	-	
83	25400517	D60	168	143D	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACD A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36.	PZA	1	PZA	-	-	
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 32-36.	PZA	1	PZA	-	-	
85	25400517	D60	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR	PZA	1	PZA	-	-	
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR	PZA	1	PZA	-	-	
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON DIFUSION TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR	PZA	1	PZA	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 846 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS "ISMAEL COSÍO VILLEGAS"	
NO.	CLAVE CUON	GPO	GEN	ESP	OF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.0 MM CALIBRE, 28 FR.	PZA	1	PZA	-	-
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 7.5 MM CALIBRE, 30 FR.	PZA	1	PZA	-	-
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.0 MM CALIBRE, 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 8.5 MM CALIBRE, 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.0 MM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 9.5 MM CALIBRE, 38 FR.	PZA	1	PZA	-	-
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO, 10.5 MM CALIBRE, 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERETES, PARA VENOCUSIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	-	-
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERETES, PARA VENOCUSIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	-	-
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERETES, PARA VENOCUSIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	-	-
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 38.5 CM CALIBRE: 6.5 FR.	PZA	1	PZA	-	-
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIURETANOMETACRILATO, CON 10 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA	-	-
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO L PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SÍLKATO DE ALUMINIO (95-97% ACIDO POLIACRILICO 3% - 5% LÍQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75% - 95% LÍQUIDO 16 G.	JGO	1	JGO	-	-
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTORES PARA PIEL PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL	EST	1	JGO	-	-
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRABRILLO.	PZA	1	PZA	-	-
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	-	-
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHULADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1 Y 50 M.	PZA	1	PZA	-	-
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 18 MM X 50 CM.	RL	1	RL	-	-
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, FODRO, MASCARILLA Y BOMBA DE 3 V.S.I.	EQP	1	EQP	-	-
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, CRITICO.	PZA	1	PZA	-	-
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y" PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, Y DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTÁNDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL, CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, Y DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDOS REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 CM.HG.	EQP	1	EQP	-	-
116	53200420	060	337	0164	11	01	ENDOPAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADILÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS Y CENSOS TOLUCA, ESTADO DE VERACRUZ		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	OFI	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD ALABOR	CANTIDAD MATERIAL
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLE DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD. CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR. CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD. CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD. CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR. CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD. CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM. DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD. CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR. CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD. CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	-	-
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J". DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
121	53100362	060	345	0902	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J". DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J". DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	-	-
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN. INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR. LONGITUD DE 115 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS. TIPO MALECOT, ADULTO.	EQP	1	EQP	30	12
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM. UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR. UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION. UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR. ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	-	-
125	53100143	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOPAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	-	-
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	-	-
129	0	060	470	D120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	-	-
130	25400263	060	506	1530	11	01	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS. 10 X 11 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	-	-
131	25400263	060	506	1977	11	01	INERTOS DE POLIETILENO, RECTOS, TODOS ANILADOS. 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	-	-
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	-	-
135	25400266	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO. POR TECNICA PERCUTANEA. LONGITUD: 11 A 11.4 CM CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA	-	-
136	D	060	527	0305	11	01	GUIAS. EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O FARMASINOVANILIA, CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	-	-
137	0	060	543	D115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRD	260	104
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGILITINANTES.	EST	1	EST	-	-
139	0	060	602	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSDBITURADOR. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR. ESTERIL.	ENV	1	ENV	-	-
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO. CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ALTAZOS.	PZA	1	PZA	-	-
141	53200431	060	623	0078	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOINHALADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES MESES. ADULTO.	PZA	1	PZA	-	-
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOINHALADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES MESES. ADULTO.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			27.136 10.856 INSTITUTO NACIONAL DE CENFERMEDIOS RESPIRATORIOS "MATERIA COMO VALVULAS"		
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
143	53100304	060	665	0212	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR, BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
144	53100304	060	665	0208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR, BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-
145	53100304	060	665	0257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR, BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
146	53100304	060	665	0281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR, BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
147	53100304	060	665	0299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR, BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
148	53100304	060	665	0307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0, SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR, BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-
149	53100304	060	665	0349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM, LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
150	0	060	697	0267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	-	-
151	0	060	701	0378	11	D1	PELULA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4.	PZA	1	PZA	-	-
152	0	060	711	0030	11	D1	TESTIGOS CONTROLADOS BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA	-	-
153	0	060	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLADOS BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA	-	-
154	29500004	060	740	0025	11	D1	PROCTOTOMES DE PIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%.	ENV	1000	ML	-	-
155	0	060	831	0060	02	D1	HILOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON BOLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	-	-
156	25400435	060	835	0056	13	D1	SELLADORES DE FIGURAS Y FOSFATA, ENVASE CON 3 ML DE BONO BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FIGURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BONO CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 PÓZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 INSTRUMENTO DE CORTA, 1 INSTRUMENTO DE CORTA, 1 INSTRUMENTO DE CORTA.	EST	1	EST	-	-
157	53100310	060	820	0366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CDOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM, DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
158	53100310	060	820	0374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CDOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM, DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-
159	0	060	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD: 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-
160	0	060	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD: 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-
161	0	060	833	0189	01	D1	LÍQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 MFRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	PCO	1	PCO	-	-
162	25400438	060	833	0254	00	D1	SOLUCIÓN SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACIÓN OSEALMENTE.	ENV	500	ML	-	-
163	25400487	060	879	0143	11	D1	TERMOMETROS CLÍNICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUÍMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTÍGRADOS (35.5 a 41.5 C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL.	PZA	1	PZA	-	-
164	25400487	060	879	0150	11	D1	TERMOMETROS CLÍNICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUÍMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTÍGRADOS (35.5 a 41.5 C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL.	PZA	1	PZA	-	-
165	0	060	908	0484	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "Y" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNICO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
166	0	060	908	0502	D4	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNICO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA	INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS "GUILLERMO VERGARA"				
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA
167	0	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACIÓN DE BRONQUIO DIRECHO, DE PLÁSTICO, GRADO MÉDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL GLOBO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMÉRICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACIÓN DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESIÓN (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMÁTICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTÉRIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLÁSTICO EN ÁNGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCIÓN, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLEN UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATÉTERES DE SUCCIÓN EXTRA LARGOS, ESTÉRILES, CALIBRE 39 FR, DIÁMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIÁMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 2.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIÁFRAGMA, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIÁFRAGMA, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
173	25400527	060	932	6428	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTÓMERO DE SILICONA, ESTÉRIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM ² ROTULADOS.	PZA	1	PZA	-	-
174	25400527	060	932	6857	00	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
175	25400527	060	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACIÓN DE LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESIÓN MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFÁLICO O VENTRICULAR DE 15 CM MÍNIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MÍNIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACIÓN. ESTÉRIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	-	-
178	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA, DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELÁSTICA ADHESIVA, DE ALGODÓN Y FIBRA SINTÉTICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
178	0	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODÓN, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD: 22.81 M ANCHO: 7.5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
179	0	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD: 3.85 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	-	-
180	0	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	-	-
181	0	060	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD: 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	-	-
182	0	060	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCIÓN QUÍMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	-	-
183	0	070	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IÓNICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 280 A 300 MG/ML: IODITAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMÍNICA; IODITAMATO DE MEGLUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO	-	-
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG/ML: IODOL IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS. EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG/ML: IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 A 320 MG/ML: IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	-	-
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 MG/ML: IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE FLEXIBILIZACIÓN.	ENV	1	ENV	-	-
188	0	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 300 MG/ML: IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE FLEXIBILIZACIÓN.	ENV	1	ENV	-	-
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLÓGICOS HIDROSOLUBLES NO IÓNICOS EN CONCENTRACIÓN DE 350 A 370 MG/ML: IODOL IODERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS "ISMAEL COSÍO VILLALBA"	
NO.	CLAVE CUOT	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
190		0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBILES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODQ/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	
191		0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBILES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 170 MG YML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	
192		0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBILES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIOL ENVASE CON 200 ML. "INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y ALTA DE SUJECION".	ENV	1	ENV	
195		0	070	590	0093	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	
194		0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE.	BTE	5	KG.	
195		0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE, BOLSA CON 340 G.	BSA	454	GRO	
196		0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPTETATO DE OMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADOIAMIIDA, GADOVERSETAMIDA, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	
197		0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA, OVELATOS DE GADOLINEO 1 MMOL/ML, FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	
198	25400004	080	001	0040	00	01	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO TA.	FCO	80	ML	
199	25400017	080	025	0052	00	02	02	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-NIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA	
200	25400017	080	025	0128	00	01	01	AGUIA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-NIL, DESECHABLE, DE: 22 G X38 MM.	CIA	100	PZA	
201	53100001	080	025	0136	01	01	01	ADAPTADOR PARA AGUIAS TOMA-MULTIPLE.	BSA	10	PZA	
202		0	080	074	0375	11	01	FEBRILES, TIPO M, ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA; TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA, FRASCO CON 100 ML. RTC.	F.G	5	ML	
205		0	080	074	1019	11	01	VDRL ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUEÑO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRINOCORIO (NO REQUIERE RECONSTITUCION) PARA 300 REACCIONES, CAJA CON 100 REACCIONES Y 10 ML. RTC.	CIA	10	AMP	
204		0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFILIDA Y LIQUIDADA FCO, PARA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO	
205		0	080	081	0336	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1 B SANGRE DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	
206		0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML	
207		0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML	
208	53100145	080	081	4537	10	01	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, A, B, C, D, E Y BETAHEMOLITICOS RTC.	EQP	40	PBA	
209		0	080	081	4808	10	02	ANTISUERO VIRUS CHOLERA MONOVALENTE INABRA RTC.	FCO	1	ML	
210	53200025	080	148	0096	01	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOClave DE 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO	
211	5300	080	565	0340	00	01	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZACION DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS AL MENOS.	PZA	1	PZA	
212		0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUEÑO COMPUERTO DE: ANTIGENO A OSORIBIO A PARTICULAS DE LATEX ML SUEÑO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	
215		0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN URINA Y SUEÑO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	
214	25500082	080	421	0789	00	01	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERIOTRICITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO EN PACIENTES INMUNODEFICIENTES.	PZA	1	PZA	
215	25400303	080	574	0032	01	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA	
216	25400303	080	574	0222	05	01	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CIA	50	PZA	
217		0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	
218	53100106	080	610	9781	11	01	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUESTRAN A 121 GRADOS CENTIGRADOS, CAJA CON 100 REACCIONES Y 10 ML. RTC.	CIA	1	F.A	
219	25400556	080	725	4487	11	01	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERIOTRICITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	
220		0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	
221	53100193	080	783	2654	13	01	01	JUEGO DE REACTIVOS, PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	
222		0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUEÑO Y PLASMA; O SUEÑO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA 10 REACCIONES Y 10 ML. RTC.	EQP	1	EQP	
225		0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO, ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE GRUPO MONO (D) NEG. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	
224		0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA 50 REACCIONES TA.	FCO	1	FCO	
225	25400495	080	889	0099	12	01	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN URINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVELOID ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS, FRASCO CON 100 TIRAS, TATC.	FCO	1	FCO	
226		0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN URINA, EN UN RANGO DE 30 A 100 MG/L EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO, TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS, ETC VIDE TA.	TBO	1	TBO	
227		0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR, DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUEÑO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CIA	200	TBO	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA	INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS "SANTO DOMINGO VILLAS"				
NO.	CLAVE CUCCOP	GPO	GEN	EGP	DIF	VAR		DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TPO	CANTIDAD REQUERIDA
228	D	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPIROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
229	D	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPIROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
230	D	080	909	5599	02	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPIROPILENO, TRASLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
231	D	080	909	6498	01	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO		
232	D	080	909	6506	01	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+ 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO		
233	D	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	D	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
											27,136	10,858

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE PEDIATRÍA		
NO.	CLAVE CÚPOM	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
1	25400003	060	D16	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO. ENVASE (CON ATOMIZADOR PARA APLICACIÓN. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV		
2	25500040	060	D16	0262	12	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.026.0000.	ENV	10	ML		
3	25400020	060	D34	0178	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.026.0000.	PZA	1	PZA		
4	25400020	060	D34	0186	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.026.0000.	PZA	1	PZA		
5	25400020	060	D34	0228	01	01	AGUJA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVÉS DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.026.0000.	PZA	1	PZA		
6	25400024	060	D40	0352	14	01	AGUJA PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTÉRILES, LONGITUD, 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA		
7	25400024	060	D40	0543	04	01	AGUJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCAO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL, CON BOTÓN INDICADOR; SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLÓN PARA LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTÉRIL Y DESECHABLE, TIPO WHITACRE, LONGITUD, 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA		
8	25400020	D60	D40	D790	02	01	AGUJA PARA BIOPSIA DE HUESO, REESTERILIZABLE, TIPO JAMSHIDI, LONGITUD, 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA		
9	25400021	D60	D40	D857	01	01	AGUJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.305.0123 Y D60.367.8787, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA		
10	25400021	D60	D40	D873	02	01	AGUJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.305.0123 Y D60.367.8787, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA		
11	25400021	D60	D40	D881	02	01	AGUJA TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES D60.305.0123 Y D60.367.8787, LONGITUD, 31.8 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA	1,500	800
12	25400020	D60	D40	0956	11	01	AGUJA PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL, TIPO SILVERMASTER, LONGITUD, 4.5 CM CALIBRE 18 G.	ENV	12	PZA		
13	25400015	D60	D10	3711	12	01	AGUJA HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA DE PLÁSTICO, DESECHABLES LONGITUD, 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA		
14	25400015	D60	D40	3729	11	01	AGUJA HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLE LONGITUD, 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA		
15	25400015	D60	D40	3745	11	01	AGUJA HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLE, CAL. 21 G Y DE LONG. 32 MM.	ENV	100	PZA		
16	25400015	D60	D40	3760	11	01	AGUJA HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLE LONGITUD, 16 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA		
17	25400015	D60	D40	3766	11	01	AGUJA HIPODÉRMICA CON PABELLÓN LUER-LOCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLE LONGITUD, 32 MM CALIBRE 22 G.	CIA	100	PZA		
18	25400020	D60	D40	7405	11	01	AGUJA PARA BIOPSIA, DESECHABLES, TIPO: TRUCUT, LONGITUD, 15.20 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA		
19	25400014	D60	D40	8041	12	01	AGUJA DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAYO, CORTA.	ENV	100	PZA		
20	25400014	D60	D40	8058	11	01	AGUJA DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE, LONGITUD, 25-42 MM CALIBRE 27.5 G. TAMAYO, LARGA.	ENV	100	PZA		
21	25400024	D60	D40	9007	07	01	AGUJA PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCAO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL, CON BOTÓN INDICADOR; SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLÓN PARA LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO, ESTÉRIL Y DESECHABLE, TIPO: WHITACRE, LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM, CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA		
22	25400052	D60	D64	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICIÓN: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (0.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 1.0% MAXIMO, ZINC 3.0% MAXIMO.	ENV	80	TAB		
23	25400032	D60	D64	0106	05	01	ALICACION PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICIÓN: PORCENTUAL PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 3 MAXIMO FRASCO 30 A 33 G.	FCO	1	FCO		
24	25100010	D60	D66	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES, ACIDULADO AL 2%, ENVASE DE 500 G.	ENV	480	ML		
25	25300258	D60	D66	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMÁTICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLÍTICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MÉDICO, LÍQUIDO, FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO, SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES, LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	2,665,000	1,066,400
26	25300258	D60	D66	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCIÓN CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRÍO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHÍDO, PARA PREPARAR UNA DILUCIÓN DE USO FINAL DEL 1 AL 5.5%, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGÁNICO, FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO, ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUÍMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACIÓN MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	370	148
27	25300258	D60	D66	0922	05	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN QUE CONTIENE YODOFORO O YODOFOLICIL (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPÍLICO AL 74% Y UN POLÍMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELÍCULA, CONTIENE: OOS HISOPOS, UN APLICADOR PLÁSTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCIÓN, ESTÉRIL.	EST	1	EST		
28	25300258	D60	D66	D930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMÁTICO NO IÓNICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPÍLICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO ÓPTIMO DE LAS ENZIMAS, PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMÁTICA, ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCIÓN CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	700	280
29	25300258	D60	D66	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALDEHÍDO AL 0.55% ENVASE CON 3 785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV		
30	25500258	D60	D66	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMÁTICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DODECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCIÓN ÓPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS, ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV		
31	25300258	D60	D66	0989	04	01	GLUTARALDEHÍDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DÍAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACIÓN, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD, ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
32	25300258	D60	D66	0997	02	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN ANTISÉPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO, SOLUCIÓN AL 50%, ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
33	25500258	D60	D66	1011	02	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN ANTISÉPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETÍLICO O ISOPROPÍLICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES, COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRÚRGICO Y MÉDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL, UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISÉPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	2,000	800

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA Y CONTROL DE ENFERMEDADES		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
34	25300258	060	D66	D052	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 8 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV		
35	25300258	060	D66	D060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV		
36	25400041	060	D88	D017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERIL Y DESECHABLE. MEDIDAS: 10.0 CM X 10.16 X 12.0 CM.	ENV	50	PZA		
37	25400041	060	D88	D025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM X 10.16 X 12.0 CM.	ENV	50	PZA		
38	25400041	060	D88	D040	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA		
39	25400041	060	D88	D052	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM X 1.0 CM.	PZA	1	PZA		
40	25400041	060	D88	D060	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 10.0 CM X 1.0 CM.	PZA	1	PZA		
41	25400041	060	D88	D078	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 15.0 CM X 1.0 CM.	PZA	1	PZA		
42	25400041	060	D88	D086	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM X 1.0 CM X 1.0 CM.	PZA	1	PZA		
43	25400041	060	D88	D094	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 1.0 CM X 2.0 CM.	PZA	1	PZA		
44	25400041	060	D88	D097	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM X 0.2 CM.	ENV	12	PZA		
45	25400041	060	D88	D098	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM X 0.2 CM.	ENV	6	PZA		
46	25400045	060	D88	D098	11	01	BALSAS INTRAOCULARES DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA		
47	25400065	060	D88	D098	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLÁSTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBONIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO, CON GUÍA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL.	PZA	10	PZA		
48	25400065	060	D88	D098	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLÁSTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLORES, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MÁS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURÓN ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERÁ TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACIÓN DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBONIMETILCELULOSA SÓDICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIÁMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUÍA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGÚN EL DIÁMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP		
49	25400073	060	D88	D205	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 50 X 20 CM.	ENV	100	PZA		
50	25400096	060	D88	D201	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA		
51	25400090	060	D88	D015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 90 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
52	25400090	060	D88	D155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 30 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
53	25400090	060	D88	D304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA, COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 35 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
54	25400100	060	D88	D740	02	01	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA		
55	25400100	060	D88	D757	02	01	CATETER VENOSO SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA		
56	25400100	060	D88	D849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INCISION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCIDORA CON FUNDO O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO NEONATAL. CALIBRE: 3.0 A 3.0 FR.	PZA	1	PZA		
57	0	060	D88	D228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA		
58	0	060	D88	D236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA		
59	0	060	D88	D244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA		
60	0	060	D88	D251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA		
61	0	060	D88	D269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE PEDIMATRIA	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA		
62	D	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA				
63	O	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA				
64	O	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA				
65	25400100	060	166	0533	04	01	CATETERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATETER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA				
66	25400100	060	166	1549	01	01	CATETERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.0733)	PZA	1	PZA				
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATETERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA				
68	25400100	060	166	1911	03	01	CATETER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATETER INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATETER INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA				
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4, LONGITUD: 90 MM	PZA	1	PZA	130	52		
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00, LONGITUD: 40 MM	PZA	1	PZA				
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1, LONGITUD: 60 MM	PZA	1	PZA	180	72		
72	25400092	060	167	3320	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3, LONGITUD: 80 MM	PZA	1	PZA	180	72		
73	25400092	060	167	3346	07	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5, LONGITUD: 100 MM	PZA	1	PZA	130	52		
74	25400092	060	167	3387	11	01	CANULAS PARA EMBOLEOTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 30 CM, CALIBRE 3 FR	PZA	1	PZA				
75	25400092	060	167	3403	11	01	CANULAS PARA EMBOLEOTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: EDGARTY LONGITUD 30 CM, CALIBRE 4 FR	PZA	1	PZA				
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATETERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.5 MM LONGITUD: 100 CM	PZA	1	PZA	4,000	1,600		
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATETERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA (IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: JUDKINS, LONGITUD 100 CM, CALIBRE 4 FR	PZA	1	PZA				
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 33 FR	PZA	1	PZA				
79	25400100	060	167	8782	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE 26 G	PZA	1	PZA				
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM	PZA	1	PZA				
81	25400454	060	168	0085	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM	PZA	1	PZA				
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR	PZA	1	PZA				
83	25400517	060	168	1430	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 33 FR	PZA	1	PZA				
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 33 FR	PZA	1	PZA				
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR	PZA	1	PZA				
86	25400517	060	168	2416	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM	PZA	1	PZA				
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM	PZA	1	PZA				

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			2,699,800		1,079,920	
										PROYECTO NACIONAL DE PEDIATRIA			
NO.	CLAVE CUQOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA	
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30FR.	PZA	1	PZA	-	-	
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	-	-	
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL PROTECTOR QUE SE ENVIARA POR SEPARADO.	ENV	50	PZA	-	-	
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL PROTECTOR QUE SE ENVIARA POR SEPARADO.	ENV	50	PZA	-	-	
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATETERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA, LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL PROTECTOR QUE SE ENVIARA POR SEPARADO.	ENV	50	PZA	-	-	
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM, TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 38-42 CM, CALIBRE: 8 FR.	PZA	1	PZA	20,000	8,000	
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, VISCOSIDAD NORMAL.	PZA	1	PZA	-	-	
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE CEMENTO DE VORIO I PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS, POLVO: 35 G, SULFATO DE ALUMINIO (95-97% ACIDO POLIACRILICO 3% - 5%, LIQUIDO 25 G, 20 M, ACIDO POLIACRILICO 75% ACIDO POLIACRILICO 10-15%.	JGO	1	JGO	-	-	
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 15 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA NEGAR.	EST	2	JGO	-	-	
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANDEAS EN FORMA DE BROCHA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	150	60	
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CONTRANGULO.	PZA	1	PZA	-	-	
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	-	-	
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	-	-	
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	-	-	
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 10 MM X 50 M.	RLI	1	RLI	600	240	
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIURETANO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CONO, MASCARILLA Y BOISAS DE 3 V.	EQP	1	EQP	-	-	
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, (BIFIDO).	PZA	1	PZA	2,000	800	
110	25400135	060	308	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATETERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	-	-	
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T.OE COBRE, 380 A, ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA	-	-	
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-	
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-	
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T.OE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 95% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	-	-	
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 3000 ML.	EQP	1	EQP	-	-	
116	53200429	060	332	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRASAS.	PZA	1	PZA	-	-	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE PEDIATRIA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
117	53100362	D60	345	D222	15	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 50 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 72 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM. DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
118	53100362	D60	345	D271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 50 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	20	8
119	53100362	D60	345	D289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
120	55100362	D60	345	0743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
121	55100362	D60	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
122	55100562	D60	545	0990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
123	53100357	D60	345	2301	D4	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSECCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 165 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP		
124	53100362	D60	345	2467	05	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP		
125	53100143	D60	345	3309	01	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP		
126	25400206	D60	571	2498	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
127	25400206	D60	571	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
128	25400206	D60	571	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
129	D	D60	470	D120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA		
130	25400265	D60	506	1550	11	D1	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA		
131	25400265	D60	506	1977	11	D1	INERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM Y 20 CM.	PZA	1	PZA		
132	0	D60	506	2777	01	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
133	0	D60	506	2785	D1	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
134	0	D60	506	2793	D1	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
135	25400288	D60	527	0040	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 13.4 CM, CALIBRE: 2 FR.	PZA	1	PZA		
136	D	D60	527	D305	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON OILATADOR DE VASO, UNA FUNDO O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP		
137	0	D60	543	D115	11	D1	TALES LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO		
138	25100058	D60	597	0057	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGUTINANTES.	EST	1	EST		
139	D	D60	602	D305	00	D1	MAJILLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUBTUDADOR, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL.	ENV	1	ENV		
140	25400322	D60	621	0482	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA		
141	53200431	D60	625	0678	D2	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA		
142	55200431	D60	625	D886	D1	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA		

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

9

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE PEDIATRÍA			
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNID/D	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA	
167		D	D60	908	0528	04	01	TUBOS ENDORRINQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA		
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	20	8	
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	10	4	
170	25400527	D60	932	2649	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
171	25400527	D60	932	2748	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA	50	20	
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
173	25400527	D60	932	6426	01	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO O SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA			
174	25400527	D60	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 60 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
175	25400527	D60	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION, ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
177	25400540	D60	953	0100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
178	0	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
179	0	D60	953	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA	560	232	
180	D	D60	953	3260	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA	300	170	
181	0	D60	953	3278	02	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 11.0 CM.	PZA	1	PZA	500	200	
182	D	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA	300	120	
183	D	D70	580	0134	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE, HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES, MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEG LUMINA; IODAMIDA MEG LUMINICA; IODITALAMATO DE MEG LUMINA; AMIODOTRIZATO DE MEG LUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO			
184	0	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
185	D	D70	581	0109	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
186	D	D70	581	0117	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG I/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
187	0	D70	581	0125	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE FLUOREUROPIA.	ENV	1	ENV			
188	D	D70	581	0133	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA Y ASA DE FLUOREUROPIA.	ENV	1	ENV			
189	D	D70	581	0141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEKOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE EDUCACIÓN	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-		
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIOKANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-		
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA PARA DESPLAZABLE.	ENV	1	ENV	-	-		
193	0	070	590	0038	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO. PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-		
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 500 G.	BTE	5	KG.	-	-		
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO 8 DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. POLVO, EN BOLSAS DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSAS CON 500 G.	BSA	454	GRO	-	-		
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/ML. GADOPENTETO DE DIANGELUMINA, GADOTERATO DE MEGALUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-		
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATOS DE GADOLINEO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-		
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CISTOSTATO 7A.	FCO	80	ML	-	-		
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 230 X 38 MM.	CIA	300	PZA	-	-		
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 22 G X38 MM.	CIA	300	PZA	-	-		
201	53109001	080	025	0136	01	02	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-		
202	0	080	074	0375	11	01	FEBILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. CAJA CON 100 REACTIVOS. RTC.	FG	5	ML	-	-		
203	0	080	074	1019	11	01	VORL. ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRACQUENO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 REACTIVOS. CAJA CON 100 REACTIVOS. RTC.	CIA	10	AMP	-	-		
204	0	080	074	1274	10	01	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFILIDA Y HIGIENIZADA FCO. PARA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO	-	-		
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTIA1 (RTOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 7 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-		
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML	-	-		
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO 9 RTC.	FCO	3	ML	-	-		
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, B, C, D, E, F, REACTIVOS MULTICOLORES RTC.	EQP	40	PBA	-	-		
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRUS CHOLERAE MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-		
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOCLAVE DE: 100 X 150 MM.	JGO	1	JGO	-	-		
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	-	-		
212	0	080	414	0077	05	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUERTO DE: ANTIGENO A OSORIBO A PARTICULAS DE LATEX ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA	-	-		
213	0	080	414	1430	05	01	GOMADOTROFINA CORONICA, --PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE ENHUECO DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN URINA Y SUERO. SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 U/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-	-		
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-		
215	25400305	080	574	0052	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	300	PZA	-	-		
216	25400503	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM. INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CIA	50	PZA	-	-		
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	-	-		
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION: SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 REACTIVOS. RTC.	CIA	1	FJA	-	-		
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTININACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 30 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-		
220	0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-		
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-		
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA, O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2. INMUNOCROMATOGRFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 74 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	-	-		
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (O) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE TIPO A MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-		
224	0	080	889	0057	11	01	TAJUESTA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECEFS. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	-	-		
225	25400495	080	889	0009	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN URINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-		
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN URINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC. CAJA.	TBO	1	TBO	-	-		
227	0	080	900	5557	11	01	TUBO O SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG PDR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CIA	200	TBD	-	-		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			INSTITUTO NACIONAL DE PEDIATRIA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MAXIMA	CANTIDAD MINIMA
228	O	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUEÑO (NIERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
229	D	080	909	5573	11	O1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN AGUJAS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
230	D	080	909	5599	02	O1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
231	O	080	909	6498	D1	O1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PAREO DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEPARACION.	CJA	100	TBO		
232	D	080	909	6506	01	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD, CON TAPON DE SEPARACION.	CJA	100	TBO		
233	D	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML), RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	D	080	909	6555	00	O1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYORAL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
											2,699,800	1,079,920

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL REHABILITACIÓN LUX GUADALUPE BARRAQUERA		
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MÁXIMA	CANTIDAD MÍNIMA
1	25400003	060	018	0281	12	01	ACEITES HIPODERMISABLES. PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	1	ENV	-	-
2	25400003	060	018	0281	00	01	ACEITES HIPODERMISABLES. PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4	ENV	10	ML	-	-
3	25400020	060	034	0278	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CALIBRE 18 G. 1.65 CM. 0.000	PZA	1	PZA	-	-
4	25400020	060	034	0286	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CALIBRE 18 G. 1.65 CM. 0.000	PZA	1	PZA	-	-
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CALIBRE 14 G. 1.65 CM. 0.000	PZA	1	PZA	-	-
6	25400024	060	040	0552	14	01	AGUIAS PARA RAQUIMANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANORIL, DESECHABLES ESTÉRILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM. CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA	-	-
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIMANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDE, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLÓN PARA LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 13.6 CM A 13.9 CM. CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	-	-
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHID. LONGITUD: 10 CM. CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA	-	-
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 11.8 MM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787. LONGITUD: 11.8 MM. CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA	-	-
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0125 Y 060.167.8787. LONGITUD: 18.1 MM. CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA	-	-
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANORIL. TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA	-	-
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LÖCK HEMBRA DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LÖCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 38 MM. CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA	-	-
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LÖCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. CAL: 21 G. Y 1/16 LONG: 32 MM.	ENV	100	PZA	-	-
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LÖCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 16 MM. CALIBRE: 25 G.	ENV	100	PZA	-	-
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODÉRMICAS CON PABELLÓN LUER-LÖCK HEMBRA, DE PLÁSTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM. CALIBRE: 22 G.	CIA	100	PZA	-	-
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.25 CM. CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA	-	-
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM. CALIBRE: 30 G. TAMAÑO: CORTA.	ENV	100	PZA	-	-
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM. CALIBRE: 27 G. TAMAÑO: LARGA.	ENV	100	PZA	-	-
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIMANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDE, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLÓN PARA LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO. ESTÉRIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA	-	-
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALÉACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICIÓN: PLATA 68.0 - 72.0%. ESTAVO 15.0 (D.38875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%. MERCURIO 10.0. MAXIMO 2.00 G. TAMAÑO: 10x10x1.0 mm.	ENV	80	TAB	-	-
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALÉACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICIÓN: PORCENTUAL PLATA: 68 A 72, ESTAVO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 10 A 21 G.	FCO	1	FCO	-	-
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIDULADO AL 2% EN LÍQUIDO DE SABOR.	ENV	480	ML	-	-
25	25300258	060	066	0872	08	01	DETERGENTE ENZIMÁTICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLÍTICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MÉDICO. LÍQUIDO: FRASCO CON 3 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERÁ DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	-	-
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCIÓN CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHÍDO, PARA PREPARAR UNA DILUCIÓN DE USO FINAL DEL 0.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGÁNICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUÍMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACIÓN MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCIÓN Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERÁ DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	-	-
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOTACIO (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% Y UN POLÍMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELÍCULA, CONTIENE: DOSISOPRO, UN APLICADOR PLÁSTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 28 ML DE SOLUCIÓN. ESTÉRIL.	EST	1	EST	-	-
28	25300258	060	066	0950	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMÁTICO NO IÓNICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO ÓPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMÁTICA. ENVASE CON 3 A 5 L DE SOLUCIÓN CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	-	-
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHÍDO AL 0.55%. ENVASE CON 5.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	-	-
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMÁTICO COMPUESTO DE CLORURO DE ODECIL O DIDEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCIÓN ÓPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO, SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE CON 10 A 100 SOBRES.	ENV	1	ENV	-	-
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHÍDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DÍAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACIÓN. PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. FRASEO: 20 A 25 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN ANTISÉPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCIÓN AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	-	-
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISÉPTICOS. SOLUCIÓN ANTISÉPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 2%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISÉPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			195		78	
NO.	CLAVE CUICOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV			
35	25300258	060	066	1060	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV			
36	25400041	060	088	0017	12	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.08 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA			
37	25400041	060	088	0025	14	01	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA			
38	25400041	060	088	0504	11	01	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA			
39	25400041	060	088	0652	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM A 16.0 X 10.0 CM A 10.5	PZA	1	PZA			
40	25400041	060	088	0660	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA, DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA			
41	25400041	060	088	0678	02	01	APÓSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.2 CM A 21.0 CM A 21.0 CM	PZA	1	PZA			
42	25400041	060	088	0686	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA			
43	25400041	060	088	0694	01	01	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM	PZA	1	PZA			
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA			
45	25400041	060	088	0835	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 8 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA			
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRACRÍTICO DE CONTRAPULSACION PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE 40 ML.	PZA	1	PZA			
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLO, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOKIMETILCELUOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA			
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUERTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLO, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOKIMETILCELUOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP			
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA			
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA			
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA			
52	25400090	060	155	0155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA			
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUERTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA			
54	25400100	060	165	0740	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 17 FR	PZA	1	PZA			
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 17 FR	PZA	1	PZA			
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFÉRICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUJA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO MEDIANO. CALIBRE: 14 A 16 FR	PZA	1	PZA			
57	0	060	166	0228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA			
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA			
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA			
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA			
61	0	060	166	0269	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA			

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA					
NO.	CLAVE CUCCI	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA		
63	D	060	166	0285	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA		
64	0	060	166	0293	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA		
65	25400100	060	166	0533	04	D1	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA		
66	25400100	060	166	1549	01	D1	CATERETES URTERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345.0743).	PZA	1	PZA		
67	25400100	060	166	1903	03	01	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA		
68	25400100	060	166	1911	03	D1	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA		
69	25400092	060	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4 LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA		
70	25400092	060	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00 LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA		
71	25400092	060	167	3312	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1 LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA		
72	25400092	060	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3 LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA		
73	25400092	060	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5 LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA		
74	25400092	060	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA		
75	25400092	060	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA		
76	25400300	060	167	5010	11	D1	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2.3 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA		
77	25400300	060	167	7610	11	D1	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA DERECHA, ASA 4 D CM, TIPO: HUDKINS, LONGITUD: 190 CM, CALIBRE 8 FR.	PZA	1	PZA		
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA		
79	25400300	060	167	8782	02	D1	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 5 FR.	PZA	1	PZA		
80	25400454	060	168	0077	11	01	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA		
81	25400454	060	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA		
82	25400517	060	168	1356	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA		
83	25400517	060	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 32 FR.	PZA	1	PZA		
84	25400517	060	168	1044	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 34 FR.	PZA	1	PZA		
85	25400517	060	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA		
86	25400517	060	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA		
87	25400517	060	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA		

NO.	CLAVE CUICOP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			REQUISITOS PARA LA ENTREGA DEL MATERIAL	
		GP0	GEN	ESP	DIP	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO	CONDICIONES DE ENTREGA	OTROS REQUISITOS
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA		
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA		
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA		
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA		
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA		
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA		
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA		
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERETES PARA VENOCISIS DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA		
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERETES PARA VENOCISIS DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA		
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERETES PARA VENOCISIS DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA		
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMAMARIOS LONGITUD: 20.5 CM CALIBRE: 6.5 G.	PZA	1	PZA		
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO. MONOMERO. VISCOSIDAD NORMAL	PZA	1	PZA		
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE CONOMOERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SUCATO DE ALUMINO: 97% ACIDO POLIACRILICO 3% - 5% LIQUIDO 25 G., 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75% ACIDO BOLFACRILICO 10 - 15%	JGO	1	JGO		
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE. DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA MEZCLAR.	EST	1	JGO		
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERCAS BLANCAS EN FORMA DE COPA. PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERCAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA. PARA CONTRABUCLA.	PZA	1	PZA		
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS. DE CERCAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA. PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
105	25400118	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTERIL SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR	35	14
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA		
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 18 MM X 50 M.	RLI	1	RLI		
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO. CONEXION EN "Y" DE PLASTICO. TAMAÑO: 1.50 M. X 1.50 M. DE A.V.1.	EQP	1	EQP		
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. (GRIFOS).	PZA	1	PZA		
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA		
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. T DE COBRE, 38 D. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR. TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA		
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 375 CORTO. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO. QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM. FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD. CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. CU 375 ESTANDAR. ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO. QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM. FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD. CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO. T DE COBRE, PARA MUIRPARAS. ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS. CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
115	53100155	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL. CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS. CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA. ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2400 ML.	EQP	1	EQP		
116	53200420	060	337	0164	11	01	ENGARAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA		

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA				
NO.	CLAVE CU/COP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
117	53100362	060	345	0222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
119	53100362	060	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
120	53100362	060	345	0743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
121	53100362	060	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 26 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA. UNA JERINGA DE 5 ML. UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR. UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION. UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR. ESTERIL Y DESHECHABLE.	EQP	1	EQP	
125	53100143	060	345	3309	01	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARIAS ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS. DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 7.6 X 7.6 CM.	ENV	10	PZA	
129	0	060	470	0120	11	D1	HEMOSTATICOS. ESPONIA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	
130	25400263	060	506	1530	11	01	INIEROS BIFURCADOS PRECOAGULADOS. 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	
131	25400263	060	506	1977	11	01	INIEROS DE POLITETRAFLUORETILENO. RECTOS, TODOS ANILADOS. 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA	
132	0	060	506	2777	01	D1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO. 5 CM X 5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
133	0	060	506	2785	D1	D1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO. 7.5 CM X 7.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
134	0	060	506	2793	01	D1	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO. 20 CM X 12.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
135	25400266	060	527	0040	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA. LONGITUD: 11 A 11.4 CM. CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA	
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS. EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CUBIERTA SIN VASO. CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	
137	0	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE ASEPTICA.	ENV	135	GRO	
138	25100388	060	597	0037	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES. PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR ACETILANTRACENO.	EST	1	EST	
139	0	060	602	0303	00	D1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR. ESTERIL.	ENV	1	ENV	
140	25400327	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	
141	53200431	060	623	0878	D2	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN. DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			195		78	
NO	CLAVE CUICOP	GPO	GON	OSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
143	53100304	060	665	0182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 22.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA			
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON. OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA			
149	53100304	060	665	0349	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA			
150	0	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE 100 ML.	ENV	1	ENV	100		40
151	0	060	703	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES. DE NIQUEL. No. 4	PZA	1	PZA			
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA			
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA			
154	29500006	060	740	0025	11	01	PROTECTOR DE PIEL. TINTURA DE BENJIL AL 20%.	ENV	1000	ML	60		24
155	0	060	811	0060	02	01	HILOS. SEDA DENTAL. SIN CERA. ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV			
156	25400435	060	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFATAS. ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR. JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POZOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1 MEZCLADOR. 2 PORTAPINCELES. 2 PORTAPINCELES.	EST	1	EST			
157	53100310	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL. CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA			
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA			
160	0	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA			
161	0	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 ML FRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO			
162	25400438	060	833	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION DETALMICA.	ENV	500	ML			
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5a C A 41a C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. RECTAL.	PZA	1	PZA			
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5a C A 41a C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO. ORAL.	PZA	1	PZA			
165	0	060	908	0194	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA			
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA			

CLAVE								PRESENTACION REQUERIDA			195	78
NQ.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	QIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	TIPO		
167	0	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDORRINQUAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON OSEJO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PRESENTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA		
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRORRINQUEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRORRINQUEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
173	25400527	060	932	6426	01	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICONA, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM ² CILINDRICA.	PZA	1	PZA		
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
175	25400527	060	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRORRINQUEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA		
178	0	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICACIONES. LONGITUD 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA		
179	0	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 0.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA		
180	0	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA		
181	0	060	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
182	0	060	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA		
183	0	070	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IODITAMATO DE MEGLUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO		
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IODIOL, IOPAMIDOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IODIOL, IOPAMIDOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML: IODIOL, IOPAMIDOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IODIOL, IOPAMIDOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANJALA Y ASA DE ALICHOCHUZA.	ENV	1	ENV		
188	0	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML: IODIOL, IOPAMIDOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANJALA Y ASA DE ALICHOCHUZA.	ENV	1	ENV		
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPODENSIFICANTES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG/ML: IODIOL, IOPAMIDOL, IOPROMIDA, IODITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA				
NO	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
190	0	D7D	581	0158	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	
191	D	D7D	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG /ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIKANOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO	
192	D	D7D	581	0174	01	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA PARA EL ENFERMO.	ENV	1	ENV	
193	D	D7D	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL). VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	
194	D	D7D	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. DE ALTA DENSIDAD POLVO. PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 500 G.	BTE	5	KG.	
195	D	D7D	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO. POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO	
196	D	D7D	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	
197	D	D7D	592	0098	00	D1	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	
198	25400004	D8D	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO TA.	FCO	80	ML.	
199	25400017	D8D	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CJA	100	PZA	
200	25400017	D8D	025	0128	00	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, E STE-RI-L, DESECHABLE, DE: 22 G X38 MM.	CJA	100	PZA	
201	53100001	D8D	025	D136	D1	01	ADAPTADOR PARA AGUIJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	
202	D	D8D	074	0375	11	01	FEBRILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 100 ML. RTC.	F.G	5	ML.	
203	D	D8D	074	D109	11	D1	VORL. ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUELO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRACQUEO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. C/1 RTC.	CJA	10	AMP	
204	D	D8D	074	1274	10	D1	ANTISTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REFINADA Y LIQUELIZADA. PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO	
205	D	D8D	081	D236	D1	D1	LECTINA ANTI A1 (PTOAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	
206	D	D8D	D81	D368	1D	D1	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML.	
207	D	D8D	081	1267	1D	D1	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML.	
208	53100143	D8D	081	4337	1D	D1	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, R. C. D. E. E. BETA HE. MULTICOES. RTC.	EQP	40	PBA	
209	D	D8D	081	4808	1D	D1	ANTISUERO VIRIBIO CHOLERA MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML.	
210	53200025	D8D	148	0096	D1	D1	CAJA DE PETRI DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOCLAVE. DE: 100 X 10 MM.	JGO	1	JGO	
211	5300	D8D	365	D340	00	D1	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 1 MICRAS O MENOS.	PZA	1	PZA	
212	D	D8D	414	0077	D3	D1	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPLETO DE: ANTIGENO A DORRIDO A PARTICULAS DE LATEX ML. SUELO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION BLOT.	EQP	100	PRA	
213	D	D8D	414	1430	05	01	GONADOTROFINA CORIONICA, --PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIQUIDIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUELO. SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 U/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	
214	25500082	D8D	421	D789	00	D1	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO INMEDIATO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	
215	25400303	D8D	574	0032	D1	D1	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD. ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA	
216	25400303	D8D	574	0222	D5	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CJA	50	PZA	
217	D	D8D	610	2182	D1	D1	SALMONELLA SINGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO	
218	53100106	D8D	610	9781	11	D1	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL. LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 FRASCOS AMPOLLETAS. RTC.	CJA	1	F.A	
219	25400556	D8D	725	4487	11	D1	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.	
220	D	D8D	783	1573	D1	D1	ACIDO LACTICO AL 5% TA.	FCO	500	ML.	
221	53100193	D8D	783	2654	13	D1	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (IMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	
222	D	D8D	829	5372	D2	D1	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUELO Y PLASMA; O SUELO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 24 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	
223	D	D8D	835	D110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIENTE MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML.	
224	0	D8D	889	0057	11	D1	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECEZ. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ	
225	25400495	D8D	889	0099	12	D1	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	
226	D	D8D	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS PARA 25, 30 O 50 PRUEBAS. TA.	TBO	1	TBO	
227	D	D8D	909	5557	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CLAVE						PRESENTACIÓN REQUERIDA				195	
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
228		0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
229		0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
230		0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CJA	200	TBO		
231		0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO		
232		0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUJO.	CJA	100	TBO		
233		0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML.) RECURRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234		0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		

195

78

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

17,367

6,953

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			17.367		6.95	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	CSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES. PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV			
2	25500060	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OPTALMICA.	ENV	10	ML			
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.925.0099.	PZA	1	PZA			
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.925.0099.	PZA	1	PZA			
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 531.925.0099.	PZA	1	PZA			
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANORIL. DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA			
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA			
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHOII. LONGITUD: 10 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	2		1
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRAOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA			
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA			
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8782. LONGITUD: 19.1 MM CALIBRE 18 G.	PZA	1	PZA			
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA REESTERILIZABLE, CON MANORIL, TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	2		1
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA			
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA			
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. CAL. 21 G. Y DE LONG. 32 MM.	ENV	100	PZA			
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 36 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA			
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLE. LONGITUD: 32 MM CALIBRE 27 G.	CJA	100	PZA			
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.2 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	6		3
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE 30 G. TAMAKO, CORTA.	ENV	100	PZA			
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE 27 G. TAMAKO, LARGA.	ENV	100	PZA			
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANORIL CON BOTON INDICADOR, SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 9.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA			
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTANIO 15.0 (0.3875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0% MAXIMO, ZNC 7.0% MAXIMO.	ENV	80	TAB			
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTANIO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMOFRASCO 30 A 33 G.	FCO	1	FCO			
24	25100010	060	066	0500	11	01	ELUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIDULADO AL 2%. EN GEL DE SABON.	ENV	480	ML			
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA. CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: ERASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIECADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DE 50 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	15,996		6,999
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS, PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	7		3
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST			
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV			
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS DEACTIVAS.	ENV	1	ENV			
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DODECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DENTAL. 100% COBRE.	ENV	1	ENV			
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE. LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION. PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV			
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV			
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO, CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML			

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA					
NO.	CLAVE CUOT	GPD	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
34	25300258	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV		
35	25300258	060	066	1060	D2	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV		
36	25400041	060	088	0017	12	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	27	11
37	25400041	060	088	0025	14	D1	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	22	9
38	25400041	060	088	0504	11	01	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA		
39	25400041	060	088	0652	02	D1	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GRADUADOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM X 10.0 CM X 16.0 CM X 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
41	25400041	060	088	0678	D2	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM.	PZA	1	PZA		
42	25400041	060	088	0686	D1	D1	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
43	25400041	060	088	0694	D1	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM X 10.0 CM X 10.0 CM A 10.0 CM X 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
44	25400041	060	088	0827	D1	01	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA		
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS. CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA		
46	25400045	060	110	0076	11	D1	BALONES INTRADERMICOS DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA		
47	25400065	060	125	0582	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA		
48	25400065	060	125	0590	11	01	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPLETO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARD DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARD DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	7	3
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA		
50	25400056	060	125	2501	11	D1	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML).	PZA	1	PZA		
51	25400090	060	155	0015	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IDOPROVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
52	25400090	060	155	D155	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IDOPROVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
53	25400090	060	155	0304	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IDOPROVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
54	25400100	060	165	0740	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLD O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2.0.	PZA	1	PZA		
55	25400100	060	165	0757	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIONAR Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLD O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2.0.	PZA	1	PZA		
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFÉRICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRADUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO ADULTO. CALIBRE: 3.0 A 2.0 FR.	PZA	1	PZA		
57	D	060	166	D228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA		
58	D	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA		
59	D	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA		
60	D	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA		
61	D	060	166	0269	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIODIAGNÓSTICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERÍODO 2018

17,367

6,953

		CLAVE						PRESENTACION REQUERIDA					
NO.	CLAVE CLICOP	GPO	GEN	DSP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
62		D	060	166	D277	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA		
63		D	060	166	D285	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA		
64		D	060	166	D293	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA		
65	25400100	D60	166	D533	04	D1	CATERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACIÓN MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUCIDOR EL CUAL CONTIENE: CATERER DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUCIDOR CALIBRE 18 G, INTRODUCIDOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA			
66	25400100	D60	166	1549	D1	D1	CATERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM, CALIBRE 6 FR, (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345 0743).	PZA	1	PZA			
67	25400100	D60	166	1903	D3	D1	CATERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERER INTRODUCIDOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.45 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERER INTRODUCIDOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA			
68	25400100	D60	166	1911	D3	D1	CATERER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERER INTRODUCIDOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, EL CATERER INTRODUCIDOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	3	2	
69	25400092	D60	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	120	48	
70	25400092	D60	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA			
71	25400092	D60	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA			
72	25400092	D60	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA			
73	25400092	D60	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN, TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA			
74	25400092	D60	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA			
75	25400092	D60	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA			
76	25400100	D60	167	SD1D	11	D1	CATERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	850	340	
77	25400100	D60	167	761D	11	D1	CATERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA (IZQUIERDA), ASA 4.0 CM, TRES LUMENES, LONGITUD: 180 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA			
78	25400517	D60	167	B2D4	11	D1	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA			
79	25400100	D60	167	8782	02	D1	CATERER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA			
80	25400454	D60	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA			
81	25400454	D60	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE, TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA			
82	25400517	D60	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA			
83	25400517	D60	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA			
84	25400517	D60	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32-36 CM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA			
85	25400517	D60	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA			
86	25400517	D60	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA			
87	25400517	D60	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY, EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA			

										17,367	6,953
CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA	
NO.	CLAVE CUOD	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA	
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA	
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA	
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA	
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA	
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA	
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA	
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	10
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERES, PARA VENOCULIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUA. LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA	
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS	PZA	1	PZA	
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G, EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML EN LIQUIDO, MONOMERO.	PZA	1	PZA	
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIOIRIO I PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G, SUCATO DE ALUMINIO 95-97 %. ACIDO POLIACRILICO 8%-5 %. LIQUIDO 25 G, 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75 % ACIDO BOMBARDO 10-15 %.	JGO	1	JGO	
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIOXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 15 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA HUESOS.	EST	1	JGO	
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCAS, PARA CONTRANGILLO.	PZA	1	PZA	
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCAS PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA	
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK). ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	SBR	
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS. LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA	
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 15 MM X 50 MM.	RL	1	RL	
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CROO, MASCARILLA Y BOLSAS DE OXIGENO.	EQP	1	EQP	
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VÍA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS (GRIFOS).	PZA	1	PZA	
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERES, DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA	
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 38D A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA	
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA	60
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA BRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP	
116	53200429	060	337	0164	11	01	EXTRACTORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA	

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			17,367	6,953
NO.	CLAVE CUOSP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	CANTIDAD MINIMA
117	53100362	060	345	0222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLE DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTIletes FLEXIBLES. UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
118	53100362	D60	345	0271	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTIletes FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
119	53100362	D60	345	0289	12	D1	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD. GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J". DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUJA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE. O DOS AGUJAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTIletes FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUJA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP	
120	53100362	060	345	0743	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 74 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
121	53100362	D60	345	0982	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 74 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
122	53100362	060	345	0990	12	D1	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 76 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.89 MM) O 0.038" (0.97 MM). PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP	
123	53100357	D60	345	2301	04	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA. UNA JERINGA DE 5 ML. UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE. UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR. LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP	
124	53100362	D60	345	2467	03	D1	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM. UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR. UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION. UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR. ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP	
125	53100143	D60	345	3309	D1	D1	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP	
126	25400206	060	371	2498	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	
127	25400206	D60	371	2506	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	
128	25400206	D60	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA	
129	D	060	470	D120	11	D1	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA	
130	25400263	060	506	1530	11	D1	INIEROTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS. 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA	
131	25400263	060	506	1977	11	D1	INIEROTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANELADOS. 5 MM X 21 CM.	PZA	1	PZA	
132	D	060	506	2777	D1	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO. 5 CM X 5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
133	D	060	506	2786	D1	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO. 7.5 CM X 7.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
134	D	060	506	2793	D1	D1	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO. 10 CM X 12.5 CM. ESTERIL.	PZA	1	PZA	
135	25400286	D60	527	0040	11	D1	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA. LONGITUD. 11 A 11.5 CM CALIBRE. 7 FR.	PZA	1	PZA	
136	D	D60	527	D305	11	D1	GUJAS. EQUIPO INTRODUCIDOR DE CATETER ARTERIAL. CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA. CALIBRES 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP	
137	0	D60	543	D115	11	D1	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	
138	25100038	060	597	0037	11	D1	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGLUTINANTES.	EST	1	EST	
139	0	D60	602	D303	00	D1	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR. INCLUYE: INTRODUCIDOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUJAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCIDOR. ESTERIL.	ENV	1	ENV	
140	25400322	060	621	0482	11	D1	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 100 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA	
141	53200431	060	623	0078	D2	D1	ESPAACADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOALATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES MESES.	PZA	1	PZA	
142	53200431	060	623	0886	D1	D1	ESPAACADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOALATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES MESES.	PZA	1	PZA	

17,367 6,953

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA					
NO.	CLAVE QUOCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
143	53100304	060	665	0182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.0. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
149	53100304	060	665	0349	00	01	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSE PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA		
150	0	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 MM.	ENV	1	ENV	180	72
151	0	060	701	0378	11	01	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE NIQUEL, No. 4	PZA	1	PZA		
152	0	060	711	0038	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA	1	1
153	0	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLÓGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CJA	100	PZA	1	1
154	29500006	060	740	0025	11	01	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%.	ENV	1000	ML		
155	0	060	B11	0060	02	01	HIJOS, SELLA DENTAL, SIN CER, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV		
156	25400435	060	B15	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFOS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE. ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS. 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR. 2 PORTAPINCELES. 10 CANULAS. 1 BLOCK DE MEZCLA. 5 POZOS DE MEZCLA. 30 PINCELES. 1	EST	1	EST		
157	53100310	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA		
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2, MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA		
159	0	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA		
160	0	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA		
161	0	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 ML FRASCO SULFATO DE CONDRITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO		
162	25400438	060	833	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION OETALMICA.	ENV	500	ML		
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO (0.1º C).	PZA	1	PZA		
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5º C A 43º C) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO (0.1º C).	PZA	1	PZA		
165	0	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	1	1
166	0	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBO PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 6.0 MM.	PZA	1	PZA	1	1

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			17,367		6,953	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANT	TIPO			
167		D	060	908	0528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERIDO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CALENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 30 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA	1	1
168	25400527	D60	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
169	25400527	D60	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
170	25400527	D60	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
171	25400527	D60	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
172	25400527	D60	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
173	25400527	D60	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 13 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA			
174	25400527	D60	932	6657	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
175	25400527	D60	932	6665	00	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD. INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA			
176	25400540	D60	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA			
177	25400540	D60	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
178	D	D60	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD. 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA			
179	D	D60	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA			
180	D	D60	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA			
181	D	D60	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA	2D	8	
182	D	D60	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA			
183	D	D70	580	D134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IOTILAMATO DE MEGLUMINA; AMIDOTRIZOATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRA VASCULAR).	FCO	1	FCO			
184	D	D70	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 30 ML.	FCO	1	FCO			
185	D	D70	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO			
186	D	D70	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO			
187	D	D70	581	D125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV	10	4	
188	D	D70	581	D133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE SUCCION.	ENV	1	ENV			
189	D	D70	581	D141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	10	4	

		CLAVE						PRESENTACION REQUERIDA				
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG IYML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO	-	-
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAJILLA Y CAJA DE GUARDADO.	ENV	1	ENV	-	-
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO	-	-
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 150 G.	BTE	5	KG.	-	-
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON AGOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CÁNULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 150 G.	BSA	454	GRO	-	-
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINIO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADODIAMIDA, GADOVERSETAMIDA FRASCO CON 15.5 ML.	FCO	1	FCO	30	12
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GUELATOS DE GADOLINIO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO	-	-
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACTIVO LUBRICANTE PARA CISTOSTATO TA.	FCO	80	ML	-	-
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 21G X 38 MM.	CIA	100	PZA	-	-
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUIJA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTE-RIL, DESECHABLE, DE: 22 G X38 MM.	CIA	100	PZA	-	-
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUJAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA	-	-
202	0	080	074	0375	11	01	FEBRILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 100 ML. RTC.	FG	5	ML	-	-
203	0	080	074	1019	11	01	VORL. ANTIGENO DE CARCINOMA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRQUICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMPULETAS DE 0.5 ML. CUL RTC.	CIA	10	AMP	-	-
204	0	080	071	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REDUCIDA Y LIOFILIZADA FCO. PARA 10 ML. RTC.	CIA	6	FCO	-	-
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (STO-GLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO	-	-
206	0	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML	-	-
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR B RTC.	FCO	3	ML	-	-
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, B.C.D.E. E HEYLA HE MOLITICOS RTC.	EQP	40	PBA	-	-
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAE MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML	-	-
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI. DE VIDRIO RE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCU. AVE. DE: 100 X 10 MM.	JGO	1	JGO	-	-
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILACIONIS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR.	PZA	1	PZA	-	-
212	0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A DORRIDO A PARTICULAS DE LATEX ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCIÓN RTC.	EQP	100	PBA	-	-
213	0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA. EN ORINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA	-	-
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA	-	-
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CIA	100	PZA	-	-
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM. INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, EXTENDIBLE DESECHABLE.	CIA	50	PZA	-	-
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SINGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TEROBACTERIAS LACTIOSA NEGATIVASTA.	FCO	450	GRO	-	-
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 FRASCOS ALUMINA. RTC.	CIA	1	F.A	-	-
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
220	0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML	-	-
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA: O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRFICA O POR MEMBRANA SOLIDA ESTUCHE PARA MINIMO 24 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP	-	-
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML	-	-
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HEFTS. FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FCO	1	FCO	-	-
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRIDOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO	-	-
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC. Y TATC.	TBO	1	TBO	-	-
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCION CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEORIATICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORD, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUJO.	CIA	200	TBO	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			17,367	6,953	
NO.	CLAVE CUCCIP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	D	080	909	5565	11	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMARILLO, CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
229	D	080	909	5573	11	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
230	D	080	909	5599	02	D1	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
231	D	080	909	6498	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO		
232	D	080	909	6506	D1	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML). ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE RECOLECCION DE FLUIDO.	CJA	100	TBO		
233	D	080	909	6530	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML). RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE D-07-020 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	D	080	909	6555	00	D1	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		

17,367 6,953

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CUOT	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			400	160
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO		
1	25400003	060	016	0261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES, PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUYE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV		
2	25500060	060	016	0287	00	01	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OFTALMICA	ENV	10	ML		
3	25400020	060	034	0178	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.935.0089.	PZA	1	PZA		
4	25400020	060	034	0186	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.935.0089.	PZA	1	PZA		
5	25400020	060	034	0228	01	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 533.935.0089.	PZA	1	PZA		
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCION LUMBAR, CON MANDRIL. DESCHABLES ESTERILES. LONGITUD: 7.5 A 8.8 CM CALIBRE: 21 G.	PZA	1	PZA		
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESCHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD: 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA		
8	25400020	060	040	0790	02	01	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD: 10 CM CALIBRE: 11 G.	PZA	1	PZA		
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.312.8282. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA		
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.312.8282. LONGITUD: 31.8 MM CALIBRE: 20 G.	PZA	1	PZA		
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.312.8282. LONGITUD: 10.1 MM CALIBRE: 18 G.	PZA	1	PZA		
12	25400020	060	040	0956	11	01	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA, REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN. LONGITUD: 8.5 CM. CALIBRE: 14 G.	ENV	12	PZA		
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO. DESCHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA		
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESCHABLES. LONGITUD: 34 MM CALIBRE: 20 G.	ENV	100	PZA		
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESCHABLES. CAL: 21 G Y DE LONG: 32 MM.	ENV	100	PZA		
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESCHABLES. LONGITUD: 16 MM CALIBRE: 24 G.	ENV	100	PZA		
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO. DESCHABLES. LONGITUD: 32 MM CALIBRE: 22 G.	CIA	100	PZA		
18	25400020	060	040	7605	11	01	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESCHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD: 15.20 CM CALIBRE: 14 G.	PZA	1	PZA		
19	25400014	060	040	8041	12	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE. DESCHABLES. LONGITUD: 20-25 MM CALIBRE: 30 G. TAMANO: CORTE.	ENV	100	PZA		
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL, TIPO CARPULE. DESCHABLES. LONGITUD: 25-42 MM CALIBRE: 27 G. TAMANO: LARGA.	ENV	100	PZA		
21	25400024	060	040	9007	07	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDEO, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LAPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPOSITO O CON DEPOSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESCHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 6.7 A 9.1 CM. CALIBRE: 22 G.	PZA	1	PZA		
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAO 15.0 (0.3875 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 6.0%. MAXIMO ZINC 2.0% MAXIMO.	ENV	80	TAB		
23	25400032	060	064	0106	05	01	ALEACION PARA AMALGAMA DEN-TAL EN POLVO DE FASE DISPERSA, COMPOSICION PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 57.5 A 71.2 G.	FCO	1	FCO		
24	25100010	060	066	0500	11	01	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIDULADO AL 2%. EN GEL DE SABOR.	ENV	480	ML		
25	25300258	060	066	0872	06	01	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO: FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 10 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV		
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPRAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO		
27	25300258	060	066	0922	05	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRIEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST		
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR POLIENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV		
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.75 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV		
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTIENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIOECIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS. ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS. ENVASE DESDE 10 A 25 LITROS.	ENV	1	ENV		
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON O SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 3 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
32	25300258	060	066	0997	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV		
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%, ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, Y AGENTES EMULSIONANTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO, NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			400	
NO.	CLAVE CUCCP	GPO	GEN	ESP	DIF	VARI	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
34	25300258	060	066	1052	D3	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV	
35	25300258	060	066	1060	02	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV	
36	25400041	060	088	0017	12	D1	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 6.5 X 5.0 A 6.0 CM.	ENV	50	PZA	
37	25400041	060	088	0025	14	D1	APÓSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM.	ENV	50	PZA	
38	25400041	060	088	0504	11	D1	APÓSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL.	PZA	1	PZA	
39	25400041	060	088	0652	02	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6.	PZA	1	PZA	
40	25400041	060	088	0660	02	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MÍNIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA	
41	25400041	060	088	0678	02	D1	APÓSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM.	PZA	1	PZA	
42	25400041	060	088	0686	01	D1	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	
43	25400041	060	088	0694	01	D1	APÓSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 2.0 CM.	PZA	1	PZA	
44	25400041	060	088	0827	01	01	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM.	ENV	12	PZA	
45	25400041	060	088	0835	01	D1	APÓSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM.	ENV	6	PZA	
46	25400045	060	110	0076	11	01	VALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PERCUTANEA. VOLUMEN DE: 40 ML.	PZA	1	PZA	
47	25400065	060	125	0582	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	
48	25400065	060	125	0590	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA Y QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	
49	25400073	060	125	2505	11	D1	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM.	ENV	100	PZA	
50	25400056	060	125	2901	11	01	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE. CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA	
51	25400090	060	155	0015	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	
52	25400090	060	155	0155	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 10 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	
53	25400090	060	155	0304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE, DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA	
54	25400100	060	165	0740	02	D1	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 3.0 FR.	PZA	1	PZA	
55	25400100	060	165	0757	02	01	CATETER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATETER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 3.0 FR.	PZA	1	PZA	
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATETERES PARA CATETERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSERCIÓN PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCTORA CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO INDIVIDUAL. CALIBRE: 3.0 FR.	PZA	1	PZA	
57	0	060	166	0228	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA	
58	0	060	166	0236	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA	
59	0	060	166	0244	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA	
60	0	060	166	0251	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA	
61	0	060	166	0269	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA	

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA					
NO.	CLAVE CUCCP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
62	0	060	166	0277	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
63	0	060	166	D285	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	-	-
64	0	060	166	D293	D3	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	-	-
65	25400100	060	166	D533	04	01	CATERETES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS, TAMAÑO ADULTO, DE DOBLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUTOR EL CUAL CONTIENE: CATERET DE DOBLE LUMEN, AGUJA INTRODUTORIA CALIBRE 18 G, INTRODUTOR CON CAMISA DESPRENIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO. JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	-	-
66	25400100	060	166	1549	D1	01	CATERETES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 1345 0743)	PZA	1	PZA	-	-
67	25400100	060	166	1903	D3	D1	CATERETES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 21 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
68	25400100	060	166	1911	D3	D1	CATERET VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUJA CALIBRE 20 G, CON CATERET INTRODUTOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER-LOCK. EL CATERET INTRODUTOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	-	-
69	25400092	060	167	0482	04	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	-	-
70	25400092	060	167	3304	12	01	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	-	-
71	25400092	060	167	3312	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	-	-
72	25400092	060	167	3320	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	-	-
73	25400092	060	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS, DE PLASTICO TRANSPARENTE, O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	-	-
74	25400092	060	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FEGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	25	10
75	25400092	060	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA, ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FEGARTY LONGITUD: 80 CM, CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	25	10
76	25400100	060	167	5010	11	01	CATERETES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM, LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	-	-
77	25400100	060	167	7610	11	01	CATERETES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4.0 CM, TIPO: HUDKINS, LONGITUD: 180 CM, CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	-	-
78	25400517	060	167	8204	11	01	TUBOS, ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON R/LON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE: 10 FR.	PZA	1	PZA	-	-
79	25400100	060	167	8782	D2	01	CATERET VENOSO, SUBCUTANEO, IMPANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA FUNCIONAR Y UN CATERET DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE, CALIBRE: 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-
80	25400454	060	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-
81	25400454	060	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES, DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	-	-
82	25400517	060	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	-	-
83	25400517	060	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	-	-
84	25400517	060	168	1844	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL, LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	200	80
85	25400517	060	168	2214	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	50	20
86	25400517	060	168	2446	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE: 24 FR.	PZA	1	PZA	50	20
87	25400517	060	168	2495	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL, DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE: 26 FR.	PZA	1	PZA	50	20

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y D90 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CUCCP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			UNIDAD	CANT	TIPO
		GRU	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO			
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.0 MM CALIBRE: 28 FR.	PZA	1	PZA			
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 7.5 MM CALIBRE: 30 FR.	PZA	1	PZA			
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.0 MM CALIBRE: 32 FR.	PZA	1	PZA			
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 8.5 MM CALIBRE: 34 FR.	PZA	1	PZA			
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.0 MM CALIBRE: 36 FR.	PZA	1	PZA			
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 9.5 MM CALIBRE: 38 FR.	PZA	1	PZA			
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 10.5 MM CALIBRE: 40 FR.	PZA	1	PZA			
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERETES PARA VENOCULISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA			
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERETES PARA VENOCULISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM, CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA			
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERETES PARA VENOCULISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 28-34 MM, CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL	ENV	50	PZA			
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS (LONGITUD: 25 CM, CALIBRE: 5 FR.)	PZA	1	PZA			
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G, EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML, EN LIQUIDO, MONOMERO, UNICOMPONENTE NORMAL	PZA	1	PZA			
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO I PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SILICATO DE ALUMINIO 95-97% ACIDO POLIACRILICO 3%-5% LIQUIDO 25 G, 20 M. ACIDO POLIACRILICO 75% ACIDO POLIBASICICO 10-15%	JGO	1	JGO			
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES DENTALES, DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 15 G DESECHABLE Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA APLICAR	EST	1	JGO			
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE CORDA, PARA PIERZA DE MANO	PZA	1	PZA			
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA, PARA CINTA EN LA MANO	PZA	1	PZA			
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BROCHA PARA PIERZA DE MANO	PZA	1	PZA			
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G	ENV	12	SBR			
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M	PZA	1	PZA			
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO, TAMAÑO: 15 MM X 50 M	RLL	1	RLL			
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINILO CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, CODO, MANGUERA Y TUBOS SAS 1/4"	EQP	1	EQP			
109	25400141	060	239	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES, TIPO: SIMS, GRUPO	PZA	1	PZA			
110	25400135	060	239	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERETES DE ANGIOPLASTIA	PZA	1	PZA			
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 810 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23%, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLIO INSERTOR.	PZA	1	PZA			
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA			
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 MODULOS DE RETENCION CADA UNO QUE LE DA UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA			
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T DE COBRE, PARA NUJARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL	PZA	1	PZA			
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA DRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE, CAPACIDAD 2100 A 2500 ML	EQP	1	EQP			
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS	PZA	1	PZA			

NO.	CLAVE CUCOP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACIÓN REQUERIDA				
		GPO	GLN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO		
117	53100362	060	345	0222	13	01	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
118	53100362	060	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
119	53100362	060	345	0289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM, AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA, TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP		
120	53100362	060	345	0743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
121	53100362	060	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 24 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
122	53100362	060	345	0990	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS, CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR, LONGITUD: 26 CM, GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE, LONGITUD 70 CM, CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP		
123	53100357	060	345	2301	04	01	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCIÓN EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP		
124	53100362	060	345	2467	03	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 CM, UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE ALORQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VILN, DE 500 A 700 ML, GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR, ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP		
125	53100343	060	345	3309	01	01	EQUIPO PARA LIGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES.	EQP	1	EQP		
126	25400206	060	371	2498	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
127	25400206	060	371	2506	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
128	25400206	060	371	2514	11	01	ESPONIAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA		
129	0	060	470	0120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONIA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 80 MM.	ENV	1	PZA		
130	25400263	060	506	1530	11	01	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 18 X 9 MM.	PZA	1	PZA		
131	25400263	060	506	1977	11	01	INERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA		
132	0	060	506	2777	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
133	0	060	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
134	0	060	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONIA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA		
135	25400286	060	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD: 11 A 11.4 CM, CALIBRE: 7 FR.	PZA	1	PZA		
136	0	060	527	0305	11	01	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O CAMISA SIN VALVULA, CALIBRES: 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP		
137	0	060	543	0115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO		
138	25100038	060	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES, EPOXICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR AGITANTES.	EST	1	EST		
139	0	060	602	0303	00	01	MALLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSUTERINO, INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR, ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV		
140	25400322	060	621	0482	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA		
141	53200431	060	623	0878	02	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES AÑOS, RESISTENTE.	PZA	1	PZA		
142	53200431	060	623	0886	01	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCOILATADORES EN AEROSOL, PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA, VIDA UTIL TRES AÑOS, RESISTENTE.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

400

160

NO.	CLAVE CUICOP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA				
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO		
143	53100304	060	665	0182	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUDE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 18.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
144	53100304	060	665	0208	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUDE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA		
145	53100304	060	665	0257	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUDE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
146	53100304	060	665	0281	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUDE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
147	53100304	060	665	0299	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUDE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 36.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
148	53100304	060	665	0307	00	01	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUDE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA		
149	53100304	060	665	0349	00	01	SISTEMA OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE. OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA		
150	D	060	697	0267	11	01	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA. ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV		
151	D	060	701	0378	11	01	PRUEBA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE HULE, No. 4	PZA	1	PZA		
152	D	060	711	0035	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS.	ENV	100	PZA		
153	D	060	711	0046	11	01	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR.	CIA	100	PZA		
154	29500006	060	740	0025	11	01	PROTECTORES DE PIEL, TINTURA DE BENJUIAL 20%.	ENV	1000	ML		
155	D	060	811	0060	02	01	HIJOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV		
156	25400135	060	815	0058	13	01	SELLADORES DE FISURAS Y FOSFOS, ENVASE CON 3 ML. DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML. DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML. CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML. DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1 INSTRUMENTO PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA.	EST	1	EST		
157	53100310	060	820	0366	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA		
158	53100310	060	820	0374	00	01	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUJO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA		
159	D	060	830	7070	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 36 FR.	PZA	1	PZA		
160	D	060	830	7088	11	01	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD, 45 A 51 CM CALIBRE, 19 FR.	PZA	1	PZA		
161	D	060	833	0189	01	01	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 %FRASCO SULFATO DE CONDROITIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO		
162	25400438	060	833	0254	00	01	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION DETAMICA.	ENV	500	ML		
163	25400487	060	879	0143	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5a c a 43a c) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL.	PZA	1	PZA		
164	25400487	060	879	0150	11	01	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS (35.5a c a 41a c) CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL.	PZA	1	PZA		
165	D	060	908	0494	04	01	TUBOS ENDORONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOGRAFICAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUDE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA		
166	D	060	908	0502	04	01	TUBOS ENDORONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BAHILL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOGRAFICAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUDE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA		

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			400		
NO.	CLAVE CUCCIP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
167	0	060	908	0528	04	01	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.	PZA	1	PZA		
168	25400527	060	932	2599	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
169	25400527	060	932	2607	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
170	25400527	060	932	2649	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
171	25400527	060	932	2748	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
172	25400527	060	932	2797	12	01	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
173	25400527	060	932	6426	01	01	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON, ESTERIL, ESPESOR 13 MM, LONGITUD 15 MM, SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.	PZA	1	PZA		
174	25400527	060	932	6657	00	01	VALVULAS, PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
175	25400527	060	932	6665	00	01	VALVULAS, PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIEJO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE.	PZA	1	PZA		
176	25400540	060	953	0092	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
177	25400540	060	953	0100	11	01	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA		
178	0	060	953	0969	11	01	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, LONGITUD, 22.81 M ANCHO 7.5 CM.	PZA	1	PZA		
179	0	060	953	3252	03	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.	PZA	1	PZA		
180	0	060	953	3260	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.	PZA	1	PZA		
181	0	060	953	3278	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.	PZA	1	PZA		
182	0	060	953	3286	02	01	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHUADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.	PZA	1	PZA		
183	0	070	580	0134	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE: HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IOTITALAMATO DE MEGLUMINA; AMIDOTRIZATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRAVASCULAR).	FCO	1	FCO		
184	0	070	581	0091	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
185	0	070	581	0109	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS. EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
186	0	070	581	0117	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 100 ML.	FCO	1	FCO		
187	0	070	581	0125	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE MANEJO.	ENV	1	ENV		
188	0	070	581	0133	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALILLA Y ASA DE MANEJO.	ENV	1	ENV		
189	0	070	581	0141	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

NO.	CLAVE CUOP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA			CONTINENTE	PAIS
		GPO	GEN	ESP	DIF	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
191	D	070	581	0166	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODKANOL, FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
192	D	070	581	0174	D1	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 350 MG/ML IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL EN VASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FANILLA Y VATA DE FIBRA.	ENV	1	ENV		
193	D	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD. POLVO PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO		
194	D	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 5 KG.	BTE	5	KG.		
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO. SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 5 KG.	BSA	454	GRO		
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO DE DIMAGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADOGLAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO		
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATOS DE GADOLINEO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO		
198	25400001	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CISTOSTATO.	FCO	80	ML		
199	25400017	080	025	0052	00	02	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 216 X 38 MM.	CJA	100	PZA		
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA		
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUAS TOMA-MULTIPLE.	BSA	10	PZA		
202	0	080	074	0375	11	01	FEBILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 50 ML. RTC.	F.G	5	ML		
203	0	080	074	1019	11	01	VDRL-ANTIGENO DE CARDIOLIPINA PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUELO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIGUIDO CEFALORACUENO (NO REQUIERE RECONSTRUCCION), PARA 300 PRUEBAS. CAJA CON 10 AMBOLLETAS DE 0.8 ML. CIL. RTC.	CJA	10	AMP		
204	0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REPLICADA Y LIOFILIZADA ECO. PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO		
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (PROAGLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPOS A SANGRE DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO		
206	D	080	081	0368	10	01	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COUMBS RTC.	FCO	10	ML		
207	0	080	081	1267	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO D FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML		
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, S.C. P. E. ESTERIL MONOTEST RTC.	EQP	40	PBA		
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIRIBIO CHOLERAE MONOVALENTE PARA RTC.	FCO	3	ML		
210	53200025	080	148	0096	01	01	CAJA DE PETRI, DE VIDRIO RESISTENTE A LA ESTERILIZACION AUTOClave DE: 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO		
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS VENTILATORIOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS. MENOS.	PZA	1	PZA		
212	0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A DORBIOD A PARTICULAS DE LATEX ML. SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA		
213	0	080	414	1430	05	01	GONADOTROPINA CORIONICA, -PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO, BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA REACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN URINA Y SUERO, SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA		
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREDUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA QUINTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA HEMODIÁLISIS. 24 EL. BACIENT.	PZA	1	PZA		
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD, ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA		
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL Y DESECHABLE.	CJA	50	PZA		
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA, AGAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA ENTEROBACTERIAS LACTOSA NEGATIVAS.	FCO	450	GRO		
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 100 GRAMOS. LAMINA, RTC.	CJA	1	FA		
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML		
220	0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML		
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH, WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA), PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP		
222	0	080	829	5372	02	01	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUELO Y PLASMA, O SUELO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA. ESTUCHE PARA MINIMO 74 DETERMINACIONES. RTC.	EQP	1	EQP		
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (D) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML		
224	0	080	889	0057	11	01	TARJETA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECELS, FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS TA.	FEQ	1	FEQ		
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN URINA: GLUCOSA, BILIRRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO		
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN URINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC. VIO.XA.	TBO	1	TBO		
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON GEL SEPARADOR DE SUELO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENAJO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA					
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GLN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPIROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR- 90-140 MGS POR TUBO, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	.	.
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPIROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	.	.
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPIROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO	.	.
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE COAGULACION SIN ANTICOAGULANTE.	CJA	100	TBO	.	.
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE COAGULACION SIN ANTICOAGULANTE.	CJA	100	TBO	.	.
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML.) RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.020 MGS POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	.	.
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.105 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML) EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR. ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO	.	.

400

160

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			HOSPITAL REGIONAL ESTADUAL DE CIUDAD DE GUAYMAS	
NO.	CLAVE CUCCOP	GPC	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
1	25400003	060	016	D261	12	01	ACEITES HIDROSOLUBLES PARA LUBRICAR Y PREVENIR EL DETERIORO DEL INSTRUMENTAL QUIRURGICO. INCLUDE: ENVASE CON ATOMIZADOR PARA APLICACION. ENVASE CON 240 ML A 4 LITROS.	ENV	1	ENV	
2	25500060	060	016	D287	00	D1	ACEITE DE SILICON, PARA CIRUGIA OCULAR.	ENV	10	ML	
3	25400020	060	034	D178	D1	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 16 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 631.035.0000.	PZA	1	PZA	
4	25400020	060	034	D186	D1	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 18 G., LONGITUD 20 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 631.035.0000.	PZA	1	PZA	
5	25400020	060	034	D228	D1	01	AGUIA DE ACERO INOXIDABLE, PARA BIOPSIA A TRAVES DEL TRANSDUCTOR DE ULTRASONIDO INTRACAVITARIO, CALIBRE 14 G., LONGITUD 10 CM. REUSABLE. CONSUMIBLE DE LA PISTOLA PARA LA TOMA DE BIOPSIA. CLAVE 631.035.0000.	PZA	1	PZA	
6	25400024	060	040	0352	14	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O PUNCIÓN LUMBAR, CON MANDRIL, DESECHABLES ESTERILES. LONGITUD. 7.5 A 8.8 CM CALIBRE 21 G.	PZA	1	PZA	
7	25400024	060	040	0543	04	01	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDE, DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LUPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER LOCK HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.7 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO WHITACRE. LONGITUD. 11.6 CM A 11.9 CM CALIBRE 25 O 27 G.	PZA	1	PZA	
8	25400020	060	040	0790	02	D1	AGUIAS PARA BIOPSIA DE HUESO. REESTERILIZABLE. TIPO: JAMSHIDI. LONGITUD. 11.1 CM CALIBRE 11 G.	PZA	1	PZA	
9	25400021	060	040	0857	01	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787 LONGITUD 31.8 MM CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	
10	25400021	060	040	0873	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787 LONGITUD 33.8 MM CALIBRE 20 G.	PZA	1	PZA	
11	25400021	060	040	0881	02	01	AGUIAS TIPO: HUBER, ANGULADA A 90 GRADOS DE ACERO INOXIDABLE, PARA UTILIZARSE CON LAS CLAVES 060.303.0123 Y 060.167.8787 LONGITUD 35.1 MM CALIBRE 19 G.	PZA	1	PZA	
12	25400020	060	040	0956	11	D1	AGUIAS PARA TOMA DE BIOPSIA. REESTERILIZABLE, CON MANDRIL TIPO: SILVERMAN. LONGITUD 8.5 CM. CALIBRE 14 G.	ENV	12	PZA	
13	25400015	060	040	3711	12	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD. 32 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	50 20
14	25400015	060	040	3729	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD 38 MM CALIBRE 20 G.	ENV	100	PZA	103 42
15	25400015	060	040	3745	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. CAL. 21 G Y RF LONG 32 MM.	ENV	100	PZA	125 50
16	25400015	060	040	3760	11	01	AGUIAS HIPODERMICA, CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES LONGITUD 36 MM CALIBRE 25 G.	ENV	100	PZA	70 28
17	25400015	060	040	3786	11	01	AGUIAS HIPODERMICA CON PABELLON LUER-LOCK HEMBRA, DE PLASTICO, DESECHABLES. LONGITUD 32 MM CALIBRE 22 G.	CJA	100	PZA	130 52
18	25400020	060	040	7605	11	D1	AGUIAS PARA BIOPSIA, DESECHABLES. TIPO: TRUCUT. LONGITUD 15.2 CM CALIBRE 14 G.	PZA	1	PZA	
19	25400014	060	040	8041	12	D1	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD. 20-25 MM CALIBRE 30 G TAMAYO CORTA.	ENV	100	PZA	
20	25400014	060	040	8058	11	01	AGUIAS DENTAL TIPO CARPULE, DESECHABLE. LONGITUD. 25-42 MM CALIBRE 27 G TAMAYO JARCA.	ENV	100	PZA	
21	25400024	060	040	9007	D7	D1	AGUIAS PARA RAQUIANESTESIA O BLOQUEO SUBARACNOIDE DE ACERO INOXIDABLE, PUNTA TIPO LUPIZ, CONECTOR ROSCADO LUER HEMBRA TRANSLUCIDO Y MANDRIL CON BOTON INDICADOR; SIN DEPÓSITO O CON DEPÓSITO DE 0.2 ML EN PABELLON PARA LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO. ESTERIL Y DESECHABLE. TIPO: WHITACRE. LONGITUD: 8.7 A 9.1 CM. CALIBRE 22 G.	PZA	1	PZA	
22	25400032	060	064	0064	11	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN TABLETAS DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PLATA 68.0 - 72.0%, ESTAYO 15.0 (D. 388.75 G POR TABLETA) - 21%, COBRE 10.5 - 15.0%, MERCURIO 3.0% MAXIMO. ZINC 7.0% MAXIMO.	ENV	80	TAB	
23	25400032	060	064	D106	D5	01	ALICACIONES PARA AMALGAMA DENTAL EN POLVO DE FASE DISPERSA. COMPOSICION: PORCENTUAL: PLATA 68 A 72, ESTAYO 15 A 21, COBRE 10.5 A 15, MERCURIO 3 MAXIMO, ZINC 2 MAXIMO FRASCO 30 A 31 G.	FCO	1	FCO	
24	25100010	060	066	0500	11	D1	FLUORURO DE SODIO PARA PREVENCIÓN DE CARIES. ACIDULADO AL 2%. PH 6.1. DE SABOR.	ENV	480	ML	
25	25300258	060	066	D872	06	D1	DETERGENTE ENZIMATICO, CON ACTIVIDAD PROTEOLITICA, CONCENTRADO, PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL Y EQUIPO MEDICO. LIQUIDO; FRASCO CON 1 A 5 LITROS, DOSIFICADOR INTEGRADO O CON CAPACIDAD PARA INTEGRAR EL DOSIFICADOR. ENVASE CON 6 FRASCOS O 12 FRASCOS DE 1 LITRO, O ENVASE CON 4 FRASCOS DE 5 LITROS O POLVO: SOBRE EN POLVO CON 20 A 25 G. ENVASE DESDE 30 A 100 SOBRES. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	1	ENV	
26	25300258	060	066	0880	04	01	DESINFECTANTES. SOLUCION CONCENTRADA ESTERILIZANTE EN FRIO DEL 8 AL 12.5% DE GLUTARALDEHIDO, PARA PREPARAR UNA DILUCION DE USO FINAL DEL 2 AL 3.5%. PARA UTILIZARSE EN INSTRUMENTAL TERMOSENSIBLE LIMPIO Y SIN MATERIAL ORGANICO. FRASCO CON UN LITRO Y DOSIFICADOR INTEGRADO. ENVASE CON 6 FRASCOS. PARA AQUELLOS PRODUCTOS QUE INDICAN REUSO, SE DEBE COMPROBAR SU ACTIVIDAD QUIMICA O AUSENCIA DE CONTAMINACION MEDIANTE CULTIVOS. LA DILUCION Y EL EMPLEO DEL PRODUCTO CONCENTRADO SERA DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE.	ENV	6	FCO	
27	25300258	060	066	0922	D5	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION QUE CONTIENE YODOFORO O YODOPOVACRILEX (0.7% DE YODO LIBRE), ALCOHOL ISOPROPILICO AL 74% Y UN POLIMERO QUE FORMA SOBRE LA PIEL UNA PELICULA. CONTIENE: DOS HISOPOS, UN APLICADOR PLASTICO Y UNA AMPOLLETA O TUBO CON 26 ML DE SOLUCION. ESTERIL.	EST	1	EST	
28	25300258	060	066	0930	04	01	DETERGENTE O LIMPIADOR ENZIMATICO NO IONICO O CATIONICO, A BASE DE ALCOHOL ISOPROPILICO O DERIVADOS DEL AMONIO CUATERNARIO, CON PH QUE ASEGURE EL EFECTO OPTIMO DE LAS ENZIMAS. PARA USO MANUAL Y/O LAVADORA AUTOMATICA. ENVASE CON 1 A 5 L. DE SOLUCION CONCENTRADA.	ENV	1	ENV	
29	25300258	060	066	0963	22	01	DESINFECTANTES. DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL COMPUESTO POR ORTOFTALALDEHIDO AL 0.55%. ENVASE CON 3.785 L CON 15 TIRAS REACTIVAS.	ENV	1	ENV	
30	25300258	060	066	0971	01	01	DETERGENTE O LIMPIADOR MULTENZIMATICO COMPUESTO DE CLORURO DE DODECIL O DIOCEIL DIMETILAMONIO, PH QUE ASEGURE LA ACCION OPTIMA DE LAS ENZIMAS, ACTIVO EN TODO TIPO DE AGUA, NO CORROSIVO. SOBRE CON 20 A 25 GRAMOS.	ENV	1	ENV	
31	25300258	060	066	0989	04	01	GLUTARALDEHIDO AL 2% ACTIVADO, DE COLOR VERDE, LISTO PARA SU USO, CON EFECTIVIDAD DE 30 DIAS CON 0 SIN TIRAS REACTIVAS COMO TESTIGO DE CONCENTRACION, PARA VALIDAR SU EFECTIVIDAD. ENVASE CON 1 A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	
32	25300258	060	066	0997	D2	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA Y DESINFECTANTE DE CLORURO DE SODIO Y CLORO ACTIVO. SOLUCION AL 50%. ENVASE CON 250 ML A 5 LITROS.	ENV	1	ENV	
33	25300258	060	066	1011	02	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION ANTISEPTICA CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA DE 0.5 AL 1%. ALCOHOL ETILICO O ISOPROPILICO ENTRE 60-80%, AGENTES EMOLIENTES. COMO COMPLEMENTO PARA EL LAVADO QUIRURGICO Y MEDICO; NO REQUIERE DE ENJUAGUE, CEPILLADO NI SECADO. CON DISPENSADOR REUSABLE QUE EVITA EL CONTACTO CON LA PIEL UNA VEZ RECIBIDO EL ANTISEPTICO Y PROPORCIONADO POR EL FABRICANTE CUANDO SE	ENV	500	ML	

		CLAVE						PRESENTACION REQUERIDA				
NO.	CLAVE CUROP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
34	2530025B	060	066	1052	03	01	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 3 ML. ESTERIL Y DESECHABLE	ENV	1	ENV		
35	2530025B	060	066	1060	D2	D1	ANTISEPTICOS. SOLUCION CON GLUCONATO DE CLORHEXIDINA AL 2% P/V EN ALCOHOL ISOPROPILICO AL 70% CON TINTA NARANJA O ROSA O INCOLORO CONTIENE: 26 ML. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV		
36	25400041	060	088	0017	12	D1	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLE, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 7.0 A 8.5 X 5.0 A 6.0 CM	ENV	50	PZA		
37	25400041	060	088	0025	14	01	APOSITOS, TRANSPARENTE, MICROPOROSO, AUTOADHERIBLES, ESTERILES Y DESECHABLES. MEDIDAS: 10.0 CM A 10.16 X 12.0 A 14.0 CM	ENV	50	PZA		
38	25400041	D60	088	D504	11	D1	APOSITOS CON PETROLATO, DE 10 X 10 CM, ENVASE INDIVIDUAL	PZA	1	PZA		
39	25400041	D60	088	0652	D2	D1	APOSITOS HIDROCOLOIDES, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS, EXTRA DELGADO, AUTOADHERIBLE. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 0.6 X 10.0 CM +/- 0.6	PZA	1	PZA		
40	25400041	060	088	0660	02	01	APOSITOS HIDROCOLOIDES CON BORDES AUTOADHERIBLES, CON O SIN CAPA EXTERNA DE ESPUMA DE POLIURETANO O CLORURO DE POLIVINILO, CON GROSOR MINIMO DE 2 MM. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15.0 CM +/- 3.0 CM X 16.0 CM +/- 4.0 CM.	PZA	1	PZA		
41	25400041	060	088	0678	D2	D1	APOSITOS HIDROCOLOIDE, PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS. ESTERIL. TAMAÑO: DE 15 A 21 CM X 15 A 21 CM	PZA	1	PZA		
42	25400041	060	088	0686	01	D1	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 9.0 CM +/- 2.0 CM X 10.0 CM +/- 7.0 CM	PZA	1	PZA		
43	25400041	060	088	0694	01	01	APOSITOS ABSORBENTE A BASE DE ALGINATO DE CALCIO Y SODIO DE ORIGEN NATURAL. ESTERIL. TAMAÑO: DE 10.0 CM +/- 2.0 CM X 20.0 CM +/- 7.0 CM	PZA	1	PZA		
44	25400041	060	088	D827	D1	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 10 CM X 10 CM A 20 CM	ENV	12	PZA		
45	25400041	060	088	0835	01	01	APOSITOS, CON BARRERA ANTIMICROBIANA. ESTERIL Y DESECHABLE. 40 CM X 20 CM A 40 CM	ENV	6	PZA		
46	25400045	060	110	0076	11	01	BALONES INTRAORTICO DE CONTRAPULSACION. PARA APLICACION PRECUTANEA. VOLUMEN DE 40 ML	PZA	1	PZA		
47	25400065	060	125	0582	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA. TAMAÑO ADULTO. AUTOADHERIBLE, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLE, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM, ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA, CON CUELLO. ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON PINZA DE SEGURIDAD MECANISMO DE CIERRE, CON PROTECTOR DE PIEL INTEGRADO A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO, CON GUIA RECORTABLE QUE PERMITA ABRIR ORIFICIO PARA EL ESTOMA A DIFERENTES MEDIDAS QUE VAN DE 25 A 60 MM. LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL.	PZA	10	PZA	390	156
48	25400065	060	125	D590	11	D1	BOLSAS PARA ILEOSTOMIA O COLOSTOMIA, EQUIPO COMPUESTO DE: CUATRO BOLSAS DE PLASTICO, GRADO MEDICO, SUAVE, TRANSPARENTE, A PRUEBA DE OLOR, DRENABLES, EN FORMA DE BOTELLA DE 30 X 15 CM ABIERTA EN SU PARTE MAS ANGOSTA CON CUELLO, ANCHO 6 A 9 CM Y LARGO 3.0 A 6.2 CM, CON SISTEMA DE ENSAMBLE HERMETICO PARA LA PLACA PROTECTORA QUE PERMITA INSERTAR UN CINTURON ELASTICO, CON PINZA DE SEGURIDAD O MECANISMO DE CIERRE, LA CARA INTERNA DE LA BOLSA DEBERA TENER UN PROTECTOR QUE EVITE LA IRRITACION DE LA PIEL. CUATRO PLACAS PROTECTORAS DE LA PIEL A BASE DE CARBOXIMETILCELULOSA SODICA CON ADHESIVO Y SISTEMA DE ARO DE ENSAMBLE HERMETICO DE 55 A 70 MM DE DIAMETRO, CON ORIFICIO INICIAL PARA EL ESTOMA Y GUIA QUE PERMITA ABRIRLO DE 25 MM HASTA 60 MM, SEGUN EL DIAMETRO DEL ARO DEL ENSAMBLE CORRESPONDIENTE.	EQP	1	EQP	13	6
49	25400073	060	125	2505	11	01	BOLSAS PARA USO GENERAL, DE POLIETILENO. MEDIDAS: 30 X 20 CM	ENV	100	PZA		
50	25400076	060	125	2901	11	D1	BOLSAS DE HULE NATURAL O SINTETICO DE TEXTURA BLANDA O FLEXIBLE, CON TAPON PARA: AGUA CALIENTE (CAPACIDAD 1750 A 2000 ML)	PZA	1	PZA		
51	25400090	060	155	0015	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 45 A 60 CM X 50 A 90 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
52	25400090	060	155	D155	14	D1	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 30 A 30 CM X 20 A 30 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
53	25400090	060	155	D304	14	01	CAMPOS QUIRURGICOS DE INCISION SIN IODOPOVIDONA. COMPUESTO DE UNA PELICULA IMPERMEABLE; DE POLIESTER O POLIURETANO TRANSPARENTE, CON ADHESIVO GRADO MEDICO AUTOADHERIBLES, HIPOALERGENICO. MEDIDAS 25 A 35 CM X 35 A 45 CM. SE INCLUYEN MEDIDAS INTERMEDIAS ESTERILES Y DESECHABLES EN EMPAQUE INDIVIDUAL. ENVASE CON 10 PIEZAS. LAS MEDIDAS LAS SELECCIONARA LA UNIDAD MEDICA DE ACUERDO	ENV	10	PZA		
54	25400100	060	165	D74D	02	01	CATERES VENOSOS, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2.0	PZA	1	PZA		
55	25400100	060	165	D757	02	01	CATERES VENOSOS, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENEDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA PUNCIÓN Y UN CATERER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA. ESTERIL Y DESECHABLE. CALIBRE: 2.0	PZA	1	PZA		
56	25400100	060	165	0849	01	01	CATERES PARA CATERISMO VENOSO CENTRAL, DE DOBLE LUMEN, DE INSECCION PERIFERICA, DE POLIURETANO O ELASTOMERO DE SILICON, CON AGUA INTRODUCTORA, CON FUNDA O CAMISA DESPRENDIBLE. ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO SECCION CALIBRE: 2.0 A 3.0	PZA	1	PZA		
57	D	060	166	D228	03	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.0 MM 12 FR.	PZA	1	PZA		
58	D	060	166	D236	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 3.5 MM 14 FR.	PZA	1	PZA		
59	D	060	166	D244	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.0 MM 16 FR.	PZA	1	PZA		
60	D	060	166	D251	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 4.5 MM 18 FR.	PZA	1	PZA		
61	D	060	166	D260	03	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPAACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.0 MM 20 FR.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN / REQUERIDA			1,336	536
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO	
62	D	060	166	D277	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 5.5 MM 22 FR.	PZA	1	PZA	
63	D	060	166	D285	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.0 MM 24 FR.	PZA	1	PZA	
64	O	060	166	D293	D3	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, SIN GLOBO, DE CLORURO DE POLIVINILO TRANSPARENTE, GRADUADOS, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES Y DESECHABLES. DIAMETRO INTERNO: CALIBRE: 6.5 MM 26 FR.	PZA	1	PZA	
65	25400100	060	166	D533	D4	D1	CATERES PERMANENTE PARA HEMODIALISIS. TAMAÑO ADULTO, DE DORLE LUMEN, DE SILICON, CON DIAMETROS INTERNOS DE 1.80 MM A 2.0 MM EN EL LADO ARTERIAL Y DE 2.0 MM A 3.20 MM EN EL LADO VENOSO, CON LONGITUD DE 31.5 A 37.0 CM CON SEPARACION MINIMA DE 2.5 CM ENTRE SEGMENTO ARTERIAL Y VENOSO, CON UN ORIFICIO LATERAL COMO MINIMO EN LA PARED ARTERIAL, CON EXTENSIONES Y PINZAS DE ALTA RESISTENCIA, INCLUYE EQUIPO INTRODUCIDOR EL CUAL CONTIENE: CATER DE DOBLE LUMEN, AGUIJA INTRODUCIDORA CALIBRE 18 G, INTRODUCIDOR CON CAMISA DESPRENDIBLE, GUIA DE ALAMBRE DE 0.038", CON LONGITUD DE 68.0 CM COMO MINIMO, JERINGA DE 5 ML Y 2 TAPONES DE INYECCION.	PZA	1	PZA	
66	25400100	060	166	1549	D1	D1	CATERES URETERAL DOBLE "J" DE POLIURETANO, RADIOPACO, LONGITUD 24 CM. CALIBRE 6 FR. (REPUESTO DE LA CLAVE 060 345 07431)	PZA	1	PZA	
67	25400100	060	166	1903	D3	D1	CATERES VENOSO CENTRAL, CALIBRE 4 FR LONGITUD 13 CM, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, CON DOS LUMENES INTERNOS DE 22 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIJA CALIBRE 21 G, CON CATER INTRODUCIDOR CALIBRE 22 G, SOBRE UNA AGUIJA CALIBRE 25 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.46 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J", CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 ML Y DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK, ESTERIL Y DESECHABLE. EL CATER INTRODUCIDOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	
68	25400100	060	166	1911	D3	D1	CATER VENOSO CENTRAL, CALIBRE 5 FR Y 13 CM DE LONGITUD, DE POLIURETANO O SILICON, RADIOPACO, ESTERIL Y DESECHABLE, CON DOS LUMENES INTERNOS, CALIBRES 18 G Y 20 G, CON PUNTA FLEXIBLE, CON AGUIJA CALIBRE 20 G, CON CATER INTRODUCIDOR CALIBRE 20 G, SOBRE UNA AGUIJA CALIBRE 22 G, CON GUIA DE ALAMBRE DE 0.53 MM DE DIAMETRO Y 45 CM DE LONGITUD Y PUNTA EN "J" CON UN DILATADOR VENOSO, UNA JERINGA DE 5 CC DOS CAPSULAS DE INYECCION LUER LOCK. EL CATER INTRODUCIDOR ES OPCIONAL; LAS UNIDADES MEDICAS DETERMINARAN SU REQUERIMIENTO Y ADQUISICION DE ACUERDO A LAS NECESIDADES OPERATIVAS.	PZA	1	PZA	
69	25400092	060	167	0482	04	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 4. LONGITUD: 90 MM.	PZA	1	PZA	
70	25400092	060	167	3304	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 00. LONGITUD: 40 MM.	PZA	1	PZA	
71	25400092	060	167	3332	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 1. LONGITUD: 60 MM.	PZA	1	PZA	
72	25400092	060	167	3370	12	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 3. LONGITUD: 80 MM.	PZA	1	PZA	
73	25400092	060	167	3346	07	D1	CANULAS OROFARINGEAS. DE PLASTICO TRANSPARENTE. O TRANSLUCIDO TIPO: GUEDEL/BERMAN. TAMAÑO: 5. LONGITUD: 100 MM.	PZA	1	PZA	
74	25400092	060	167	3387	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 3 FR.	PZA	1	PZA	
75	25400092	060	167	3403	11	D1	CANULAS PARA EMBOLECTOMIA. ESTERILES Y DESECHABLES TIPO: FOGARTY LONGITUD 80 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	
76	25400100	060	167	5010	11	D1	CATERES PARA SUMINISTRO DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION Y CANULA NASAL, DE PLASTICO, CON DIAMETRO INTERNO DE 2 MM. LONGITUD: 180 CM.	PZA	1	PZA	
77	25400100	060	167	7610	11	D1	CATERES GUIA PARA ARTERIA CORONARIA IZQUIERDA, ASA 4 D CM. TIPO: JUDINS LONGITUD 100 CM. CALIBRE 4 FR.	PZA	1	PZA	
78	25400517	060	167	8204	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 28-30 CM CALIBRE 30 FR.	PZA	1	PZA	
79	25400100	060	167	8782	02	D1	CATER VENOSO, SUBCUTANEO, IMPLANTABLE, CONTIENE: UN CONTENIDOR METALICO DE TITANIO CON MEMBRANA DE SILICON PARA FUNCIONAR UN CATER DE ELASTOMERO DE SILICON, PARA LA ADMINISTRACION DE BOLO O INFUSION CONTINUA, ESTERIL Y DESECHABLE CALIBRE 5 FR.	PZA	1	PZA	
80	25400454	060	168	0077	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: ADULTO LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 18 FR DIAMETRO EXTERNO 6.0 MM.	PZA	1	PZA	
81	25400454	060	168	0085	11	D1	SONDAS PARA ASPIRAR SECRECIONES. DE PLASTICO, CON VALVULA DE CONTROL, ESTERIL Y DESECHABLE. TAMAÑO: INFANTIL LONGITUD: 55 CM CALIBRE: 10 FR DIAMETRO EXTERNO 3.3 MM.	PZA	1	PZA	
82	25400517	060	168	1356	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.0 MM CALIBRE: 20 FR.	PZA	1	PZA	
83	25400517	060	168	1430	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 22 FR.	PZA	1	PZA	
84	25400517	060	168	1844	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, TRANSPARENTE, CON GLOBO Y ESPIRAL DE ALAMBRE, CON BALON Y CONECTOR, OPACO A LOS RAYOS X, ESTERIL LONGITUD: 32 - 36 CM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	
85	25400517	060	168	2214	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 5.5 MM CALIBRE: 22 FR.	PZA	1	PZA	
86	25400517	060	168	2446	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.0 MM CALIBRE 24 FR.	PZA	1	PZA	
87	25400517	060	168	2495	11	D1	TUBOS ENDOTRAQUEALES. DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO: 6.5 MM CALIBRE 26 FR.	PZA	1	PZA	

CLAVE							PRESENTACION REQUERIDA			1.336		
NO.	CLAVE CUOTIP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
88	25400517	060	168	2511	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 7.0 MM CALIBRE. 28 FR.	PZA	1	PZA		
89	25400517	060	168	2529	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 7.5 MM CALIBRE. 30 FR.	PZA	1	PZA		
90	25400517	060	168	2537	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 8.0 MM CALIBRE. 32 FR.	PZA	1	PZA		
91	25400517	060	168	2552	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 8.5 MM CALIBRE. 34 FR.	PZA	1	PZA		
92	25400517	060	168	2560	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 9.0 MM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA		
93	25400517	060	168	2578	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 9.5 MM CALIBRE. 38 FR.	PZA	1	PZA		
94	25400517	060	168	2594	11	01	TUBOS ENDOTRAQUEALES, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON MARCA RADIOPACA, ESTERILES, DESECHABLES, CON GLOBO DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION, INCLUYE UNA VALVULA, UN CONECTOR Y UNA ESCALA EN MM PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO. CON ORIFICIO TIPO: MURPHY. EMPAQUE INDIVIDUAL. DIAMETRO INTERNO. 10.5 MM CALIBRE. 40 FR.	PZA	1	PZA		
95	25400100	060	168	6603	12	01	CATERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM. CALIBRE: 14 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL COMERCIAL QUE SE OFERTE PARA LA ADQUISICION.	ENV	50	PZA	300	120
96	25400100	060	168	6629	13	01	CATERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 46-52 MM. CALIBRE: 16 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL COMERCIAL QUE SE OFERTE PARA LA ADQUISICION.	ENV	50	PZA		
97	25400100	060	168	6660	12	01	CATERES PARA VENOCISIS, DE FLUOROPOLIMEROS (POLITETRAFLUORETILENO, FLUORETILENPROPILENO Y ETILENTRIFLUORETILENO) O POLIURETANO, RADIOPACO, CON AGUIJA. LONGITUD: 28-34 MM. CALIBRE: 20 G. *PARA LA ADQUISICION DE ESTAS CLAVES DEBERA ACATARSE EL MATERIAL COMERCIAL QUE SE OFERTE PARA LA ADQUISICION.	ENV	50	PZA	35	14
98	25400453	060	168	9243	11	01	SONDAS PARA ALIMENTACION, DE PLASTICO TRANSPARENTE, ESTERIL, DESECHABLE, CON UN ORIFICIO EN EL EXTREMO PROXIMAL Y OTRO EN LOS PRIMEROS 2 CM. TAMAÑO: PREMATUROS LONGITUD: 20.5 CM. CALIBRE: 5 FR.	PZA	1	PZA		
99	25400107	060	182	0087	12	01	CEMENTOS, PARA HUESO, DE POLIMETILMETACRILATO, CON 40 G. EN POLVO, POLIMERO Y 20 ML. EN LIQUIDO, MONOMERO, USOS NORMALES.	PZA	1	PZA		
100	25400102	060	182	0160	11	01	CEMENTOS DE IONOMERO DE VIDRIO, PARA CEMENTACIONES DEFINITIVAS. POLVO: 35 G. SUCATO DE ALUMINIO (95-97%), ACIDO POLIACRILICO 3%, 5% LIQUIDO 25 G, 20 ML. ACIDO POLIACRILICO 75% ACIDO BIFOSFORICO 10-15%.	JGO	1	JGO		
101	25400105	060	182	1150	11	01	CEMENTOS PROTECTOR PULPAR PARA SELLAR CAVIDADES ORALES. DE HIDROXIDO DE CALCIO, COMPUESTO Y APLICADOR AUTOPOLIMERIZABLE, DOS PASTAS SEMILIQUIDAS, BASE 13 DESECHABLE G Y CATALIZADOR 11 G CON BLOQUE DE PAPEL PARA ASISTENTE.	EST	1	JGO		
102	25400112	060	189	0023	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS BLANCAS EN FORMA DE COPA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
103	25400112	060	189	0031	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA, PARA CONTINGUILLAS.	PZA	1	PZA		
104	25400112	060	189	0205	12	01	CEPILLOS PARA PULIDO DE AMALGAMAS Y PROFILAXIS, DE CERDAS NEGRAS EN FORMA DE BOCCHA, PARA PIEZA DE MANO.	PZA	1	PZA		
105	25400113	060	196	0057	11	01	CERAS PARA HUESOS (PASTA DE BECK), ESTERIL, SOBRE CON 2.5 G.	ENV	12	SBR		
106	25400118	060	203	0108	11	01	CINTAS METRICA, AHUJADA, GRADUADA EN CENTIMETROS Y MILIMETROS, LONGITUD: 1.50 M.	PZA	1	PZA		
107	25400120	060	203	0298	11	01	CINTAS TESTIGO PARA ESTERILIZACION CON GAS DE OXIDO DE ETILENO. TAMAÑO: 18 MM X 50 CM.	RLI	1	RLI		
108	53100007	060	207	0013	02	01	CIRCUITO DE VENTILACION PARA ANESTESIA DE POLIVINIL CONSTA DE: DOS MANGUERAS, UN FILTRO, CONEXION EN "Y" DE PLASTICO, FOTO, MASCARILLA PARA C/2 Y C/1.	EQP	1	EQP		
109	25400141	060	233	0052	11	01	CONECTORES DE UNA VIA, DE PLASTICO, DESECHABLES. TIPO: SIMS. (GRUPO).	PZA	1	PZA		
110	25400135	060	233	0383	11	01	CONECTORES EN "Y", PARA CATERES DE ANGIOPLASTIA.	PZA	1	PZA		
111	25400177	060	308	0029	11	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T. DE COBRE, 380 A. ANTICONCEPTIVO ESTERIL CON 380 MM2 DE COBRE, PLASTICO GRADO MEDICO 77% Y SULFATO DE BARIO USP 23 %, CON FILAMENTO LARGO DE 30 CM CON TUBO INSERTOR, TOPE Y EMBOLO INSERTOR.	PZA	1	PZA		
112	25400177	060	308	0151	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 CORTO, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 A 25 CM DE LONGITUD CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
113	25400177	060	308	0169	01	01	DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, CU 375 ESTANDAR, ANTICONCEPTIVO DE POLIETILENO ESTERIL CON 375 MM2, DE COBRE, CON BRAZOS LATERALES, CURVADOS Y FLEXIBLES, CON 5 NODULOS DE RETENCION CADA UNO, QUE LE DAN UN ANCHO TOTAL DE 16 A 20.5 MM FILAMENTO DE 20 CM A 25 CM DE LONGITUD, CON TUBO INSERTOR CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
114	25400177	060	308	0193	02	01	DISPOSITIVOS, DISPOSITIVOS INTRAUTERINO, T. DE COBRE, PARA NULIPARAS, ESTERIL, CON 380 MM2 DE COBRE ENROLLADO CON BORDES REDONDOS, CON LONGITUD HORIZONTAL DE 22.20 A 23.20 MM, LONGITUD VERTICAL DE 28.0 A 30.0 MM, FILAMENTO DE 20 A 25 CM, BASTIDOR CON UNA MEZCLA DEL 77 AL 85% DE PLASTICO GRADO MEDICO Y DEL 15 AL 23% DE SULFATO DE BARIO, CON TUBO INSERTOR Y APLICADOR MONTABLE CON TOPE CERVICAL.	PZA	1	PZA		
115	53100355	060	314	0054	11	01	EQUIPOS PARA CRENAJE DE LA CAVIDAD PLEURAL, CON TRES CAMARAS PARA SELLO DE AGUA, SUCCION Y COLECCION DE LIQUIDOS, CON DOS VALVULAS DE SEGURIDAD DE ALTA PRESION POSITIVA Y NEGATIVA, ESTERIL Y DESECHABLE. CAPACIDAD 2100 A 2500 ML.	EQP	1	EQP		
116	53200429	060	337	0164	11	01	ENGRAPADORA PARA PIEL CON EXTRACTOR DE GRAPAS.	PZA	1	PZA		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS D60 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y D80 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE							PRESENTACIÓN REQUERIDA			1.336		536	
NO	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO			
117	53100362	D60	345	0222	13	D1	EQUIPOS PARA NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER COLA DE COCHINO DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 10 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRES 6, 8, 10 Y 12 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 1/4 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
118	53100362	D60	345	0271	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 12 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12 Y 14 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
119	53100362	D60	345	D289	12	01	EQUIPOS DE NEFROSTOMIA PERCUTANEA, CONSTA DE: CATETER MALECOT DE POLIURETANO, RADIOPACO, CALIBRE 14 FR X 30 A 35 CM DE LONGITUD, GUIA METALICA DE 0.038" (0.97 MM) DE DIAMETRO Y 80 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DE SEGURIDAD EN "J", DILATADORES RADIOPACOS, CALIBRE 6, 8, 10, 12, 14 Y 16 FR, CON LONGITUD DE 20 A 24 CM. AGUIA TIPO MITTY POLLACK, CALIBRE 22 G X 20 A 22 CM DE LONGITUD Y CALIBRE 18 G X 14 A 20 CM DE LONGITUD, CON ESTILETE FLEXIBLE, O DOS AGUIAS TIPO SHIBA, CALIBRE 22 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON SU RESPECTIVA GUIA METALICA Y CALIBRE 18 G X 20 A 25 CM DE LONGITUD, CON ESTILETES FLEXIBLES, UNO PARA CADA AGUIA. TUBO DE DRENAJE CON CONECTOR LUER LOCK CALIBRE 14 FR X 30 CM DE LONGITUD U OTRO SISTEMA QUE PERMITA LA INTRODUCCION Y EXTRACCION DEL CATETER, CON SISTEMA DE FIJACION A LA PIEL.	EQP	1	EQP			
120	53100362	D60	345	D743	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 6 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
121	53100362	D60	345	0982	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
122	53100362	D60	345	0980	12	01	EQUIPO PARA PROCEDIMIENTOS UROLOGICOS; CONSTA DE: CATETER URETERAL RADIOPACO DOBLE "J", DE POLIURETANO, CALIBRE 7 FR. LONGITUD: 24 CM. GUIA METALICA DE ALAMBRE AFINADO, CON PUNTA RECTA FLEXIBLE. LONGITUD 70 CM. CALIBRE 0.035" (0.089 MM) O 0.038" (0.097 MM), PROPULSOR DE PLASTICO GRADO MEDICO, RIGIDO, RADIOPACO DE 50 CM DE LONGITUD.	EQP	1	EQP			
123	53100357	D60	345	23D1	04	D1	EQUIPOS PARA HEMODIALISIS DE INSERCCION EN SUBCLAVIA, YUGULAR O FEMORAL DOBLE LUMEN, INCLUYE: UNA CANULA, UNA JERINGA DE 5 ML, UNA GUIA DE ACERO INOXIDABLE, UN CATETER DOBLE LUMEN CALIBRE DE 11 A 12 FR, LONGITUD DE 185 A 205 MM CON OBTURADOR Y UN DILATADOR CON EXTENSIONES CURVAS.	EQP	1	EQP			
124	53100362	D60	345	2467	D3	01	EQUIPOS PARA DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO, INCLUYE UN CATETER VENTRICULAR DE SILICON RADIOPACO, LONGITUD DE 20 A 40 C., UN ESTILETE DE ACERO INOXIDABLE PARA COLOCACION DEL CATETER VENTRICULAR, UN TUBO DE PLASTICO CON 2 PINZAS PARA AJUSTE DE BLOQUEO Y CON SITIO DE INYECCION, UNA BOLSA DE RECOLECCION DE VINIL DE 500 A 700 ML GRADUADA Y CON ASA PARA COLGAR. ESTERIL Y DESECHABLE.	EQP	1	EQP			
125	53100143	D60	345	3309	D1	D1	EQUIPO PARA LUGAR VARICES ESOFAGICAS Y RECTALES	EQP	1	EQP			
126	25400206	D60	371	2498	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 13.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA			
127	25400206	D60	371	2506	11	01	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 25.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA			
128	25400206	D60	371	2514	11	D1	ESPONJAS NEUROQUIRURGICAS, DE ALGODON PRENSADO O RAYON NO TEJIDO, CON MARCA RADIOPACA. ESTERILES. MEDIDAS: 76.0 X 76.0 MM.	ENV	10	PZA			
129	0	D60	47D	D120	11	01	HEMOSTATICOS, ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINA O DE COLAGENO DE 20 A 30 X 50 A 60 MM.	ENV	1	PZA			
130	25400263	D60	506	1530	11	D1	INERTOS BIFURCADOS PRECOAGULADOS, 19 X 8 MM O 10 X 9 MM.	PZA	1	PZA			
131	25400263	D60	506	1977	11	D1	INERTOS DE POLITETRAFLUORETILENO, RECTOS, TODOS ANILLADOS, 6 MM X 70 CM.	PZA	1	PZA			
132	0	D60	506	2777	D1	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 5 CM X 5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA			
133	0	D60	506	2785	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 7.5 CM X 7.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA			
134	0	D60	506	2793	01	01	MATRIZ O ESPONJA DE COLAGENO: 10 CM X 12.5 CM, ESTERIL.	PZA	1	PZA			
135	25400286	D60	527	0040	11	01	INTRODUCTORES DE CATETER ARTERIAL O VENOSO, POR TECNICA PERCUTANEA, LONGITUD, 11 A 11.4 CM CALIBRE, 2 FR.	PZA	1	PZA			
136	0	D60	527	D305	11	D1	GUIAS, EQUIPO INTRODUCTOR DE CATETER ARTERIAL, CONSTA DE: UNA GUIA METALICA CON DILATADOR DE VASO, UNA FUNDA O FALSA SIN VALVULA, CALIBRES 5, 6, 7 Y 8 FR.	EQP	1	EQP			
137	0	D60	543	D115	11	01	JALEAS LUBRICANTE, ASEPTICA.	ENV	135	GRO	120		48
138	25100038	D60	597	0037	11	01	RESINAS AUTOPOLIMERIZABLES, PARA RESTAURACION DE ESTUCHE CON BASE Y DIENTES ANTERIORES. EPONICAS A BASE DE CUARZO Y CATALIZADOR, AGLUTINANTES.	EST	1	EST			
139	0	D60	602	03D3	00	01	MAJILLA PARA LA CORRECCION DE INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA, VIA VAGINAL, ABDOMINAL O TRANSOBTURADOR. INCLUYE: INTRODUCTOR, CON EMPUJADURA Y GUIA RIGIDA, CINTA DE POLIPROPILENO CUBIERTA, CON DOS AGUIAS EN SUS EXTREMOS O CON PUNTAS ADECUADAS AL DISPOSITIVO INTRODUCTOR. ESTERIL Y DESECHABLE.	ENV	1	ENV			
140	25400322	D60	621	D182	11	01	MASCARILLAS DESECHABLE, PARA ADMINISTRACION DE OXIGENO, CON TUBO DE CONEXION DE 180 CM Y ADAPTADOR.	PZA	1	PZA			
141	53200431	D60	623	D178	02	D1	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL TRES ASES.	PZA	1	PZA			
142	53200431	D60	623	0886	D1	01	ESPACIADORES DE VOLUMEN, DE PLASTICO RIGIDO, RESISTENTE, QUE SE ADAPTE A LOS DIFERENTES MEDICAMENTOS BRONCODILATADORES EN AEROSOL. PUEDE TENER O NO ENSAMBLADA UNA MASCARILLA O UNA BOQUILLA. VIDA UTIL: TRES ASES.	PZA	1	PZA			

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			1,336		536	
NO.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DH	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO						
143	53100304	060	665	D182	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 8 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
144	53100304	060	665	D208	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 20.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 9 FR. BALON DIAMETRO 24 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
145	53100304	060	665	D257	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 28.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 10 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
146	53100304	060	665	D281	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 34.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
147	53100304	060	665	D299	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 35.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
148	53100304	060	665	D307	00	D1	SISTEMA OCLUSORES PARA EL CIERRE PERCUTANEO DE LA COMUNICACION INTERAURICULAR, DE ALEACION DE NIQUEL Y TITANIO, CON CUBIERTA INTERNA DE POLIESTER, INCLUYE: SISTEMA LIBERADOR DE TORNILLO Y BALON DE MEDICION DE BAJA PRESION, DE ELASTOMERO DE SILICON, OCLUSOR DIAMETRO 38.D. SISTEMA LIBERADOR CALIBRE 12 FR. BALON DIAMETRO 34 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
149	53100304	060	665	D349	00	D1	SISTEMAS OCLUSOR PARA EL CIERRE DE CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE, OCLUSOR DIAMETRO 8-6 MM. LIBERADOR DIAMETRO 6 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
150	D	060	697	D267	11	D1	PASTA O GEL CONDUCTIVA PARA ELECTROCARDIOGRAMA, ENVASE CON 120 ML.	ENV	1	ENV	-	-	-	-	-	-
151	D	060	701	D378	11	D1	PERILLA PARA ASPIRACION DE SECRECIONES, DE JULIE, No. 4	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
152	D	060	711	0038	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN GAS	ENV	100	PZA	-	-	-	-	-	-
153	D	060	711	0046	11	D1	TESTIGOS CONTROLES BIOLOGICOS PARA MATERIAL ESTERILIZADO EN VAPOR	CJA	100	PZA	-	-	-	-	-	-
154	29500006	060	740	0025	11	D1	PROTECTOR DE PIEL, TINTURA DE BENJUI AL 20%	ENV	1000	ML	-	-	-	-	-	-
155	D	060	811	0060	D2	D1	HIJOS, SEDA DENTAL, SIN CERA, ENVASE CON ROLLO DE 50 M.	ENV	1	ENV	-	-	-	-	-	-
156	25400435	060	815	0058	13	D1	SELLADORES DE FISURAS Y FOSTAS, ENVASE CON 3 ML DE BOND BASE, ENVASE CON 3 ML DE SELLADOR DE FISURAS, 2 ENVASES CON 3 ML CADA UNO CON BOND CATALIZADOR, JERINGA CON 2 ML DE GEL GRABADOR, 2 PORTAPINCELES, 10 CANULAS, 1 BLOCK DE MEZCLA, 5 POZOS DE MEZCLA, 30 PINCELES, 1	EST	1	EST	-	-	-	-	-	-
157	53100310	060	820	D366	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO NEONATAL. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
158	53100310	060	820	D374	00	D1	SISTEMA PARA ADMINISTRACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA POR VIA NASAL, CONTIENE: UNA CANULA NASAL, DOS CODOS PARA CONEXION, UN PUERTO PARA MONITORIZACION, DOS TUBOS DE FLUIDO SUAVE DE 180 CM. DE LONGITUD, UNA LINEA PARA MONITORIZACION DE LA PRESION, UN GORRO, UNA CINTA DE VELCRO, TAMAÑO No. 2. MATERIAL PARA VENTILADORES.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
159	D	060	830	7070	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 36 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
160	D	060	830	7088	11	D1	SONDAS PARA DRENAJE TORACICO, DE ELASTOMERO DE SILICON, OPACA A LOS RAYOS X, LONGITUD. 45 A 51 CM CALIBRE. 19 FR.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
161	D	060	833	D109	D1	D1	LIQUIDO PRESERVADOR DE CORNEA, QUE CONTIENE: 2.5 %FRASCO SULFATO DE CONDOTIN DEXTRAN Y SULFATO DE GENTAMICINA.	FCO	1	FCO	-	-	-	-	-	-
162	25400438	060	833	D254	00	D1	SOLUCION SALINA BALANCEADA NORMAL PARA IRRIGACION DETAL MIC.	ENV	500	ML	-	-	-	-	-	-
163	25400487	060	879	D143	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS [35.5a C A 41a C] CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, RECTAL.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
164	25400487	060	879	D150	11	D1	TERMOMETROS CLINICO, DE VIDRIO TRANSPARENTE, CON MERCURIO QUIMICAMENTE PURO, ESCALA GRADUADA EN GRADOS CENTIGRADOS [35.5a C A 41a C] CON SUBDIVISIONES EN DECIMAS DE GRADO, ORAL.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
165	D	060	908	0494	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO EN FORMA DE "S" Y ORIFICIO TIPO MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, DE DOBLE LUMEN, (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: 2 CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO, CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y DE TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-
166	D	060	908	DSD2	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO IZQUIERDO, DE PLASTICO GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "BARRIL" QUE PERMITE SU SELLADO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE, CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL), CON GLOBOS INDIVIDUALES DE ALTO VOLUMEN Y BAJA PRESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CARLINS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRALARGOS, ESTERILES, CALIBRE 35 FR, DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL, 6.0 MM, DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL, 6.0 MM.	PZA	1	PZA	-	-	-	-	-	-

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

CLAVE										PRESENTACIÓN REQUERIDA			1.336		536	
NÚM.	CLAVE CUOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCIÓN				UNIDAD	CANT	TIPO			
167		D	060	908	0528	04	D1	TUBOS ENDOBRONQUIAL PARA INTUBACION DE BRONQUIO DERECHO, DE PLASTICO, GRADO MEDICO, CON DISEÑO DEL GLOBO BRONQUIAL EN FORMA DE "S" Y UN ORIFICIO TIPO: MURPHY, QUE SE ACOPLA CON LA ENTRADA DEL LOBULO SUPERIOR DERECHO, CON MARCAS NUMERICAS PARA DETERMINAR LA PROFUNDIDAD DE LA COLOCACION DEL TUBO, TERMOSENSIBLE CON DOBLE LUMEN (BRONQUIAL Y TRAQUEAL) CON GLOBO INDIVIDUAL DE ALTO VOLUMEN Y BAJA RESION (TRAQUEAL Y BRONQUIAL) Y SUS RESPECTIVOS GLOBOS PILOTO (ROTULADOS) CON VALVULAS DE AUTOSSELLADO TRAQUEAL Y BRONQUIAL, CON ESTILETE PREINSERTADO QUE LE PERMITE CONSERVAR LA CURVATURA BRONQUIAL PREFORMADA, CON PUNTA ATRAUMATICA Y LINEAS RADIOOPACAS, EMPAQUE INDIVIDUAL ESTERIL, INCLUYE: DOS CONECTORES DE PLASTICO EN ANGULO RECTO CON PUERTOS DE SUCCION, ADAPTADOR Y TUBO TIPO CALENS UNIDO A CONECTORES DE POLIPROPILENO Y DOS CATETERES DE SUCCION EXTRA LARGOS, ESTERILES, CALIBRE 39 FR. DIAMETRO DEL LUMEN TRAQUEAL 7.0 MM. DIAMETRO DEL LUMEN BRONQUIAL 7.0 MM.				PZA	1	PZA		
168	25400527	D60	932	2599	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: ADULTO				PZA	1	PZA			
169	25400527	D60	932	2607	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION ALTA DE 120 A 170 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: ADULTO				PZA	1	PZA			
170	25400527	D60	932	2649	17	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: ADULTO				PZA	1	PZA			
171	25400527	D60	932	2718	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: INFANTE				PZA	1	PZA			
172	25400527	D60	932	2797	12	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE DIAFRAGMA, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: INFANTE				PZA	1	PZA			
173	25400527	D60	932	6426	D1	D1	VALVULAS PARA GLAUCOMA, DE ELASTOMERO DE SILICON. ESTERIL. ESPESOR 13 MM. LONGITUD 15 MM. SUPERFICIE 184 MM CUADRADOS.				PZA	1	PZA			
174	25400527	D60	932	6657	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION BAJA DE 40 A 80 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: INFANTE				PZA	1	PZA			
175	25400527	D60	932	6665	00	D1	VALVULAS PARA DERIVACION DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, DE RESORTE, PRESION MEDIA DE 80 A 120 MM DE H2O, CATETER CEFALICO O VENTRICULAR DE 15 CM MINIMO DE LONGITUD Y CATETER PERITONEAL DE 85 CM MINIMO DE LONGITUD, INCLUYE: ADITAMENTOS PARA SU COLOCACION. ESTERIL Y DESECHABLE. TALLADO: INFANTE				PZA	1	PZA			
176	25400540	D60	953	0092	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 10.0 CM.				PZA	1	PZA			
177	25400540	D60	953	D100	11	D1	VENDA ELASTICA ADHESIVA, DE ALGODON Y FIBRA SINTETICA, CON ADHESIVO EN UNA DE SUS CARAS LONGITUD 2.7 M ANCHO 7.5 CM.				PZA	1	PZA			
178		D	D60	953	0969	11	D1	GUATAS TUBULAR DE ALGODON, STOKINETE Y DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. LONGITUD. 22.81 M ANCHO 7.5 CM.				PZA	1	PZA		
179		D	D60	953	3252	D3	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 5 CM.				PZA	1	PZA		
180		D	D60	953	3260	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 7.6 CM.				PZA	1	PZA		
181		D	D60	953	3278	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 10.0 CM.				PZA	1	PZA		
182		D	D60	953	3286	D2	D1	VENDA INMOVILIZADORA DE FIBRA DE VIDRIO, CON RECUBRIMIENTO AHULADO EN TODAS SUS FIBRAS, IMPREGNADA DE RESINA DE POLIURETANO, QUE AL CONTACTO CON EL AGUA PROVOCA UNA REACCION QUIMICA DE FRAGUADO, CON GUANTE DE HULE, LONGITUD 3.65 M ANCHO 12.7 CM.				PZA	1	PZA		
183		D	D70	580	D134	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE. HIDROSOLUBLES IONICOS DE ALTA OSMOLALIDAD PARA ESTUDIOS GENERALES. MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES IONICOS EN CONCENTRACION DE 280 A 300 MG/ML: IODOTALAMATO DE MEGLUMINA; IODAMIDA MEGLUMINICA; IODITALAMATO DE MEGLUMINA; AMIODOTRIZATO DE MEGLUMINA (SE RECOMIENDA PARA USO EXTRA VASCULAR).				FCO	1	FCO		
184		D	D70	581	0091	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG. YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 30 ML.				FCO	1	FCO		
185		D	D70	581	D109	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS. EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 50 ML.				FCO	1	FCO		
186		D	D70	581	D117	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 A 320 MG /ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IODIXANOL. FRASCO CON 100 ML.				FCO	1	FCO		
187		D	D70	581	0125	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAYLLA Y ASA DE CLIPSE/INYECCION.				ENV	1	ENV		
188		D	D70	581	D133	D1	D1	MEDIOS DE CONTRASTE HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 300 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 500 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FAYLLA Y ASA DE CLIPSE/INYECCION.				ENV	1	ENV		
189		D	D70	581	D141	00	D1	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIDROSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 30 ML.				FCO	1	FCO		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN

UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO

REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLOGICO Y 080 MATERIAL DE LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

1,336

536

NO.	CLAVE LUCOP	CLAVE					DESCRIPCION	PRESENTACION REQUERIDA				
		GPO	GEN	ESP	DII	VAR		UNIDAD	CANT	TIPO		
190	0	070	581	0158	00	01	MEDIOS DE CONTRASTE RADIOLOGICOS HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 350 A 370 MG YODO/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
191	0	070	581	0166	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 270 MG I/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL, IOIDANOL. FRASCO CON 50 ML.	FCO	1	FCO		
192	0	070	581	0174	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE HIPOSOLUBLES NO IONICOS EN CONCENTRACION DE 240 A 250 MG/ML. IOVERSOL, IOPAMIDOL, IOHEXOL, IOPROMIDA, IOBITRIDOL. ENVASE CON 200 ML. *INCLUYE SISTEMA DE TRANSFERENCIA CON VALVULA ANTIRREFLUJO, FALULA ALTA DE CUBIERTURA.	ENV	1	ENV		
193	0	070	590	0033	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO DE ALTA DENSIDAD, POLVO, PARA ESTUDIOS DE DOBLE CONTRASTE (VIA BUCAL), VASO DE PLASTICO DESECHABLE CON TAPA DE CIERRE HERMETICO CON 340 G.	VSO	1	VSO		
194	0	070	590	0041	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, DE ALTA DENSIDAD POLVO, PARA ESTUDIOS DOBLE CONTRASTE. BOTE CON 1 KG.	BTE	5	KG.		
195	0	070	590	0066	11	01	MEDIOS DE CONTRASTE GRUPO B DE APLICACION POR VIA BUCAL O RECTAL INDICACION: ESTUDIOS DE TUBO DIGESTIVO, SULFATO DE BARIO, POLVO, EN BOLSA DESECHABLE CON ACOTACIONES PARA 2 L CON VALVULA DESPLAZABLE, REGULADOR DE PLASTICO TIPO PINZA Y CANNULA RECTAL DE RETENCION CON GLOBO INFLABLE. BOLSA CON 1 KG.	BSA	454	GRO		
196	0	070	592	0080	01	01	MEDIOS DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. GADOLINEO 0.5 MMOL/ML GADOPENTETATO O DIMEGLUMINA, GADOTERATO DE MEGLUMINA, GADOLAMIDA, GADOVERSETAMIDA. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO		
197	0	070	592	0098	00	01	MEDIO DE CONTRASTE PARA RESONANCIA MAGNETICA. QUELATO DE GADOLINEO 1 MMOL/ML. FRASCO CON 15 ML.	FCO	1	FCO		
198	25400004	080	004	0040	00	01	ACEITE LUBRICANTE PARA CRIOSTATO TA.	FCO	80	ML		
199	25400017	080	025	0057	00	02	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA - SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 210 X 38 MM.	CJA	100	PZA		
200	25400017	080	025	0128	00	01	AGUA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE PARA LA TOMA SENCILLA Y/O MULTIPLE, ESTERIL, DESECHABLE, DE: 22 G X 38 MM.	CJA	100	PZA		
201	53100001	080	025	0136	01	01	ADAPTADOR PARA AGUAS TOMA MULTIPLE.	BSA	10	PZA		
202	0	080	074	0375	11	01	FEBRILES. TIPO H. ANTIGENOS PARA AGLUTINACION MACROSCOPICA EN PLACA O TUBO PARA EL DIAGNOSTICO SEROLOGICO EN PROCESOS INFECCIOSOS PRODUCIDOS POR MICROORGANISMOS DE LOS GENEROS: SALMONELLA Y BRUCELLA. FRASCO CON 10 ML. RTC.	F.G	5	ML		
203	0	080	074	1019	11	01	VOLVULANTIGENO DE CARBOHIDRATO PARA INVESTIGAR REAGINAS DE LA SIFILIS EN SUERO SIN INACTIVAR, EN PLASMA Y LIQUIDO CEFALORRINICO (NO REQUIERE RECONSTITUCION). PARA 300 REACCIONES. CAJA CON 10 AMPOLLETAS DE 0.5 ML. C/D. RTC.	CJA	10	AMP		
204	0	080	074	1274	10	01	ANTIESTREPTOLISINAS, ESTREPTOLISINA "O" ESTANDARIZADA, REPLICADA Y LIOFILIZADA FCO, PARA 10 ML. RTC.	CJA	6	FCO		
205	0	080	081	0236	01	01	LECTINA ANTI A1 (FITO-GLUTININA A1) PARA DETERMINACION DE GRUPO A1. FRASCO DE 2 ML. RTC.	FCO	1	FCO		
206	0	080	081	0368	10	D1	ANTISUERO ANTIGLOBULINA HUMANA PARA LA PRUEBA DE COOMBS RTC.	FCO	10	ML		
207	0	080	081	1287	10	01	ANTISUERO SALMONELLA O GRUPO O FACTOR 9 RTC.	FCO	3	ML		
208	53100143	080	081	4337	10	01	EQUIPO PARA IDENTIFICACION SEROLOGICA DE ESTREPTOCOCCOS, B. C. D. E. Y RETA HE MULTITICOX RTC.	EQP	40	PBA		
209	0	080	081	4808	10	01	ANTISUERO VIBRIO CHOLERAE MONOVALENTE INABA RTC.	FCO	3	ML		
210	53200025	080	148	0096	D1	01	CAJA DE PETRI, DE VORIO RE-SISTENTE A LA ESTERILIZACION EN AUTOCLAVE DE: 100 X 100 MM.	JGO	1	JGO		
211	5300	080	365	0340	00	01	EQUIPO DESECHABLE PARA NEBULIZADOR DE USO EN ADULTOS, PARA ESTUDIOS DE TUBOS PULMONARES, PARA PARTICULAS DE 3 MICRAS O MENOR.	PZA	1	PZA		
212	0	080	414	0077	03	01	FACTOR REUMATOIDE EQUIPO PARA SU DETERMINACION EN SUERO COMPUESTO DE: ANTIGENO A DORBIDO A PARTICULAS DE LATEX ML, SUERO CONTROL POSITIVO Y NEGATIVO PLACA DE REACCION RTC.	EQP	100	PBA		
213	0	080	414	1430	D5	01	GONADOTROPINA CORIONICA - PRUEBA INMUNOLOGICA EN TUBO BASADO EN LA REACCION DE INHIBICION DE LA HEMAGLUTININACION POR MEDIO DE ERITROCITOS SENSIBILIZADOS, ANTICUERPOS MONOCLONALES, CONTRA LA FRACCION BETA, EN PRESENTACION LIOFILIZADA, PARA DETERMINACION CUALITATIVA Y CUANTITATIVA EN ORINA Y SUERO. SENSIBILIDAD DEBE SER CAPAZ DE DETECTAR 1000 UI/L O MENOS RTC.	EQP	30	PBA		
214	25500082	080	421	0789	00	01	FILTRO PARA LEUCORREUCIR CONCENTRADOS ERITROCITARIOS CON UNA MEDIA DE LEUCOCITOS RESIDUALES CONSISTENTEMENTE INFERIOR A 5 X 10 A LA OJUNTA DURANTE LA TRANSFUSION PARA USO DIRECTO EN EL PACIENTE.	PZA	1	PZA		
215	25400303	080	574	0032	01	01	LANCETA DE RETRACCION AUTOMATICA Y PERMANENTE, INCISION DE 1.8 A 2.0 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO; CON DISPOSITIVO PLASTICO REMOVIBLE QUE ASEGURE LA ESTERILIDAD. ESTERIL Y DESECHABLE. CAJA CON 100 Y SUS MULTIPLOS.	CJA	100	PZA		
216	25400303	080	574	0222	05	01	LANCETA METALICA CON CUCHILLA RECTANGULAR Y PROFUNDIDAD DE INCISION A 2.2 MM, INTEGRADA A UN DISPARADOR DE PLASTICO, RETRACTIL, CON PROTECCION INDIVIDUAL, ESTERIL, DESECHABLE.	CJA	50	PZA		
217	0	080	610	2182	01	01	SALMONELLA SHIGELLA A GAR MEDIO SELECTIVO Y DIFERENCIAL PRINCIPALMENTE PARA EN TEROBACTERIAS LA CTOSA NEGATIVA.	FCO	450	GRO		
218	53100106	080	610	9781	11	01	CONTROL BIOLOGICO DE ESTERILIZACION. SUSPENSION DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS, EN MEDIO DE CULTIVO CON INDICADOR PARA CONTROLAR LA ESTERILIZACION DEL MATERIAL, LOS MICROORGANISMOS MUEREN A 121 GRADOS CENTIGRADOS. CAJA CON 10 FRASCOS. 10 ML. RTC.	CJA	1	F.A		
219	25400556	080	725	4487	11	01	ALBUMINA BOVINA, POLIMERIZADA PARA PRUEBAS EN TUBO O LAMINA EN MEDIO ALBUMINOSO PARA FACILITAR LA AGLUTINACION DE ERIOTROCITOS SENSIBILIZADOS. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML		
220	0	080	783	1573	01	01	ACIDO ACETICO AL 5% TA.	FCO	500	ML		
221	53100193	080	783	2654	13	01	JUEGO DE REACTIVOS. PRUEBA DE COMPROBACION PARA ANTICUERPOS VIH. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA). PARA MINIMO 18 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP		
222	0	080	829	5372	D2	D1	PRUEBA RAPIDA PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO Y PLASMA; O SUERO, PLASMA Y SANGRE TOTAL ANTI VIH 1 Y 2, INMUNOCROMATOGRAFICA O POR MEMBRANA SOLIDA. ESTUCHE PARA 10 PRUEBAS. RTC.	EQP	1	EQP		
223	0	080	835	0110	11	01	ANTI RH (O) ALBUMINOSO. ANTISUERO PARA TIPIFICAR LA SANGRE, DE ORIGEN MONOCLONAL. FRASCO CON 10 ML. RTC.	FCO	10	ML		
224	0	080	889	0057	11	01	TIRITA, PLACA O TIRA REACTIVA PARA DETERMINAR SANGRE OCULTA EN HECE, FRASCO O EQUIPO PARA 50 PRUEBAS. TA.	FEQ	1	FEQ		
225	25400495	080	889	0099	12	01	TIRAS REACTIVAS PARA DETERMINAR, COMO MINIMO 10 PARAMETROS EN ORINA: GLUCOSA, BILIRUBINAS, CETONAS, GRAVEDAD ESPECIFICA, SANGRE, PH, PROTEINAS, UROBILINOGENO, NITRITOS, LEUCOCITOS. FRASCO CON 100 TIRAS. TATC.	FCO	1	FCO		
226	0	080	889	2632	04	01	TIRA REACTIVA PARA LA DETERMINACION SEMICUANTITATIVA DE MICROALBUMINA EN ORINA, EN UN RANGO DE 10 A 100 MG/L, EN UN TIEMPO APROXIMADO DE UN MINUTO. TUBO CON 25, 30 O 50 TIRAS REACTIVAS. RTC/VIA TA.	TBO	1	TBO		
227	0	080	909	5557	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEORITICO CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE ORENAO 500 MCL GEL SEPARADOR: 90-110 MG POR TUBO, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADMINISTRACIÓN
COORDINACIÓN DE CONTROL DE ABASTO
REQUERIMIENTO CONSOLIDADO DE LOS GRUPOS 060 MATERIAL DE CURACIÓN, 070 MATERIAL RADIOLÓGICO Y 080 MATERIAL DE
LABORATORIO PARA ATENDER LAS NECESIDADES CONSOLIDADAS DEL PERIODO 2018

		CIAVE					PRESENTACIÓN REQUERIDA			1.336	536	
NO.	CLAVE CUCOP	GPO	GEN	ESP	DIF	VAR	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT	TIPO		
228	0	080	909	5565	11	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, COLOR AMBAR, CON GEL SEPARADOR DE SUERO (INERTE) TAPON ORO, VOLUMEN DE DRENADO 500 MCL, GEL SEPARADOR: 90-140 MG POR TUBO.	CJA	200	TBO		
229	0	080	909	5573	11	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO SIN ADITIVOS, TAPON ROJO, VOLUMEN DE DRENADO 250-800 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
230	0	080	909	5599	02	01	TUBO SISTEMA PARA LA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, POR PUNCIÓN CAPILAR DE POLIPROPILENO, TRANSLUCIDO, DESECHABLE, PEDIATRICO CON EDTA DIPOTASICO COMO ANTICOAGULANTE, TAPON LILA, VOLUMEN DE DRENADO 250-500 MCL, TAPON RECOLECTOR DE FLUIDO.	CJA	200	TBO		
231	0	080	909	6498	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON EDTA K2 (7.2 MG) APLICADO POR ASPERSION EN LA PARED DEL TUBO, TAPON LILA CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 4.0 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO		
232	0	080	909	6506	01	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ROJO CON SILICON COMO LUBRICANTE Y ACTIVADOR DE COAGULACION, VOLUMEN DE DRENADO 6 ML (+/- 0.3 ML), ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD. CON TAPON DE PLASTICO PET AL VACIO.	CJA	100	TBO		
233	0	080	909	6530	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 100 MM) DESECHABLE PARA ADULTO SIN ANTICOAGULANTE, TAPON ORO CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 5 ML (+/- 0.3 ML). RECUBRIMIENTO DE PARTICULAS DE SILICE 0.07-0.20 MG POR TUBO, GEL SEPARADOR INERTE 1.0 G POR TUBO, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		
234	0	080	909	6555	00	01	TUBO SISTEMA PARA TOMA Y RECOLECCION DE SANGRE, DE PLASTICO PET AL VACIO, (13 X 75 MM) DESECHABLE PARA ADULTO CON CITRATO DE SODIO 0.195 MOLAR (3.2%) (0.3 ML) LIQUIDO, TAPON AZUL CON SILICON COMO LUBRICANTE, VOLUMEN DE DRENADO 2.7 A 3 ML (+/- 0.3 ML). EL RANGO MENOR ESTABLECE EL VOLUMEN DE DRENADO A LA ALTURA DEL ALTIPLANO MEXICANO Y EL RANGO MAYOR AL NIVEL DEL MAR, ETIQUETADOS INDIVIDUALMENTE CON NUMERO DE LOTE Y FECHA DE CADUCIDAD.	CJA	100	TBO		

1.336

536

1.336

536