



Se manifiesta que el
archivo publicado es
la mejor versión
disponible con la
que cuenta el
Instituto Mexicano
del Seguro Social.






**SE CANCELAN DATOS PERSONALES DE PERSONA(S) MORALES IDENTIFICABLE(S)
 TALES COMO: REGISTRO PATRONAL, POR CONSIDERARSE INHERENTE AL
 PATRIMONIO DE LA PERSONA MORAL, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO
 EN LOS ARTÍCULOS 113 FRACCIÓN III Y 118 DE LA LEY FEDERAL DE
 TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA. D.O.F. 09-mayo-2016**

ACUERDO DEL CIAAS	N/A	SESIÓN DEL CIAAS	N/A	VIGENCIA DEL CONTRATO							
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN	LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL BAJO LA COBERTURA DE LOS TRATADOS DE LIBRE COMERCIO CON CAPÍTULO DE COMPRAS GUBERNAMENTALES ELECTRÓNICA NÚMERO LA-019GYR040-E8-2017			DEL	DÍA	MES	AÑO	HASTA	DÍA	MES	AÑO
FUNDAMENTO	ARTÍCULO 134 DE LA CONSTITUCIÓN POLÍTICA DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, Y DE CONFORMIDAD CON LOS ARTÍCULOS 25, 26 FRACCIÓN I, 26 BIS FRACCIÓN II, 26 TER, 27, 28, FRACCIÓN II, 29, 30, 32, 33, 33 BIS, 34, 35, 36, 36 BIS, FRACCIÓN I Y 46, DE LA LAASSP, EL REGLAMENTO Y DEMÁS DISPOSICIONES APLICABLES EN LA MATERIA.			TIPO DE CONTRATO		OFICIO DE LIBERACIÓN DE INVERSIÓN					
FECHA DE FALLO	DÍA	MES	AÑO	CERRADO (X)	ABIERTO ()	PARA CUBRIR LAS EROGACIONES QUE SE DERIVAN DEL PRESENTE CONTRATO, CUENTA CON RECURSOS DISPONIBLES SUFICIENTES, NO COMPROMETIDOS, DE ACUERDO AL (LOS) OFICIO(S) DE LIBERACIÓN DE INVERSIÓN (OLI), MISMO(S) QUE SE AGREGA(N) AL PRESENTE CONTRATO COMO ANEXO 1 (UNO).					
	02	OCTUBRE	2017								

PROVEEDOR	RADIOLOGÍA Y ELECTRÓNICA DE MÉXICO, S.A. DE C.V.			R.F.C.	REM8910176J7	REGISTRO PATRONAL IMSS	
DOMICILIO (Artículo 49 "RLAASSP")	CALZADA DE TLALPAN NÚMERO 4892, COLONIA TLALPAN CENTRO, CÓDIGO POSTAL 14000 DELEGACIÓN TLALPAN, CIUDAD DE MÉXICO.						
TELÉFONO(S)	55 5513 9959	FAX	N/D	CORREO ELECTRÓNICO	www.remsamexico.com		
ESCRITURA PÚBLICA	51,846	FECHA ESCRITURA PÚBLICA	17 de octubre de 1988	NOTARIO PÚBLICO	LICENCIADO GERARDO CORREA ETCHEGARAY		
NOTARIA PÚBLICA	89 DEL DISTRITO FEDERAL	FOLIO MERCANTIL	113354				
DE ACUERDO CON SUS ESTATUTOS, SU OBJETO SOCIAL CONSISTE ENTRE OTRAS ACTIVIDADES, EN	LA ELABORACIÓN, TRANSFORMACIÓN, COMPRA, VENTA, DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN, EXPORTACIÓN, FABRICACIÓN Y COMERCIO EN GENERAL DE TODA CLASE DE APARATOS, EQUIPOS, REFACCIONES, INSTRUMENTAL MÉDICO QUIRÚRGICO Y ACCESORIOS PARA HOSPITALES, CLÍNICAS Y LABORATORIOS, ASÍ COMO LOS PRODUCTOS NECESARIOS PARA SU ELABORACIÓN, ASÍ COMO EL "PROYECTO E INSTALACIÓN DE EQUIPO Y CONSTRUCCIÓN DE PLANTAS Y LABORATORIOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE SUS OBJETOS.						
NOMBRE DEL APODERADO LEGAL	JOSEPH BRUNO RUIZ	ESCRITURA PÚBLICA	26,575	FECHA ESCRITURA PÚBLICA	26 DE FEBRERO DE 2010		
NOTARIO PÚBLICO	LICENCIADO EFRAIN MARTIN VIRUES Y LAZOS	NOTARIA PÚBLICA	214 DEL DISTRITO FEDERAL	FOLIO MERCANTIL	N/D		
FECHA DE ENTREGA DE LOS BIENES	LA FECHA MÁXIMA DE ENTREGA DE LOS BIENES A ENTERA SATISFACCIÓN DE "EL INSTITUTO", SERÁ DE 90 (NOVENTA) DÍAS NATURALES CONTADOS A PARTIR DEL DÍA NATURAL SIGUIENTE AL ACTO DE COMUNICACIÓN DE FALLO.	LUGAR ENTREGA DE LOS BIENES	EL LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES A ENTERA SATISFACCIÓN DE "EL INSTITUTO", SERÁN LOS SEÑALADOS EN LA "GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO" QUE SE AGREGA AL PRESENTE CONTRATO COMO ANEXO 3 (TRES)	PLAZO PARA PAGO	A LOS 20 (VEINTE) DÍAS NATURALES SIGUIENTES A LA APROBACIÓN DEL COMPROBANTE FISCAL DIGITAL (CFDI) QUE REÚNA LOS REQUISITOS FISCALES ESTABLECIDOS EN LA LEY DE LA MATERIA.		

OBJETO DEL CONTRATO	IMPORTE SIN IVA	IVA
ADQUISICIÓN DE EQUIPO MÉDICO PARA CUBRIR LAS NECESIDADES DEL PROGRAMA DE SUSTITUCIÓN DE EQUIPO MÉDICO EN UNIDADES DE LOS TRES NIVELES DE ATENCIÓN A LA SALUD DEL IMSS 2017, CUYAS CARACTERÍSTICAS, ESPECIFICACIONES Y CANTIDADES SE DESCRIBEN EN LOS ANEXOS 2 (DOS), 3 (TRES) Y 4 (CUATRO) DE ESTE CONTRATO.	\$1,619,637.74 (UN MILLÓN SEISCIENTOS DIECINUEVE MIL SEISCIENTOS TREINTA Y SIETE PESOS 74/100 M.N.)	0% () 16% (X)

<p align="center">"EL INSTITUTO" INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL</p> <p align="center"> JOSÉ ROBERTO FLORES BAÑUELOS Apoderado Legal</p>	<p align="center"> ING. CHRISTOPHER ZÁRATE PRIEGO Jefe de División de Ingeniería Biomédica Hospital Especialidades N° 14, Veracruz Administrador del Contrato</p>	<p align="center">"EL PROVEEDOR" RADIOLOGÍA Y ELECTRÓNICA DE MÉXICO, S.A. DE C.V.</p> <p align="center"> JOSEPH BRUNO RUIZ Apoderado Legal</p>
---	---	---

Este instrumento jurídico fue elaborado de conformidad con los documentos proporcionados por la División Contratante, correspondientes al procedimiento de contratación que se señala.

17/10/2017
 AL/INSTRAT/IV



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y
CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE PLANEACIÓN Y CONTRATOS

Contrato Número
17BI0268

ANEXO 1 (UNO)

"OFICIO(S) DE LIBERACIÓN DE INVERSIÓN (OLI)"

ANEXOS
DIVISION DE CONTRATOS

EL PRESENTE ANEXO CONSTA DE 2 HOJAS INCLUYENDO ESTA CARÁTULA

DIVISIÓN DE CONTRATOS
NIVEL CENTRAL





DIRECCIÓN DE FINANZAS
UNIDAD DE OPERACIÓN FINANCIERA
COORDINACIÓN DE PRESUPUESTO E INFORMACIÓN PROGRAMÁTICA

Anexo 1 Equipamiento 2017

Clave de Cartera SHCP : 1650GYR0091
No. solicitud de SHCP : 50083

No. de programa o proyecto PREI : 16090024
Cuenta contable PREI : 13350109

OLI No.: 329 / 1665

Programa de sustitución de equipo médico en unidades de los tres niveles de atención a la salud del IMSS, 2017.

Clave COG	Nombre de clave COG	ID de Transac.	ID de Solicitud	CUR	Nombre de la Unidad	PREI Identificación Presupuesto del Destino del Bien			PREI Muestra Control de Compras			Monto autorizado										
						Municipio /Estado	Ubicación	UI	Centro de Costo	GPO. GEN	ESP	DIF	VAR	ID de Artículo	Descripción	URG Ubiacatlr	URG Ubiacatlr	UI	Centro de Costo	Periodo Ptal	No. de bienes	Prede Unidades con IVA
53101	Equipo médico y de laboratorio	1220824	0000168440	3311	M. H. GRAL REGIONAL INUR I	APULCO DE JUAR	1202005	120501	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1220825	0000168415	3311	M. H.G.R. 196	ECATEPEC	1554005	150502	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230826	0000168648	3311	CSS HOSPITAL TEMPORAL	MORELIA MICH	1703006	170502	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230827	0000169098	3311	M. HOSP GRAL R. Y U.M.A.A. 1	ZUERETARO. GTO	2304001	230501	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230828	0000168650	3311	H.G.R. N° 17	BENITO JUAREZ	2407026	240501	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	3	7,089,735.00	7,089,735.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230829	0000168739	3311	H.G.Z. N° 1	TLAXCALA	3001003	300101	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230830	0000168651	3311	H.G.Z. N° 7	AGUASCALIENTES	0101001	010101	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230831	0000168916	3311	H.G.R. N° 30 Y TEATRO	MEXICALI	0201001	020101	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230832	0000168478	3311	H.G.R. N° 20	TLAJANA. B.C.	0205007	020501	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230833	0000168917	3311	H.G.R. / U.M.A.A. N° 66	UJOMO JUAREZ. CH	0816048	080501	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230834	0000169099	3311	M.H. ESPECIALIDADES	AZCAPOTZALCO	36A1002	36A101	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1220835	0000168652	3311	M.H. ESPECIALIDADES - OBLATOS-	CUAJAHATECO	3785007	371902	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	4	9,452,980.00	9,452,980.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1220836	0000168477	3311	M.H. ESPECIALIDADES TORREÓN/MAE HE N° 71 CIE	LUADAJAJARA. JA	14A6003	141901	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230837	0000168478	3311	M.H. ESPECIALIDADES CHIN	TORREÓN	0509015	051901	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1220838	0000168653	3311	M.H. ESPECIALIDADES NÚM 1	PUEBLA	2201001	221901	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230839	0000168479	3311	M.H. ESPECIALIDADES VERACRUZ	LEON. GTO.	11A1001	111901	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230840	0000168654	3311	M. OBLATOS PL	VERACRUZ	3112001	311901	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1230841	0000189100	3311	PEBAYRA POSP GRAL. DR.	LUADAJAJARA. JA	14A8001	141101	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	2	4,726,490.00	4,726,490.00
53101	Equipo médico y de laboratorio	1220842	0000168655	3311	GUADUENCO	AZCAPOTZALCO	36A1001	361701	200200	531-924	0031	03	01	16418	ULTRASONOGRAFO AVANZADO. EQUIP	09530007	095001	200000	2017M09	1	2,363,245.00	2,363,245.00
TOTAL:																			25	44,207,895.00	44,207,895.00	



**INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y
CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE PLANEACIÓN Y CONTRATOS**

**Contrato Número
17BI0268**

ANEXO 2 (DOS)

**“CÉDULA DE DESCRIPCIÓN DE ARTÍCULO, TÉRMINOS Y
CONDICIONES”**

**ANEXOS
DIVISIÓN DE CONTRATOS**

EL PRESENTE ANEXO CONSTA DE 15 HOJAS INCLUYENDO ESTA CARÁTULA

**DIVISIÓN DE CONTRATOS
NIVEL CENTRAL**





Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 1 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

<p>1. Definición:</p> <p>1.1. Equipo de ultrasonido con fines diagnósticos, aplicables en pacientes adultos y pediátricos.</p> <p>2. Descripción:</p> <p>2.1. Control de ganancia y ajuste de la curva TGC por medio de por lo menos ocho controles independientes.</p> <p>2.2. Con canales de procesamiento digital, simultáneos o independientes.</p> <p>2.3. Rango dinámico del sistema de 200 dB o mayor</p> <p>2.4. Modos:</p> <p>2.4.1. Bidimensional con modo M simultáneo con 1000 cuadros segundos o mayor.</p> <p>2.4.2. Con modo Doppler Color y Doppler de Poder, Angio o equivalente.</p> <p>2.4.3. Doppler pulsado con velocidad PRF de 20,000 Hz o mayor.</p> <p>2.4.4. Doppler continuo con velocidad PRF de 40,000 Hz o mayor. <i>Según precisión No. 33 de la Junta de aclaraciones</i></p>	<p>1. Definición:</p> <p>1.1. Equipo de ultrasonido con fines diagnósticos, aplicables en pacientes adultos y pediátricos.</p> <p>2. Descripción:</p> <p>2.1. Control de ganancia y ajuste de la curva TGC por medio de ocho controles independientes. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 3, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 5 pp 5-1</p> <p>2.2. Con canales de procesamiento digital, independientes. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 5</p> <p>2.3. Rango dinámico del sistema de 250 dB Datos de producto MyLabEight eXP pp. 5, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 6 pp. 6-4, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 1 pp. 4</p> <p>2.4. Modos: Datos de producto MyLabEight eXP pp. 4, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 12 pp 12-1</p> <p>2.4.1. Bidimensional con modo M simultáneo con</p>
---	---

ANEXO

CONTRATOS





Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2
Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATALOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

Hoja 2 de 16

<p>2.4.5. Sistema de angio o mapeo de perfusión a color o doppler de poder.</p> <p>2.5. Imágenes panorámicos de campo visual extendido.</p> <p>2.6. Imágenes armónicas en modo B y color en las variables penetración, resolución o inversión de pulsos disponibles en todos transductores ofertados.</p> <p>2.7. Imágenes en 3D en tiempo real o 4D de 30 Volúmenes por segundo o mayor.</p> <p>2.8. Modo triplex en tiempo real</p> <p>2.9. Selección de 8 puntos focales o mayor.</p> <p>2.10. Con programa de reducción del ruido o imagen adaptativa en tiempo real.</p> <p>2.11. Con optimización automática de la imagen 2D al oprimir un botón en tiempo real.</p> <p>2.12. Con optimización automática al oprimir un botón del doppler espectral.</p> <p>2.13. Zoom en tiempo real de 8X o mayor y/o alta definición(HD).</p> <p>2.14. Con memoria de imagen cuadro por cuadro como mínimo de 1,000 cuadros o 200 MB o mayor para la</p>	<p>2183 cuadros segundos. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 4, 5. Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 5 pp. 5-7</p> <p>2.4.2. Con modo Doppler Color y Doppler de Poder, Angio. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 4, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 5 pp. 5-7, capítulo 12 pp- 12-1, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 5 pp. 5-1</p> <p>2.4.3. Doppler pulsado con velocidad PRF de 46,000 Hz. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 4, 6. Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 5 pp. 5-7, capítulo 12 pp- 12-1</p> <p>2.4.4. Doppler continuo con velocidad PRF de 53,500 Hz. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 4, 6. Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 5 pp. 5-7, capítulo 12 pp- 12-1 <i>Según precisión No. 33 de la Junta de aclaraciones</i></p> <p>2.4.5. Sistema de angio o mapeo de perfusión a color, doppler de poder. Datos de producto</p>
---	---



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9859, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-018GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 3 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

<p>revisión de las imágenes.</p> <p>2.15. Monitor plano LCD o LED u OLED a color de 21" o mayor.</p> <p>2.15.1. Con resolución de 1024 x 1024 o mayor.</p> <p>2.16. Teclado alfanumérico y pantalla (touch screen) de 8.9 pulgadas o mayor integrado al tablero de control con interface en español.</p> <p>2.17. Salida de video.</p> <p>2.18. Programa completo de reportes y cálculos: Vasculares, Ginecológicas, Pediátricos, Obstétricos, Abdominales y musculo esquelético y partes pequeñas.</p> <p>2.19. Que permita la inclusión de protocolos asistidos o configurables por el usuario para optimizar flujo de trabajo.</p> <p>2.20. Trazo automático del espectro Doppler con cálculos de índice de pulsatilidad, resistividad como mínimo.</p> <p>2.21. Con capacidad de crecimiento para programa de ecorealizadores o medios de contraste.</p> <p>2.22. Fusión de imágenes en formato DICOM con TC y RM.</p>	<p>MyLabEight eXP pp. 4, 5, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 12 pp 12-1, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 5 pp. 5-1, 5-3</p> <p>2.5. Imágenes panorámicos de campo visual extendido. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 12. Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 12 pp 12-2, Manual de Operaciones Avanzadas Opción Vpan capítulo 1 pp. 1</p> <p>2.6. Imágenes armónicas en modo B y color en fas variables penetración, resolución o inversión de pulsos y ganancia general disponibles en todos transductores ofertados. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 12, 17, 18, 19, 20 Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 5 pp. 5-9 <i>Según junta de aclaraciones idDEM 6005</i></p> <p>2.7. Imágenes en 3D en tiempo real (mano alzada o manos libres en todos los transductores) o 4D de 40 Volúmenes por segundo. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 14, Guía Introductiva MyLabEight</p>
--	--

ADJUNTO

DIVISIÓN DE CONTRATACIÓN





Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

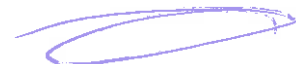
ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 4 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

<p>2.23. Capacidad de escalamiento de hardware y software (en navegación virtual).</p> <p>2.24. Almacenamiento interno con capacidad de 500 GB o mayor.</p> <p>2.25. Interface de red Ethernet 100/1000 base T.</p> <p>2.26. Estándar de comunicación DICOM con las siguientes clases de servicio habilitadas para su uso (anexar carta de fabricante de cumplimiento):</p> <p>2.26.1. DICOM Verification.</p> <p>2.26.2. DICOM Storage Commitment.</p> <p>2.26.3. DICOM Storage.</p> <p>2.26.4. DICOM Print Management.</p> <p>2.26.5. DICOM Media Storage.</p> <p>2.26.6. DICOM Worklist.</p> <p>2.26.7. DICOM Query/retrieve,</p> <p>2.26.8. DICOM MPPS (Modality Performed Procedure Step)</p> <p>2.27. Unidad de almacenamiento por medio de CD o DVD y puerto USB integrados al equipo.</p> <p>2.27.1. Software para almacenar estudios,</p>	<p>eXP, capítulo 12 pp. 12-2, Manual de operaciones avanzadas Opción 3D/4D capítulo 1 pp. 1-1 <i>Según junta de aclaraciones idDEM 4407, Según Repregunta a la junta de aclaraciones consecutivo repregunta No. 94</i></p> <p>2.8. Modo triplex en tiempo real Datos de producto MyLabEight eXP pp. 5</p> <p>2.9. Selección de 8 puntos focales. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 5, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 5 pp. 5-3, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 1 pp. 5</p> <p>2.10. Con programa de reducción del ruido o imagen adaptativa en tiempo real. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 14, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 1 pp. 3</p> <p>2.11. Con optimización automática de la imagen 2D al oprimir un botón en tiempo real. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 3, 15, Manual de operaciones</p>
--	---





Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9859, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Llama sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

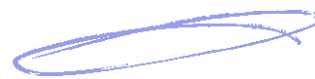
LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 5 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

<p>incluyendo visor de imágenes compatibles con DICOM.</p> <p>2.28. Imagen trapezoidal o convexo virtual o sector extendido.</p> <p>2.29. Imagen compuesta o composición espacial con múltiples niveles seleccionables por el usuario.</p> <p>2.30. Elastografía cuantitativa por compresión acústica u ondas de corte (shear wave), compatible con transductores convexos y lineales para aplicaciones de mama y abdomen con mediciones de m/s y/o KPa.</p> <p>2.31. Elastografía cualitativa de compresión esfuerzo o manual (strain).</p> <p>2.32. Todos los transductores deberán contar con las siguientes características: electrónicos, multifrecuencia o banda ancha:</p> <p>2.32.1. Lineal con el rango de 4 MHz o menor a 8 MHz o mayor para estudios vasculares, partes pequeñas, musculo esquelético con frecuencias armónicas. (Incluir número de parte o modelo)</p> <p>2.32.2. Lineal con el rango de 7 MHz o menor a 18</p>	<p>avanzadas, sección teclas de software, capítulo 1 pp. 2</p> <p>2.12. Con optimización automática al oprimir un botón del doppler espectral. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 3, 15, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 4 pp. 2</p> <p>2.13. Zoom en tiempo real de 32X y alta definición(HD). Datos de producto MyLabEight eXP pp. 5, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 7 pp. 7-6, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 1 pp. 1 <i>Según junta de aclaraciones idDEM 5243</i></p> <p>2.14. Con memoria de imagen cuadro por cuadro de 5,000 cuadros en PC de 5 GB para la revisión de las imágenes. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 6, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 10 pp. 10-2</p> <p>2.15. Monitor plano LED a color de 21.5". Datos de producto MyLabEight eXP pp. 4, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 4 pp- 4-2, capítulo 12 pp.</p>
---	---

ANEXOS
DIVISION DE CONTRATOS





Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017	LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
CLAVE PREI	000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39	LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
NOMBRE GENÉRICO				PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO				CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

Hoja 6 de 16

<p>MHz o mayor para estudios vasculares, partes pequeñas, musculo esquelético con frecuencias armónicas para realizar elastografía. (Incluir número de parte o modelo)</p> <p>2.32.3. Convexo o curvilíneo con el rango de 2 MHz o menor a 5 MHz o mayor como mínimo, con frecuencias armónicas e incluir guía de biopsia reusable. (Incluir número de parte o modelo)</p> <p>2.32.4. Transductor intracavitario con el rango de 4 MHz o menor a 9 MHz o mayor, con campo de visión de 145° o mayor, con frecuencias armónicas, incluir guía de biopsia reusable.(Incluir número de parte o modelo).</p> <p>2.32.5. Transductor convexo de 2 MHz o menor a 6 MHz o mayor, con frecuencias armónicas, para realizar 3D en tiempo real o 4D. (Incluir número de parte o modelo).</p> <p>2.33. Gabinete interconstruido para transporte del equipo con ruedas con freno, gabinete con espacio para guarda de accesorios y porta transductor.</p>	<p>12-3</p> <p>2.15.1. Con resolución de 1280 x 1024. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 4</p> <p>2.16. Teclado alfanumérico y pantalla (touch screen) de 8.9 pulgadas integrado al tablero de control con interface en español. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 3, 4, 7, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 5 pp 5-1, 5-2, capítulo 12 pp. 12-4, Manual de operaciones avanzadas sección archivado capítulo 5 pp. 5-4</p> <p>2.17. Salida de video. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 7, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 12 pp. 12-3</p> <p>2.18. Programa completo de reportes y cálculos: Vasculares, Ginecológicas, Pediátricos, Obstétricos, Abdominales y musculo esquelético y partes pequeñas. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 9, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 12 pp 12-1</p> <p>2.19. Que permita la inclusión de protocolos asistidos y configurables por el usuario para optimizar flujo de</p>
---	--



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Catzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMPR.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

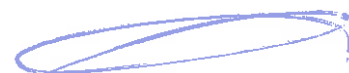
LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATALOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 7 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

<p>2.34. Panel de control con ajuste de altura y rotación variable seleccionable por el usuario</p> <p>3. Accesorios:</p> <p>3.1. Accesorios de disparo o pistola reusable para toma de biopsia para los transductores intracavitario y convexo.</p> <p>3.2. UPS de doble conversión con supresor de picos con capacidad de respaldo de 15 minutos (Incluir Marca y Modelo).</p> <p>4. Consumibles:</p> <p>4.1. Fundas desechables protectoras para el transductor intracavitario 50 piezas.</p> <p>4.2. Gel para ultrasonido 4 litros.</p> <p>4.3. 100 DVD y 100 CD.</p> <p>4.4. Agujas compatibles con el dispositivo de disparo ofertado para la toma de biopsia, 30 piezas. 10 piezas de cada una de las siguientes medidas: 16 gauge x 16 cm, 14 gauge x 10 cm y 14 gauge x 16 cm. (Deberá presentar Registro Sanitario)</p> <p>5. Refacciones:</p>	<p>trabajo. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 3 <i>Según junta de aclaraciones idDEM 6006</i></p> <p>2.20. Trazo automático del espectro Doppler con cálculos de índice de pulsatilidad, resistividad. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 11, Manual de operaciones avanzadas, sección cálculos, capítulo 2 pp. 1, 2, 3</p> <p>2.21. Con capacidad de crecimiento para programa de ecorealizadores o medios de contraste. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 13, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 10 pp. 10-2</p> <p>2.22. Fusión de imágenes en formato DICOM con TC y RM. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 13, Manual Opción Virtual Navigator capítulo 1 pp. 1-1, 1-3, 1-4</p> <p>2.23. Capacidad de escalamiento de hardware y software (en navegación virtual). Datos de producto MyLabEight eXP pp. 5, 13, Manual Opción Virtual Navigator capítulo 1 pp. 1-1, 1-6</p> <p>2.24. Almacenamiento interno con capacidad de 500 GB. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 6</p>
---	---

ANEXOS
DIVISION DE CONTRATOS





Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 8 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

<p>5.1. Según marca y modelo.</p> <p>6. Instalación</p> <p>6.1. Alimentación eléctrica.</p> <p>6.2. La que maneje la unidad médica a 60 Hz.</p> <p>7. Mantenimiento</p> <p>7.1. Preventivo</p> <p>7.2. Correctivo por personal calificado, conforme a los requisitos establecidos en la convocatoria.</p> <p>8. Normas y Estándares (Documentos vigentes)</p> <p>8.1. Para bienes nacionales e internacionales:</p> <p>8.1.1. Registro sanitario.</p> <p>8.1.2. Certificado ISO 9001:2008 o ISO 13485 o TÜV</p> <p>8.2. Para bienes nacionales:</p> <p>8.2.1. Certificado de Buenas Prácticas de Fabricación</p> <p>8.3. Para bienes internacionales:</p> <p>8.3.1. Certificado FDA o Health Canadá o CE o JIS o su equivalente emitido por la autoridad sanitaria del país de origen.</p>	<p>2.25. Interface de red Ethernet 100/1000 base T. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 7</p> <p>2.26. Estándar de comunicación DICOM con las siguientes clases de servicio habilitadas para su uso (anexar carta de fabricante de cumplimiento): Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8. Dicom Conformance Statement pp. 2 de 377, Se anexa carta de cumplimiento del fabricante</p> <p>2.26.1. DICOM Verification. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8, Dicom Conformance Statement pp. 7 de 377</p> <p>2.26.2. DICOM Storage Commitment. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8, Dicom Conformance Statement pp. 2 de 377</p> <p>2.26.3. DICOM Storage. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8, Dicom Conformance Statement pp. 2 de 377</p> <p>2.26.4. DICOM Print Management. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8, Dicom Conformance Statement pp. 2 de 377</p>
--	---



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Carretera de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMPR.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATALOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

Hoja 9 de 16

ANEXOS

DIVISION DE CONTRATOS

- 2.26.5. DICOM Media Storage. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8, Dicom Conformance Statement pp. 3 de 377
- 2.26.6. DICOM Worklist. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8, Dicom Conformance Statement pp. 7 de 377
- 2.26.7. DICOM Query/retrieve, Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8, Dicom Conformance Statement pp. 3 de 377
- 2.26.8. DICOM MPPS (Modality Performed Procedure Step) Datos de producto MyLabEight eXP pp. 8, Dicom Conformance Statement pp. 2 de 377
- 2.27. Unidad de almacenamiento por medio de CD y DVD y puerto USB integrados al equipo. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 7, 15, Dicom Conformance Statement pp. 60 de 377, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 4 pp. 4-3
- 2.27.1. Software para almacenar estudios, incluyendo visor de imágenes compatibles con DICOM. Datos de producto MyLabEight eXP pp.



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calle de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 10 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

	<p>15, Dicom Conformance Statement pp. 63 de 377</p> <p>2.28. Imagen trapezoidal o convexo virtual o sector extendido. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 13. Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 12 pp. 12-2, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 1 pp. 2</p> <p>2.29. Imagen compuesta o composición espacial con múltiples niveles (Hasta 8 líneas) seleccionables por el usuario. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 14, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 12 pp. 12-1, Manual de operaciones avanzadas, sección teclas de software, capítulo 1 pp. 3 <i>Según junta de aclaraciones idDEM 6007</i></p> <p>2.30. Elastografía cuantitativa por compresión acústica u ondas de corte (shear wave), compatible con transductores convexos y lineales para aplicaciones de mama y abdomen con mediciones de m/s y KPa. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 14 16, Manual Opción ElaXto capítulo 2. Pp 2-1, Guía</p>
--	---



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACION	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATALOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 11 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

<p>ANEXOS</p> <p>DIVISION DE CONTRATOS</p>	<p>Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 3 pp 3-3 <i>Según Repregunta a la junta de aclaraciones consecutivo repregunta No. 29</i></p> <p>2.31. Elastografía cualitativa de compresión esfuerzo o manual (strain). Datos de producto MyLabEight eXP pp. 14, Manual Opción ElaXto capítulo 1 pp. 1-1, capítulo 2 pp. 2-3</p> <p>2.32. Todos los transductores deberán contar con las siguientes características: electrónicos, multifrecuencia: Datos de producto MyLabEight eXP pp. 5</p> <p>2.32.1. Lineal con el rango de 4 MHz a 15 MHz para estudios vasculares, partes pequeñas, musculo esquelético con frecuencias armónicas. (Marca: Esaote, modelo: L4-15) Datos de producto MyLabEight eXP pp. 12, 16, 18, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 3 pp 3-3</p> <p>2.32.2. Lineal con el rango de 6 MHz a 18 MHz para estudios vasculares, partes pequeñas, musculo esquelético con frecuencias armónicas para</p>
--	---



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

Hoja 12 de 16

	<p>realizar elastografía. (Marca: Esaote, Modelo: LA435) Datos de producto MyLabEight eXP pp. 12, 16, 18, Manual Opción ElaXto capítulo 2. Pp 2-1</p> <p>2.32.3. Convexo o curvilíneo con el rango de 1 MHz a 8 MHz, con frecuencias armónicas e incluir guía de biopsia reusable. (Marca: Esaote, modelo: C1-8) Datos de producto MyLabEight eXP pp. 12, 16, 17, Manual Transductores y Desechables capítulo 7 pp. 7-3</p> <p>2.32.4. Transductor intracavitario con el rango de 3 MHz a 9 MHz, con campo de visión de 200°, con frecuencias armónicas, incluir guía de biopsia reusable. (Marca: Esaote, Modelo: EC1123). Datos de producto MyLabEight eXP pp. 12, 16, 20, Manual Transductores y Desechables capítulo 7 pp. 7-3</p> <p>2.32.5. Transductor convexo de 1 MHz a 8 MHz, con frecuencias armónicas, para realizar 3D en tiempo real o 4D. (Marca: Esaote, Modelo:</p>
--	--



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-EB-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATALOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 13 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

<p>ANEXOS</p> <p>DIVISION DE CONTRATOS</p>	<p>BC441). Datos de producto MyLabEight eXP pp. 12, 16, 19</p> <p>2.33. Gabinete interconstruido para transporte del equipo con ruedas con freno, gabinete con espacio para guarda de accesorios y porta transductor. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 3, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 4 pp. 4-2, 4-3, 4.4</p> <p>2.34. Panel de control con ajuste de altura y rotación variable seleccionable por el usuario Datos de producto MyLabEight eXP pp. 3, Guía Introductiva MyLabEight eXP, capítulo 4 pp. 4-4, 4-5, capítulo 12 pp. 12-3</p> <p>3. Accesorios:</p> <p>3.1. Pistola reusable para toma de biopsia para los transductores intracavitario y convexo. Folleto Pistola BARD Magnum 1 p.p.- 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2. p.p.- 3 Manual Transductores y desechables, Capítulo 7 pp. 7-3</p> <p>3.2. UPS de doble conversión con supresor de picos con capacidad de respaldo de 32 minutos (Marca:Eaton,</p>
--	---



Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
 Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
 Tels. (55) 5513 9859, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
 Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
 www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
 DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
 Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 14 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

	<p>Modelo: PW9130). Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos.</p> <p>4. Consumibles:</p> <p>4.1. Fundas desechables protectoras para el transductor intracavitario 50 piezas. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 24</p> <p>4.2. Gel para ultrasonido 4 litros. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 24</p> <p>4.3. 100 DVD y 100 CD. Folleto CD, Folleto DVD</p> <p>4.4. Agujas compatibles con el dispositivo de disparo ofertado para la toma de biopsia, 30 piezas. 10 piezas de cada una de las siguientes medidas: 16 gauge x 16 cm, 14 gauge x 10 cm y 14 gauge x 16 cm. (Se presenta Registro Sanitario) Folleto Pistola BARD Magnum 1 pp. 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2 pp. 2, 4</p> <p>5. Refacciones: Se incluyen en la propuesta de acuerdo a las bases de la licitación y junta de aclaraciones</p> <p>5.1. Según marca y modelo.</p> <p>6. Instalación. Se incluye en la propuesta de acuerdo a las</p>
--	--





Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0008000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATALOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

Hoja 15 de 16

ANEXOS
DIVISION DE CONTRATOS

bases de la licitación y junta de aclaraciones

- 6.1. Alimentación eléctrica.
- 6.2. La que maneje la unidad médica a 60 Hz. Datos de producto MyLabEight eXP pp. 9
7. Mantenimiento. (Garantía del bien de 36 meses) *Se incluyen en la propuesta de acuerdo a las bases de la licitación y junta de aclaraciones*
 - 7.1. Preventivo *Se incluye en la propuesta de acuerdo a las bases de la licitación y junta de aclaraciones*
 - 7.2. Correctivo por personal calificado, conforme a los requisitos establecidos en la convocatoria. *Se incluye en la propuesta de acuerdo a las bases de la licitación y junta de aclaraciones*
8. Normas y Estándares (Documentos vigentes). *Se anexan normas y estándares vigentes*
 - 8.1. Para bienes nacionales e internacionales:
 - 8.1.1. Registro sanitario. (No. 1295E2017)
 - 8.1.2. Certificado ISO 9001:2008 o ISO 13485 o TÜV (ISO 9001:2008: 50 100 13057, ISO 13485:16 0895545001)



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

México D. F. a 06 de Septiembre de 2017

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA.
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO
Presente.

ANEXO 1.2

Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados

CLAVE SAI	531.924.0031.03.01	FECHA IMPR.:	30/03/2017
CLAVE PREI	0000000000016418	HORA IMP.:	09:57:39
NOMBRE GENÉRICO			
ULTRASONÓGRAFO AVANZADO			

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS

LICITANTE:	Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.	MARCA	ESAOTE
LICITACIÓN	LA-019GYR040-E8-2017	MODELO	MYLABEIGHT EXP
PARTIDA	34	CATÁLOGO	Datos de producto MyLabEight eXP, Guía Introductiva MyLabEight eXP, Manual de operaciones avanzadas, Manual de operaciones Avanzadas Opción VPan, Manual de operaciones Avanzadas Opción 3D/4D, Manual Opción Virtual Navigator, DICOM Conformance Statement, Manual Opción ElaXto, Manual Transductores y desechables, Folleto Pistola BARD Magnum 1, Folleto Pistola BARD Magnum 2, Folleto UPS Eaton, Folleto Supresor de picos, Folleto CD y Folleto DVD
CANTIDAD	25	FABRICANTE	ESAOTE S.P.A

Hoja 16 de 16

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE

	<p>8.2. Para bienes nacionales:</p> <p>8.2.1. Certificado de Buenas Prácticas de Fabricación</p> <p>8.3. Para bienes internacionales:</p> <p>8.3.1. Certificado FDA o Health Canadá o CE o JIS o su equivalente emitido por la autoridad sanitaria del país de origen. (CE: G1 16 0895545 002)</p>
--	--

ATENTAMENTE.

Lic. Joseph Bruno Ruiz
Representante legal

Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.



869

ANEXO 1
Anexo Técnico, Términos y Condiciones

I. CARACTERÍSTICAS O ESPECIFICACIONES

Las especificaciones y requisitos de los bienes a adquirir se encuentran descritas en el Anexo No. 1.1 "Cédulas de Descripción de Artículo", debiendo considerar aquellas que resulten de la o las juntas de aclaraciones, precisando que las cantidades requeridas de Equipo Médico se detallan en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico", así como en el Anexo No. 1.4 "Guía de Distribución y Administradores de Contrato" de la presente Convocatoria.

II. CANTIDAD DE BIENES

Partida	PREI	SAI	EQUIPO	Cantidad	PMR s/IVA
1	11629	531.055.0024.03.01	Angiógrafo arco monoplanar.	3	34,440,000.00
2	16314	531.191.0391.03.01	Carro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor marcapaso.	120	275,000.00
3	16362	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para paciente adulto)	9	2,496,675.00
4	16361	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, cinco camas.	8	2,293,951.44
5	16367	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, diez camas.	9	4,294,281.03
6	16371	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, ocho camas de trauma.	1	3,894,813.79
7	16364	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, ocho camas.	13	3,198,275.86
8	16378	531.252.0033.02.01	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	153	147,262.11
9	11780	531.324.0201.03.01	Ecocardiografo bidimensional doppler color.	6	4,338,768.53
10	11713	531.168.0069.02.01	Electrocardiografo multicanal con interpretación.	129	53,604.85
11	12176	531.925.0022.01.01	Electroencefalografo de 32 canales.	9	406,859.89
12	11803	531.333.0317.01.01	Electromiografo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)	11	655,609.32
13	11902	531.430.0061.01.01	Fotocoagulador integral para retina, estado solido.	8	1,341,949.82
14	11928	531.497.0053.02.01	Incubadora de traslado.	16	196,970.82
15	11929	531.497.2083.02.01	Incubadora para recién nacido.	27	233,530.81
16	16379	531.497.2083.02.01	Incubadora para recién nacido/cuna de calor radiante.	31	719,716.00
17	11943	531.562.1010.04.01	Lámpara quirúrgica doble.	137	338,466.80
18	11838	531.350.0026.01.01	Laser quirúrgico neodymium-yag.	6	806,935.94
19	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.	39	4,350,000.00
20	20662	531.616.5108.01.01	Mesa Quirúrgica Electrohidráulica (Para Cirugia General)	18	538,148.00
21	20663	531.616.5108.01.01	Mesa Quirúrgica Electrohidráulica (Para Ginecología)	2	538,147.44
22	20664	531.616.5108.01.01	Mesa Quirúrgica Electrohidráulica (Para Proctología)	1	510,097.32
23	20668	531.616.5116.01.01	Mesa quirúrgica universal avanzada (para neurocirugia y laminectomia).	14	859,406.91
24	20669	531.616.5116.01.01	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatologia).	11	786,245.36
25	20670	531.616.5116.01.01	Mesa quirúrgica universal avanzada (para urologia).	3	646,551.72



Partida	PREI	SAI	EQUIPO	Cantidad	PMR s/IVA
26	20659	531.616.0976.04.01	Mesa Quirúrgica Universal Mecánico Hidráulica (Para Cirugía General)	21	123,050.00
27	20660	531.616.0976.04.01	Mesa Quirúrgica Universal Mecánico Hidráulica (Para Ginecología)	14	129,995.00
28	12050	531.626.0024.02.01	Microscopio para neurocirugía.	2	3,253,077.37
29	12056	531.626.0123.02.01	Microscopio para oftalmocirugía de alta especialidad.	7	2,069,724.96
30	16398	531.619.0403.02.01	Monitor de signos vitales	360	180,000.00
31	12046	531.619.0411.03.01	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.	42	136,206.90
32	16400	531.619.0403.02.01	Monitor de signos vitales para terapia intensiva.	9	239,681.03
33	11787	531.327.0232.01.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatorio.	12	445,940.10
34	16418	531.924.0031.03.01	Ultrasonógrafo avanzado.	25	2,037,280.17
35	16416	531.924.0031.03.01	Ultrasonógrafo básico.	52	918,060.34
36	16419	531.924.0031.03.01	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel	12	1,035,760.34
37	16424	531.924.0031.03.01	Ultrasonógrafo gineco-obstétrico tercer nivel.	5	1,286,139.66
38	16313	531.053.0356.05.01	Unidad de Anestesia de alta especialidad	9	1,139,669.92
39	17409	531.053.0372.00.01	Unidad de anestesia intermedia.	30	719,742.36
40	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.	91	134,586.87
41	12069	531.661.0079.01.01	Unidad de facoemulsión.	3	957,377.33
42	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil. Equipo de rayos x móvil.	36	2,153,935.11
43	12193	531.941.0972.03.01	Ventilador adulto-pediátrico	80	373,890.46
44	16414	531.941.0980.03.01	Ventilador adulto-pediátrico neonatal	100	440,406.19
45	18655	531.941.1012.01.01	Ventilador de alta frecuencia oscilatoria pediátrica/neonatal.	9	876,784.00
46	20530	531.941.1058.00.01	Ventilador de traslado neonatal	6	433,849.23
47	12190	531.941.0279.04.01	Ventilador de traslado pediátrico-adulto.	43	216,755.83
48	12188	531.941.0048.01.01	Ventilador neonatal para cuidados intensivos	20	540,542.64
				1,772	

III. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA

III.1 Plazo y lugar de entrega

Plazo: El plazo de entrega de los bienes a entera satisfacción del Instituto, será conforme a lo señalado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico", asimismo, el plazo de entrega se contabilizará a partir del día natural siguiente al Acto de Comunicación de Fallo.

Lugar de entrega: El lugar de entrega de los bienes a entera satisfacción del Instituto, serán los señalados en el Anexo No. 1.4 "Guía de Distribución y Administradores de Contrato".

III.2 Condiciones de entrega

La entrega de los Bienes se realizará bajo el esquema de DDP "Entregada Derechos Pagados".

Los Bienes deberán ser suministrados y puestos en operación, conforme a lo señalado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico" y Anexo No. 1.4 "Guía de Distribución y Administradores de Contrato", para lo cual el Proveedor deberá coordinarse vía Correo Electrónico con el Administrador del Contrato, debiendo quedar constancia de recepción de dicha comunicación por parte del Administrador del Contrato, a fin de que se le indique la fecha en que la Unidad Médica se encuentre en condiciones de recibir los bienes a entera satisfacción.



El Proveedor deberá desinstalar y embalar los equipos existentes, en su caso. Los equipos deberán ser suministrados, en su caso instalados y puestos en operación por el Proveedor en las Unidades Médicas, conforme a lo indicado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico" y Anexo No. 1.4 "Guía de Distribución y Administradores de Contrato". Para lo anterior el Proveedor deberá tomar en consideración lo dispuesto por las normas NOM-016-SSA3-2012 y NOM 229SSA1-2002, y demás normatividad aplicable en la materia.

Para la instalación de los bienes, el Proveedor deberá informar por escrito dirigido al Director de la Unidad Médica con un mínimo de diez días hábiles anteriores a la fecha en que se programe el inicio de los trabajos de desinstalación y/o instalación, debiendo quedar constancia de recepción de dicha comunicación por parte del Instituto.

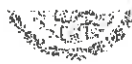
El Proveedor deberá cubrir todos los gastos para mantener asegurados los bienes y absorber todos los riesgos, hasta la recepción de los mismos a entera satisfacción del Instituto. Durante la Recepción de los bienes, se procederá a levantar el "Acta Administrativa Circunstanciada de Entrega, Recepción, Instalación, Puesta en Operación y Capacitación de Bienes de Inversión" (Anexo No. 1.7) en la que se procederá a la verificación de los siguientes aspectos, de conformidad con el contrato de referencia:

1. La recepción de los bienes estará sujeta a la entrega de la documentación completa descrita en el contrato correspondiente (según corresponda):

- Original y copia del pedido o contrato, incluyendo la totalidad de sus anexos.
- Original y copia de la remisión de Pedido.
- Listado en el que se detallan las características del empaque, dimensiones, peso y contenido.
- Original de Carta de Garantía de los bienes en la que se indique el periodo de Garantía de los Bienes ofertados y se garantice la cobertura amplia contra vicios ocultos, defectos de fabricación o cualquier daño que presenten, por el periodo establecido en el contrato, señalando los centros de servicio o canal, la descripción de la capacidad de servicio local y regional, número de los técnicos y nivel de resolución (capacidad), su base de localización, el tiempo aproximado de respuesta para reparaciones de emergencia (dentro y fuera de horario regular), indicando el correo electrónico oficial de la empresa para la comunicación de solicitud de reparación.
- Original del Programa Calendarizado de Mantenimiento Preventivo y en su caso para aquellas ofertas de Mantenimiento Mayor, en el que se incluya la descripción de las acciones a efectuar, debiendo incluir la relación de las piezas y/o partes a verificar y/o reemplazar, de acuerdo a lo establecido en el manual de servicio del fabricante de los bienes que le sean adjudicados.
- Para el caso de equipo médico de importación, copia simple cotejada del Pedimento de Importación.
- Original y copias de constancia de la instalación, conforme a lo indicado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico".
- Original y copias de constancia de la capacitación otorgada al personal, conforme a lo indicado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico".

2. La verificación total del embarque:

- Que las condiciones físicas corresponden a la lista de empaque.
- Que los sellos de origen se encuentran íntegros y no se encuentran empaques rotos, mojados o daños por mal manejo.
- Que no presenta daños a simple vista.
- Que las condiciones físicas corresponden a la lista de empaque.
- La cantidad de pallets o tarimas y/o cajas y/o bultos.
- No exista diferencia en peso, dimensiones y material de empaque.



872

- Que las condiciones físicas correspondan a la documentación presentada.
- Que los empaques no se encuentren mojado(s) y/o roto(s).
- Presenta buenas condiciones de manejo, verticalidad, fragilidad y humedad.
- La actividad se realiza de acuerdo a lo determinado por el fabricante.

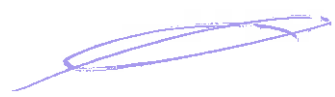
3. La apertura del embarque, verificación y puesta en operación del(os) bien(es):

- Existe la debida correspondencia y congruencia entre lo adquirido y lo entregado en cuanto la cantidad, marca(s) y modelo(s).
- La actividad se realiza de acuerdo a lo determinado por el fabricante.
- La instalación se realiza, de así corresponder, conforme lo especificado en la guía mecánica, que contiene los requerimientos eléctricos, mecánicos, hidráulicos, sanitarios, espacios físicos y en su caso, instalaciones especiales indicadas, así como de acuerdo a las condiciones del contrato, contemplando todas las acciones requeridas.
- Los representantes asignados por el Instituto, de forma conjunta con el representante facultado del Proveedor, verifican todas y cada una de las características y especificaciones contenidas en el contrato, así como las descritas en la **Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados (Anexo No. 1.2)** (incluyendo en su caso software, accesorios, hardware, etc.) considerando las modificaciones que deriven de la(s) Junta(s) de Aclaraciones y demás apartados del referido instrumento legal, contra las que cuentan físicamente los bienes entregados.
- Se procederá a la verificación del correcto funcionamiento y operación del bien instalado.
- En el caso de bienes que para su operación requieran de software, se comprobará que se encuentre configurado en idioma español, así como las etiquetas y dispositivos periféricos que se requieran para su ejecución.

4. Se verificará el cumplimiento del programa de capacitación, que haya contemplado todas las funciones y características del bien adquirido, cambio y reemplazo de consumibles, así como mantenimientos periódicos por parte del usuario para el buen manejo y aprovechamiento del bien, a entera satisfacción del Instituto.

5. El personal de la unidad médica de que se trate recibirá la información de operación y servicio de los bienes recibidos, así como licenciamientos de software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo para uso irrestricto del Instituto, debiendo corresponder por lo menos a lo que a continuación se describe:

- Dos juegos de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos accesorios para cada Área usuaria de la unidad, preferentemente impresa y en idioma español.
- Un juego de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos accesorios, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de conservación de la unidad.
- Un juego de manuales de servicio completo del equipo principal y de sus equipos accesorios, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de conservación de la unidad.
- Un juego de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de Ingeniería Biomédica de la unidad o delegacional.
- Un juego de manuales de servicio completo del equipo principal y de sus equipos, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de Ingeniería Biomédica de la unidad o delegacional.
- Un juego de software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo principal y de sus equipos accesorios para el Área de conservación de la unidad, en idioma español.



Licitación Pública Internacional bajo la cobertura de los Tratados de Libre Comercio que contengan el capítulo de compras, Electrónica

No. LA-019GYR040-E8-2017

MÉXICO
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA



- Un juego de software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo principal y de sus equipos accesorios para el Área de Ingeniería Biomédica de la unidad o delegacional, en idioma español.

Los bienes que requieran de registro sanitario, deberán ser entregados con la información mínima obligatoria de tipo sanitario para los dispositivos médicos, sujeta al cumplimiento de la NOM -137-SSA1-2008, Etiquetado de Dispositivos Médicos.

El importe de los costos por el envío, maniobra de carga, descarga, e instalación correrán a cuenta del Proveedor por lo que formarán parte del valor de las proposiciones económicas a presentar. El personal del Instituto intervendrá únicamente en la identificación y guía del espacio en el que los equipos deberán ubicarse.

Los Proveedores deberán hacer entrega de las licencias liberadas del software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo para uso irrestricto del Instituto, de los equipos que así lo requieran, conforme lo indicado en el Anexo No. 1.7 "Acta Administrativa Circunstanciada de Entrega, Recepción, Instalación, Puesta en Operación y Capacitación de Bienes de Inversión", sin costo adicional para el Instituto.

En caso de detectarse algún incumplimiento o circunstancia que impida la recepción a entera satisfacción del Instituto, imputable al Proveedor, de acuerdo a lo establecido en el contrato que ampara la adquisición del bien, deberá procederse al levantamiento del "Acta Administrativa Circunstanciada de Rechazo de Bienes de Inversión" (Anexo No. 1.8), misma que deberá remitirse un original al Administrador del Contrato para los trámites a que haya lugar para las acciones legales conducentes.

III.2.1 CAPACITACIÓN

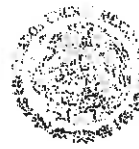
El Proveedor se obliga a proporcionar la capacitación bajo los términos que a continuación se detallan, conforme a lo señalado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico".

1. La capacitación se realizará a la entrega, instalación y puesta en operación según el tipo de equipo en la Unidad Médica:

- Para el personal médico, de enfermería y técnico, en aspectos de operación, funcionamiento y cambio de consumibles y accesorios.
- Al personal de servicios de intendencia en aspectos de limpieza y sanitización del equipo.
- Al personal especializado en mantenimiento sobre el cambio de consumibles y accesorios de acceso restringido o complejo, así como calibraciones derivadas de estos reemplazos.
 - a) Inspecciones periódicas no asociadas al mantenimiento preventivo, para asegurar aspectos de calidad y seguridad en el uso del dispositivo.
 - b) Cambio de consumibles y accesorios, así como calibraciones derivadas de estos reemplazos.

Esta capacitación deberá realizarse en las Unidades Médicas de manera exclusiva y dedicada, para cada uno de los turnos en las Unidades Médicas, conforme a un plan previamente establecido a satisfacción del Instituto.

En caso de que las Unidades Médicas no cuenten con personal necesario para recibir la capacitación, el Instituto por conducto del Administrador del Contrato, deberá designar personal de otras Unidades Médicas para recibir la capacitación.



874

2. Un segundo período de capacitación en los mismos términos previamente mencionados dentro del período de garantía de los bienes, a solicitud del Instituto, todo esto sin costo adicional para éstos últimos.
3. Previo al término de la garantía de los bienes, a solicitud del Instituto se realizará una capacitación en mantenimiento preventivo y correctivo para el personal especializado en mantenimiento designado por el Instituto.

IV. GARANTÍA DE LOS BIENES

El Proveedor deberá entregar conjuntamente con los bienes, escrito en papel membreado de éste, firmado por su representante legal, en el que se garantice los bienes por 36 meses o en caso de así haberlo ofertado, de 42 que incluye mantenimiento mayor o 48 meses, a partir de la entrega de los bienes entera satisfacción del Instituto, el cual deberá corresponder con el señalado en **Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados (Anexo No. 1.2)**, en el que se indique la cobertura amplia contra defectos de fabricación o cualquier daño que presenten, la cual deberá contemplar los siguientes aspectos:

IV.1 Mantenimiento

El Proveedor deberá proporcionar durante la vigencia de la garantía de los bienes (36 meses, o en caso de así haberlo ofertado, 42 que incluye mantenimiento mayor o 48 meses) los servicios de mantenimiento:

- a. Preventivo.
- b. Correctivo.
- c. Mayor (Sólo en caso de ofertarlo con la garantía de 42 meses).

En todos los casos, éste deberá ser proporcionando todas aquellas partes y/o refacciones nuevas y originales que sean necesarias, sin costo adicional para el Instituto, conforme al listado de refacciones indicadas en el manual de servicio del fabricante, de manera tal que permitan su uso permanente y continuo y a entera satisfacción del Instituto. Asimismo, posterior al vencimiento de la garantía se deberá garantizar, durante un período mínimo de 7 (siete) años la existencia de refacciones al Instituto para los bienes motivo del procedimiento y a mantener existencias de estas refacciones durante el periodo antes señalado.

El Proveedor, durante la vigencia de la garantía de los bienes, deberá de realizar las actualizaciones respectivas del software, que permita mantener actualizado el equipo, sin costo adicional para el Instituto.

IV.1.A Mantenimiento preventivo

En caso de mantenimientos preventivos, el Proveedor deberá proporcionar a la entrega del bien un Programa Calendarizado o el Calendario de servicios, que incluya la descripción de las acciones a efectuar, debiendo incluir la relación de las piezas y/o partes a verificar y/o reemplazar, de acuerdo a lo establecido en el manual de servicio del fabricante de los bienes que le sean adjudicados. Tal programa calendarizado, deberá formar parte de la documentación proporcionada al Instituto en el acto de entrega recepción y en el que adicionalmente deberá indicar la base de localización de los centros de servicio o canje, el tiempo aproximado de respuesta para reparaciones de emergencia (dentro y fuera de horario regular), indicando el correo electrónico oficial de la empresa para la comunicación de solicitud tanto de mantenimientos preventivos y correctivos, para lo cual deberá de acusar de recibido indicando el Número de Reporte o Folio.



IV.1.B Mantenimiento correctivo

El mantenimiento correctivo será realizado por el Proveedor conforme a las necesidades del equipo, a solicitud del Instituto.

En caso de mantenimiento correctivo de los bienes y que se superen los "Tiempos máximos de reparación o atención de fallas" el servicio no deberá ser interrumpido, se realizará de manera subrogada o en su caso, se deberá proporcionar un equipo que cuente con las mismas funciones y/o características en calidad de préstamo o garantía y los consumibles y otros gastos por estos conceptos correrán por cuenta del Proveedor.

IV.1.C Mantenimiento mayor

En caso de ofertar el mantenimiento mayor, este consiste en la ejecución planificada de trabajos a realizar, con la finalidad de rehabilitar el equipo médico, realizando una revisión técnica completa, la cual abarca:

- Retoques o pulido de pintura y recubrimientos (carcazas, cubiertas, gabinetes, capacetes, etc.).
- Desmontaje, inspección, reparación (de ser necesaria conforme a lo que el personal del Instituto determine) y posterior montaje de los elementos del equipo.
- Prueba y sustitución (de ser necesaria conforme a lo que el personal del Instituto determine) de teclas, teclados, perillas, interruptores y piezas rodables (como llantas, rodajas, etc.) del equipo principal y/o equipo accesorio.
- Sustitución de los elementos: con desgaste mecánico y/o corrosión.
- En estaciones de trabajo con equipo de cómputo (adquisición o procesamiento): respaldo de información y reinstalación de sistema operativo y sus aplicativos, y cambio de componentes periféricos (en caso de ilegibilidad o funcionalidad parcial o intermitente conforme a lo que el personal del Instituto determine).
- Calibración y pruebas funcionales.

En cualquiera de los tres casos, los gastos que se generen con motivo de la reparación o mantenimiento, así como los gastos por concepto de traslado de los derechohabientes, correrán por cuenta del Proveedor, previa notificación del Instituto.

El Proveedor se obliga a responder por su cuenta y riesgo de los daños y/o perjuicios que por inobservancia o negligencia de su parte, llegue a causar al Instituto y/o a terceros.

IV.1.1 Plazo y condiciones de canje o devolución del bien

Por conducto de los responsables administrativos de las Unidades Médicas, así como del administrador del contrato, podrá solicitar al Proveedor, el canje de los bienes que presenten defectos a simple vista o de fabricación, especificaciones distintas a las establecidas en el contrato o calidad inferior a la propuesta, vicios ocultos o bien, cuando el área usuaria manifieste alguna queja en el sentido de que el uso del bien puede afectar la calidad del servicio. Debiendo notificar al Proveedor dentro del periodo de 5 días hábiles siguientes al momento en que se haya tenido conocimiento de alguno de los supuestos antes mencionados.

Quando concorra alguno de los supuestos anteriores, el Proveedor deberá reparar los bienes, cuando así preceda, en un plazo máximo de 6 días hábiles o bien, reemplazarlos por bienes nuevos en un plazo máximo de 30 días hábiles, a entera satisfacción del Instituto, contando a partir de la fecha de notificación por parte del Instituto, siempre que se encuentre vigente la garantía con la que se adquirió el bien.



IV.1.2 Plazo para notificar al Proveedor

Por conducto de los responsables administrativos de las Unidades Médicas, así como del administrador del contrato, se le notificará al Proveedor dentro del periodo de **5 días hábiles** siguientes al momento en que se haya tenido conocimiento de alguno de los supuestos de canje.

IV.1.3. Tiempos máximos de reparación y atención de fallas

Durante la vigencia de la Garantía de los Bienes, el Proveedor deberá reparar los bienes, cuando así proceda, en un plazo máximo de **6 días hábiles** o bien, reemplazarlos por bienes nuevos, a entera satisfacción del Instituto, en un plazo no mayor de **30 días hábiles**, en ambos casos, el plazo contará a partir de la fecha de notificación por parte del Instituto, siempre que se encuentre vigente la garantía que otorga el fabricante sobre el bien.

6 días hábiles posteriores al reporte por escrito, bajo la siguiente secuencia:

- 1) **2 días hábiles** para acudir a la unidad médica.
- 2) **1 día hábil** para diagnóstico.
- 3) **3 días hábiles** para remplazo de refacciones y calibraciones.

En caso que la reparación de los bienes supere los "Tiempos máximos de reparación o atención de fallas" el servicio no deberá ser interrumpido, por lo que el Proveedor deberá proporcionar un equipo que cuente con las mismas funciones y/o características en calidad de préstamo o garantía y los consumibles y otros gastos por estos conceptos de dicho equipo, correrán por cuenta del Proveedor.

Todos los gastos que se generen con motivo de la reparación o canje, correrán por cuenta del Proveedor, previa notificación del IMSS.

El proveedor se obliga a responder por su cuenta y riesgo de los daños o perjuicios que por inobservancia o negligencia de su parte, llegue a causar al Instituto o a terceros.

IV.1.4 Centros de servicio (domicilios y horarios) y reporte técnico.

El Proveedor deberá proporcionar a la entrega de los bienes, un escrito en formato libre, en la que se indiquen los centros de servicio o canje, la descripción de la capacidad de servicio local y regional, número de los técnicos y nivel de resolución (capacidad), su base de localización, el tiempo aproximado de respuesta para reparaciones de emergencia (dentro y fuera de horario regular), indicando el correo electrónico oficial de la empresa para la comunicación de solicitud de reparación.

V. CONDICIONES DE PAGO

El pago de los bienes se efectuará en pesos mexicanos, en una sola exhibición o pagos parciales por partida completa entregada, a los 20 días naturales posteriores a la entrega de la representación impresa del comprobante fiscal digital y documentación comprobatoria que acredite la entrega de los bienes a entera satisfacción del Instituto, en la División de Trámite de Erogaciones, ubicada en Calle Gobernador Tiburcio Montiel No. 15, Col. San Miguel Chapultepec, Delegación Miguel Hidalgo, Ciudad de México, C.P. 11850, de lunes a viernes en un horario de 9:00 a 14:00 horas, previa validación y autorización que para tal efecto realice el Administrador del contrato.

La documentación comprobatoria será:

1. Comprobante fiscal autorizado por el SAT en el que se indique:
 - a) Número de Proveedor
 - b) Número de Contrato



- c) Número de tránsito o de alta(s)
- d) Número de fianza y nombre de la afianzadora
2. Acta Administrativa Circunstanciada de Entrega, Recepcion, Instalacion, Puesta en Operación y Capacitacion de Bienes de Inversión.
3. Copia del contrato.
4. Remisión del pedido.
5. Copia de la fianza.
6. Original de la carta garantía entregada en las unidades de destino de los bienes, debidamente sellada y firmada, conforme lo señalado en el "Acta Administrativa Circunstanciada de Entrega, Recepcion, Instalacion, Puesta en Operación y Capacitacion de Bienes de Inversión".
7. En su caso, CFDI a Favor del IMSS por sanciones o penalizaciones en las que se indique:
 - a) Número de contrato
 - b) Número de Proveedor
8. Opinión positiva de cumplimiento de obligaciones en materia de seguridad social vigente a la fecha de presentación con el administrador de contrato, emitida por el IMSS, en términos del artículo 32-D del Código Fiscal de la Federación y de los Acuerdos ACDO.SA1.HCT.101214/281.P.DIR y ACDO.SA1.HCT.250315/62.P.DJ, publicados en el Diario Oficial de la Federación el 27 de febrero y 3 de abril de 2016, respectivamente.

1. En el caso de que algún particular:

- a) No se encuentre registrado ante este Instituto o;
- b) Cuente con Registro Patronal pero no se encuentre dado de baja o;
- c) No tenga personal que sea sujeto de aseguramiento obligatorio, de conformidad con lo dispuesto por el artículo 12 de la Ley del Seguro social.

No podrá obtener la citada opinión, por lo cual, dicho particular podrá dar cumplimiento a tal requerimiento presentando lo siguiente:

- I. Documento emitido por este Instituto (resultado de la consulta en el sistema para obtener la Opinión), en el que se haga constar que no se puede emitir la Opinión de cumplimiento, de conformidad con la Regla Quinta del Anexo Único del ACDO.SA1.HCT.101214/281.P.DIR;
- II. Escrito libre, bajo protesta de decir verdad, que no le es posible obtener la multicitada opinión, justificando el motivo y anexando el documento en el que conste que no se puede emitir la misma y;
- III. En el caso de que el particular manifieste que presta sus servicios a través de trabajadores subcontratados con un tercero, deberá presentar en tal caso, junto con la documentación citada en los dos incisos anteriores, la Opinión de cumplimiento de obligaciones del subcontratante, vigente y positiva (lo anterior en términos del artículo 14-A de la Ley del Seguro Social).

2. Para los casos de contratos que se formalicen con personas físicas que presten sus servicios por sí mismos y por lo tanto no cuentan con un Registro Patronal ni tengan trabajadores registrados ante el Instituto, el particular deberá manifestar mediante escrito libre, bajo protesta de decir verdad, que no le es posible obtener la multicitada opinión,



- justificando el motivo y anexando el documento /resultado de la solicitud de Opinión que le da el Sistema Institucional) en el que conste que no se puede emitir la misma.
3. En el caso de aquellos patrones (Proveedores o contratistas y sus subcontratados) que tengan más de un Registro Patronal ante el Instituto y alguno o más de uno de éstos Registros no se encuentra al corriente en el cumplimiento de las multicitadas obligaciones, no se podrá considerar que se encuentra al corriente en el cumplimiento de dichas obligaciones, aun cuando el registro patronal que haya utilizado para el contrato de que se trate sí se encuentra al corriente en sus pagos, por lo que deberá regularizar todos sus Registros a efecto de poder obtener la Opinión positiva.

Para el trámite de pago en el contrato se deberá indicar que el Proveedor deberá expedir sus comprobantes fiscales digitales en el esquema de facturación electrónica, con las especificaciones normadas por el SAT a nombre del Instituto Mexicano del Seguro Social, con Registro Federal de Contribuyentes IMS421231145, domicilio en Avenida Paseo de la Reforma Núm. 476, Colonia Juárez, C.P. 06600, Delegación Cuauhtémoc, Ciudad de México, para la validación de dichos comprobantes el Proveedor deberá cargar en Internet, a través del Portal de Servicios a Proveedores de la página del IMSS el archivo en formato XML, la validez de los mismos será determinada durante la carga y únicamente los comprobantes validos serán procedentes para pago.

En el contrato se deberá indicar que el Proveedor se obliga a no cancelar ante el SAT los CFDI a favor del IMSS previamente validados en el Portal de Servicios a Proveedores, salvo justificación y comunicación por parte del mismo al Administrador del Contrato para su autorización expresa, debiendo éste informar a las áreas de trámite de erogaciones de dicha justificación y Reposición del Comprobante Fiscal Digital por Internet (CFDI) en su caso.

En caso de aplicar, el contrato deberá señalar que el Proveedor deberá entregar el CFDI a favor del IMSS por el importe de la aplicación de la pena convencional por atraso o deficiencia del servicio. En ningún caso, se deberá autorizar el pago de los bienes o servicios, si no se ha determinado, calculado y notificado al Proveedor las penas convencionales o deducciones pactadas en el contrato, así como su registro y validación en el Sistema PREI Millenium.

El pago se realizará mediante transferencia electrónica de fondos, a través del esquema electrónico interbancario que el IMSS tiene en operación; para tal efecto en los contratos se deberá incluir el número de cuenta, CLABE, Banco y Sucursal, a menos que el Proveedor acredite en forma fehaciente la imposibilidad para ello.

El pago se depositará en la fecha programada, a través del esquema interbancario si la cuenta bancaria del Proveedor está contratada con BANORTE, BBVA BANCOMER, HSBC, o SCOTIABANK INVERLAT o a través del esquema interbancario vía SPEI (Sistema de Pagos Electrónicos Interbancarios) si la cuenta pertenece a un banco distinto a los antes mencionados.

Las URG deberán registrar los contratos y su dictamen presupuestal en el Sistema PREI Millenium para el trámite de pago correspondiente.

Para que el Proveedor pueda celebrar un contrato de cesión de derechos de cobro, mismo que deberá notificarlo por escrito al IMSS con un mínimo de cinco días naturales anteriores a la fecha de pago programada, el Administrador del Contrato o en su caso el titular del Área Requirente, deberá entregar los documentos sustantivos de dicha cesión el área responsable de autorizar dicha cesión.

El Proveedor podrá optar por cobrar a través de factoraje financiero conforme al Programa de Cadenas Productivas de Nacional Financiera, S.N.C. Institución de Banca de Desarrollo con el IMSS.



VI. PENAS CONVENCIONALES

El Instituto aplicará la pena convencional por cada día de atraso en la entrega de los bienes a entera satisfacción del Instituto, por el equivalente al 1.25%, sobre el valor total de lo incumplido, sin incluir el IVA, cuando el Proveedor no entregue a entera satisfacción del Instituto, los bienes que le hayan sido requeridos en los plazos previstos de la presente Convocatoria.

Asimismo, se le aplicará pena convencional en los mismos términos señalados anteriormente, cuando el Proveedor no reponga dentro del plazo señalado en el numeral IV.1.1 Plazo y condiciones de canje o devolución del bien, de la presente Convocatoria, los bienes que el Instituto haya solicitado para su canje.

La pena convencional por atraso se calculará por cada día de incumplimiento, de acuerdo con el porcentaje de penalización establecido, aplicado al valor de los bienes entregados con atraso. La suma de todas las penas convencionales aplicadas al Proveedor no deberá exceder el importe de la garantía de cumplimiento.

Conforme a lo previsto en el último párrafo del artículo 96, del Reglamento de la LAASSP, no se aceptará la estipulación de penas convencionales, ni intereses moratorios a cargo del Instituto.

VII. GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO

El licitante ganador, para garantizar el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones estipuladas en el contrato adjudicado, deberá presentar fianza expedida por afianzadora debidamente constituida en términos de la Ley Federal de Instituciones de Fianzas, por un importe equivalente al 10% (diez por ciento) del monto total del contrato, sin considerar el Impuesto al Valor Agregado, a favor del Instituto Mexicano del Seguro Social, en el tipo de moneda ofertada, conforme al Anexo No. 2.1 de la presente convocatoria.

La garantía de cumplimiento a las obligaciones del contrato, únicamente podrá ser liberada mediante autorización que sea emitida por escrito, por parte del Instituto, a través del Administrador del Contrato.

Esta garantía deberá presentarse, a más tardar, dentro de los diez días naturales siguientes a la fecha de firma del contrato, en términos del artículo 48 de la LAASSP.

Las obligaciones cuyo cumplimiento se garantiza son indivisibles, por lo que dicha garantía se hará efectiva por el monto total de las obligaciones garantizadas, en razón de las características, cantidad y destino de los bienes objeto de la contratación.

ANEXOS
DIVISION DE CONTRATOS



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INF...ESTRUCTURA
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y
 CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE
 INVERSIÓN Y ACTIVOS
 DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



MÉXICO
 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

2	<p style="text-align: center;">ANEXO 1</p> <p style="text-align: center;">Anexo Técnico, Términos y Condiciones</p> <p>...</p> <p>V. CONDICIONES DE PAGO</p> <p>...</p> <p>La documentación comprobatoria será:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 	<p style="text-align: center;">ANEXO 1</p> <p style="text-align: center;">Anexo Técnico, Términos y Condiciones</p> <p>...</p> <p>V. CONDICIONES DE PAGO</p> <p>...</p> <p>La documentación comprobatoria será:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. Hoja de "Entrega de Nota de Recepción" emitida por el Sistema Institucional PREI Milenium, para la cual el proveedor podrá ponerse en contacto con el administrador del contrato a fin de que se realice el registro de la recepción de los bienes a entera satisfacción en el sistema de compras del Instituto (PREI Milenium).
3	<p style="text-align: center;">(Se agrega)</p> <p>Se sustituye el formato denominado Anexo No. 5, mismo que se adjunta en formato Excel.</p>	

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

2270
 22
 Página 2 de 2



INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y
CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE PLANEACIÓN Y CONTRATOS

Contrato Número
17BI0268

ANEXO 3 (TRES)

**“GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO,
REQUISITOS PARA EQUIPO MÉDICO, ACTA ADMINISTRATIVA
CIRCUNSTANCIADA DE ENTREGA, RECEPCIÓN, INSTALACIÓN,
PUESTA EN OPERACIÓN Y CAPACITACIÓN DE BIENES DE
INVERSIÓN Y ACTA ADMINISTRATIVA CIRCUNSTANCIADA DE
RECHAZO DE BIENES DE INVERSIÓN”**

ANEXOS
DIVISION DE CONTRATOS

EL PRESENTE ANEXO CONSTA DE 27 HOJAS INCLUYENDO ESTA CARÁTULA

DIVISIÓN DE CONTRATOS
NIVEL CENTRAL

A handwritten signature in blue ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke extending to the left.



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



ALBIOS
DIVISIÓN DE CONTRATOS

Orden	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Características	Observaciones	Fecha	Valor	Estado	Observaciones
1	UMAE HE CAVILA RAZA	Senés y Zarcina S/R Col. La Paz C.P. 02900, D.F. México	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	11829	531.055.0024.03.01	Angélico arco monoplane.	1			
1	UMAE HET LEON	Bvd. Adolfo López Mateos y Paseo de los Insurgentes Col. Los Peralitos C.P. 37920, León, Guanajuato	Ing. Pedro Pozos Vazquez	11829	531.055.0024.03.01	Angélico arco monoplane.	1			
1	UMAE HESP OBLATOS CARNO, JAL	Restaurante Dominguez No. 1000 Col. Obispos C.P. 44329, Guadalajara, Jalisco	Ing. Álvaro Verdugo Correa	11829	531.055.0024.03.01	Angélico arco monoplane.	1			
2	AGUASCALIENTES, AGS	Bvd. José María Chávez No. 1202 Col. Fraccionamiento Linderaleja C.P. 20270, Aguascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	AGUASCALIENTES, AGS	Av. de los Conchos No. 102 Col. Fraccionamiento Opacaliente C.P. 20180, Aguascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	AGUASCALIENTES, AGS	Av. Mariano Hidalgo No. 510 esq. Calle Arriero Mir, Cd. San Felipe Morelos C.P. 2085 Ags. Ags.	Ing. Laura Martínez Yañez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Baja California	Av. Reforma No. 84 Fracc. Bahía C.P. 22880, Ensenada, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Verdugo	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Baja California	Calle Canadá # 16801 Col. Rio Tijuana/Tercera Etapa C.P. 22226, Tijuana, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Verdugo	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Baja California Sur	Bvd. Francisco J. Muñoz No. 4090 al E. Cobos y Bordo Col. Indero C.P. 23870, La Paz, Baja California Sur	Ing. Erick El Ramón Logan Huerta	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Chihuahua	Av. Valerín Fuentes #2542 Col. Invernadero Casas Grandes, C.P. 32800, Cd. Juárez	Ing. Miguel Martínez Cadenas	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Coahuila	Cdad. Antonio Naro y Luis Gutiérrez Col. Zona Centro C.P. 29000, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	2			
2	Coahuila	Camatera 57 Km. 5 Col. Delicias C.P. 28070, Piedras Negras, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	2			
2	Coahuila	Bvd. Venustiano Carranza y Bvd. Hinojosa Col. Fraccionamiento Nizaco C.P. 25270, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	2			
2	Coahuila	Bvd. Revolución y Jazmin Col. Torreon Jardín C.P. 27100, Torreon, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	2			
2	Coahuila	Bvd. Revolución No. 290 Ota. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreon, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Coahuila	Bvd. Heródi R. Pape Col. Centro C.P. 25700, Monclova, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	2			
2	Coahuila	Av. Adolfo López Mateos Col. Centro C.P. 29880, Nueva Rosita, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	2			
2	Coahuila	Hidalgo y Gómez Fraytes Col. Zona Centro C.P. 27860, San Pedro, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Coahuila	La Teja No. 50 Col. Pueblo Nuevo Bajo C.P. 10640, D.F. Magdalena Contreras, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Coahuila	Damaso Rodríguez No. 790, C.P. 25022, Col. Nuevo Centro Matamoros, Saltillo Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Coahuila	CEZ del Huiso S/R Entre Qaz. de Las Bombas y Prol. Dk. del Norte, Col. Ex-Hacienda Coapa C.P. 14316, D.F. Tlalpán, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Coahuila	UMF y UMMA 69SALTILLO, COAHUILA	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Coahuila	HEZ32 VILLA COMPA, DF SUR	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			
2	Coahuila	UMF140 LA TEJA, DF SUR	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	16314	531.191.0391.03.01	Cero rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor	1			



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
 UNIDAD DE ADQUISICIÓN E INFRAESTRUCTURA
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



MÉXICO
 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

ANEXO No. 1.4.
 GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO

Cantidad	Descripción	Unidad	Nombre	Dirección	Correo	Celular	Observaciones
2	Hosp. Cardiología C.M.N CIMSXXI	UMAE HCARDIOLGIA CIMSXXI	Ing. Alberto Saucedo Pérez	Av. Cuauhtémoc No. 330 Entre Dr. Márquez y Eje 3 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	alberto.saucedo@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Especialidades C.M.N La Raza	UMAE H PSHO U MORELOS, DF NTE	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	Ciudad San Juan de Aragón No. 311 Col. San Pedro El Chico C.P. 07480, Delegación Gustavo A. Madero, Distrito Federal	jorge.rodriguezch@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Especialidades C.M.N La Raza	UMAE HE CAN LA RAZA	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	Seris y Zancheta S/N Col. La Raza C.P. 02980, Deleg. Acoapatzaco, Distrito Federal	jorge.rodriguezch@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Especialidades C.M.N La Raza	UMAE H PSHO SN FERNANDO DPSUR	Ing. David Nava Rodríguez	Av. San Fernando No. 201 Entre Cruz Varela y Callejón San Fernando Col. Torrelado Guerra C.P. 14050, Deleg. Tlalcan, Distrito Federal	david.nava@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Especialidades, Yucatán	UMAE H ESP. MERIDA, YUC	Dr. Francisco Javier Cuervo Maguel	Calle 41 No. 439 X 34 Ex Terrenos El Fénix, Col. Industrial C.P. 97150, Mérida, Yucatán	francisco.cuervo@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Gineco Obstetricia N° 23, Nuevo León	UMAE HGO 23 MONTERREY, NL	Ing. Alan Alfonso Montemayor Guereza	Av. Constitución y Félix U. Gómez SN, C.P. 64000, Monterrey, Coahuila, Nuevo León	alan.montemayor@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Oncología C.M.N CIMSXXI	UMAE H ONCOLOGIA CIMSXXI	Ing. Guadalupe Ramírez Cahulich	Av. Cuauhtémoc No. 330 Entre Dr. Márquez y Eje 3 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	guadalupe.ramirez@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Pediatría C.M.N Siglo XXI	UMAE H PEDIATRIA CIMSXXI	Ing. José Rogelio Vargas Guerrero	Av. Cuauhtémoc No. 330 Entre Dr. Márquez y Eje 3 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	jose.vargas@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Traumatología y Ortopedia Lomas Verdes	UMAE HTO LOMAS VERDES, EMEXPTE	Lt. Enrique Albarán Vázquez	Superavida Lomas Verdes #52, Col. Sta Cruz Acatlan Naucaplan de Juárez, C.P. 53150, Edo. de México	enrique.albaran@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Hosp. Traumatología y Ortopedia, Puebla	UMAE HTO CIMAAC PUEBLA, PUE	Ing. Rosalba García González	Diagonal Diferencias de La República y 6 Poniente S/N Col. Amor C.P. 72140, Heroica Puebla de Zaragoza, Puebla, Puebla	rosalba.garcia@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Jalisco	HGZJMAA 7 LAGOS DE MORENO, JAL	Ing. Christopher Guillermo Oliva Nieves	Av. Al Puerto sin sig Av. Tepayac, Col. El Tepayac 2a secc. C.P. 47425, Lagos de Moreno, Jalisco	christopher.oliva@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	México Oriente	HGRZT GUSTAVO BAZ TLANE ENEKO	Ing. Javier Rodríguez Cruzfida	Av. Gustavo Baz Sin Numero, Esq. Filiberto Gómez, Col. Picoacamiento Industrial C.P. 54000 Tlaxapantla, Tlaxapantla de Ezeq. Edo. de México	javier.rodriguez@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	México Poniente	HGRZM TOLUCA, EDO MEX PTE	Ing. Anwar Vilasreal Wong	Paseo Toltecan No. 820 Oriente Col. Vértice C.P. 50140, Toluca de Lerdo, Toluca, Edo. de México	anwar.vilasreal@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Morales	UMF3 JUITEPEC, MOR	Ing. Adriana Becerra Alquicira	Av. Insurgentes 1, Col. Centro, C.P. 62550, Juitepec, Jalisco, Morales	adriana.becerra@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Morales	UMF13 MACATLAN, MOR	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Miramontes	Callejón Palma y Calle Nueva S/N, Col. Centro C.P. 62560, Macatlán, Moretán, Morales	oliver.ruz@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Nayarit	HGZ1 TEPIIC, NAY	Ing. Fabián Armenta Alonso	Av. Insurgentes No. 727 Villas de San Angel F. Lozano y Roble Col. Bordo Juárez C.P. 64420, Monterrey, Coahuila, Nuevo León	fabián.armon@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Nuevo León	HGZMF 6 SN NICOLAS DL GARZA, NL	Ing. Fabián Armenta Alonso	Av. Juárez y Carretera A Laredo Col. Ciudad Jardín C.P. 65480, San Nicolás de los Garza, San Nicolás de los Garza, Nuevo León	fabián.armon@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Nuevo León	HGZMF11 MONTEMORELOS, NL	Ing. Fabián Armenta Alonso	José Ma. Paredes y Ballesenas C.P. 67500, Montemorelos, Montemorelos, Nuevo León	fabián.armon@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Nuevo León	UMF26 MONTERREY, NL	Ing. Fabián Armenta Alonso	Ent. María de Jesús Candia y Av. Lincoln Col. Valle Verde C.P. 64360, Monterrey, Coahuila, Nuevo León	fabián.armon@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Oaxaca	HGZ1-UMAA OAXACA, OAX	Ing. Ramón Alberto Moncada Saucedo	Ciudad Héroica de Chapultepec #21 Col. Centro C.P. 68000, Oaxaca de Juárez, Oaxaca de Juárez, Oaxaca	ramon.moncada@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.
2	Oaxaca	HGZ2 SN JUAN B TUXTPEC, OAX	Ing. Ramón Alberto Moncada Saucedo	Carretera Tuxtpec Valle Nacional S/N San Juan Bautista Tuxtpec, Cp 68300 San Juan Bautista Tuxtpec, San Juan Bautista, Tuxtpec, Oaxaca	ramon.moncada@imss.gob.mx	16314	Carro rojo con equipo completo para reasignación con distribuidor monitor marca ssa.

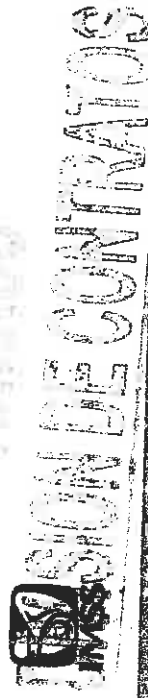


DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



Clave	Entidad Federativa	Nombre del Proponente	Dirección del Proponente	Nombre del Encargado	Grado	Correo Electrónico	Fecha de Emisión	Valor	Descripción del Bien
2	Quereétaro	HG23 SAN JUAN DEL RIO, ORO	Av. Central SN Km. 0.250 Col. C.P. 76900, San Juan del Río, San Juan del Río, Querétaro	Ing. Juan Arturo Saenz López	Coordinador Delegacional de Biomédica	juan.saenz@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Quereétaro	UMF12 CADEFRAYTA DE MONTES, ORO	Esperidón Montes SN Col. Centro C.P. 76500, Cadereyta de Montes, Cadereyta de Montes, Querétaro	Ing. Juan Arturo Saenz López	Coordinador Delegacional de Biomédica	juan.saenz@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Sonora	HGP HERMOSILLO, SON	Av. Morelos, Bldo Olvera Benito Juárez y Justo Sierra Col. Morelos, C.P. 83150 Hermosillo, Hermosillo, Sonora	Ing. Vanita Gabriela Fuentes Hernández	Coordinadora Biomédica Delegacional	vanita.fuentes@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Sonora	UMF4 GUAYMAS, SON	Bldo. Benito Juárez SN, Col. Las Villas, C.P. 85440, Huatabampo Guaymas, Guaymas, Sonora	Ing. Vanita Gabriela Fuentes Hernández	Coordinadora Biomédica Delegacional	vanita.fuentes@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Tamaulipas	HG215 CUMMA CD REYNOSA, TAMPS	Bldo. Hidalgo 2800 Col. del Valle C.P. 88200, Reynosa, Reynosa, Tamaulipas	MC. Héctor Antonio Gutiérrez Cárdenas	Coordinador de Ingeniería Biomédica	hector.gutierrez@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Tamaulipas	UMF40 CIUDAD REYNOSA, TAMPS	Av. Lomas Calle San Héctor y San Félix, Fracc. Lomas de las Estrellas C.P. 87300, Reynosa, Reynosa, Tamaulipas	MC. Héctor Antonio Gutiérrez Cárdenas	Coordinador de Ingeniería Biomédica	hector.gutierrez@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Tlaxcala	UMF51, SAN LUIS TEOLOCHOLCO, TLAX	José María Morelos SN, C. P. 39690 Teolocholco, Teolocholco, Tlaxcala	Lic. Jorge Alfonso Rodríguez Ramírez	Coordinador Auxiliar de Operación Administrativa	jorge.rodriguez@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	HG2M24 POZA RICA, VER NTE	Narajo y Heloma SN Col. Laredo C.P. 92300, Poza Rica de Hidalgo, Poza Rica de Hidalgo, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	HG2M39 SAN ANDRES Tuxtla, VER NTE	Carretera Federal del Golfo SN Col. 3 de Mayo C.P. 85700, San Andrés Tuxtla, San Andrés Tuxtla, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	UMF32 ALVARADO, VER NTE	Melamono SN, C.P. 95250, Alvarado, Alvarado, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	UMF40 MANILUFO ALTA MIRANDA, VER NTE	Avencia Ursula Galvan SN, C.P. 94250, L. Nopaltepec, Cosamaloapan de Compa, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	UMF39 PASO DE OVEJAS, VER NTE	Calle Trópico SN, Col. Espal C.P. 91670, Paso de Ovejas, Paso de Ovejas, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	UMF 59 TANTOYUCA, VER NTE	Calle Chivelo (Esta En Un Camino), Col. Pasto Nuevo, C.P. 92101, Tantoyuca, Tantoyuca, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	UMF 52 NARANJOS, VER NTE	Calle Morelos SN Col. Primavera C.P. 92300, Naranjos, Naranjos Amatlán, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	UMF49 CERRO AZUL, VER NTE	Calle Frontera No. 49 Col. La Colina, C.P. 92511, Cerro Azul, Cerro Azul, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
2	Veracruz Norte	UMF34 CAATEMACO, VER NTE	Calle Venustiano Carranza SN, Col. Centro, C.P. 95970, Coahuaco, Coahuaco, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16314	531.191.0391.03.01	Cerro rojo con equipo completo para reanimación con desfibrilador monitor
3	Chihuahua	HG23 CIUDAD JUAREZ, CHIH	Calle Juarez Aragón Poma 4 450 Norte Zona PROMAF	Ing. Miguel Martínez Caldera	Jefe de Servicios Administrativos	miguel.martinez@imss.gob.mx	16392	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para pacientes adultos)
3	Chihuahua	HG235 UMAA CIUDAD JUAREZ, CHIH	Av. Valerín Fuentes 42982 Col. Inmóvil Casas Grandes, C.P. 92600, Cd. Juárez	Ing. Miguel Martínez Caldera	Jefe de Servicios Administrativos	miguel.martinez@imss.gob.mx	16392	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para pacientes adultos)
3	Distrito Federal Sur	HG2M3 SAN ANGEL, DF SUR	No. Argentina No. 269 Entre Almirante E Hidalgo Col. Chapultepec San Ángel C.P. 01090, Deleg. Álvaro Obregón, Chapultepec	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	Ingeniero Biomédico Delegacional D.F. Sur	gustavo.martinez@imss.gob.mx	16392	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para pacientes adultos)
3	Jalisco	HG2M6 LIZAZO GARDENAS, JUL	Av. Lizaso Cárdenas y 8 de Julio Col. Sector Juárez G.P. 44910, Guadalupe, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oñate Saldaña	Ingeniero Biomédico	christopher.oñate@imss.gob.mx	16392	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para pacientes adultos)
3	Nayarit	HG21 TEPIC, NAY	Av. Insurgentes No. 727 Villas de San Ángel	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Magarinos	Ingeniero Biomédico Delegacional	oliver.ruiz@imss.gob.mx	16392	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para pacientes adultos)
3	Puebla	HGR38 UMAA 1, PUEBLA, PUE	10 Pavimento No. 2721 Col. Amor C.P. 72090, Heroica Puebla de Zaragoza, Puebla, Puebla	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	alberto.candia@imss.gob.mx	16392	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para pacientes adultos)
3	San Luis Potosí	HG250 UMAA SAN LUIS POTOSÍ, SLP	Av. Imanguanga 205 Col. Prados de San Vicente I.a. Sec. C.P. 76097 San Luis Potosí, San Luis Potosí, San Luis Potosí	Ing. Linda Loeth Tirado Escobedo	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	linda.tirado@imss.gob.mx	16392	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para pacientes adultos)
3	Sonora	HG22 HERMOSILLO, SON	Juárez y Seguro Social SN, Colonia Modulo, C.P. 83150 Hermosillo, Hermosillo, Sonora	Ing. Vanita Gabriela Fuentes Hernández	Coordinadora Biomédica Delegacional	vanita.fuentes@imss.gob.mx	16392	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para pacientes adultos)

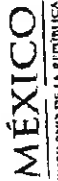
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



Partido	Clave y/o Abreviatura	Nombre del Proveedor	Domicilio del Proveedor	Nombre del Proveedor	Correo Electrónico	Celular
8	Baja California	HGMF31 MEXICALI, BC	Calle E y Av. Laredo s/n Col. Nueva C.P. 21100, Mexicali,	Ing. Héctor Barro Verdugo	hbarro@hmsa.gob.mx	16378
8	Baja California Sur	HGSZM26 CABO SAN LUCAS, BCS	Baja California Sur C.P. 23473, Cabo San Lucas, Baja California Sur	Ing. Erick El Ramón Logyan Huerta	erick.logyan@hmsa.gob.mx	16378
8	Chiuhua	HGSZM23 HIDALGO DEL PARRAL, CHH	Proteccion Independiente Tecnológico Centro	Ing. Miguel Martínez Cordero	miguel.martinez@hmsa.gob.mx	16378
8	Coahuila	HGZ 1 SALTILLO, COAH	San Antonio Naro y Luis Guzmán Col. Zona Centro C.P. 25100, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopezcha@hmsa.gob.mx	16378
8	Coahuila	HGZ 11 PIEDRAS NEGRAS, COAH	Carretera 57 Km. 5 Col. Delicias C.P. 28070, Piedras Negras, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopezcha@hmsa.gob.mx	16378
8	Coahuila	HGZM16 TORREON, COAH	Bvd. Revolución y Isasmín Col. Torreon Jardín C.P. 27100, Torreon, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopezcha@hmsa.gob.mx	16378
8	Coahuila	HGZM18 TORREON, COAH	Bvd. Revolución No. 250 Día. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreon, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopezcha@hmsa.gob.mx	16378
8	Coahuila	HGZM17 MONCLOVA, COAH	Bvd. Harold R. Pope Col. Centro C.P. 25700, Monclova, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopezcha@hmsa.gob.mx	16378
8	Coahuila	HGSZ19 CIUDAD AGUIA, COAH	Bvd. Guerrero y Álvaro Obregón Col. Centro C.P. 28200, Ciudad Aguiá, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopezcha@hmsa.gob.mx	16378
8	Hidalgo	HGZM19 TEPIC DEL RIO, HGO	Av. Melchor Ocampo No. 32 Col. Centro C.P. 42800, Tepic del Río de Ocampo, Hidalgo	Ing. Edgar Acarín Hernández Torres	edgar.hernandez@hmsa.gob.mx	16378
8	Hidalgo	HGZM15 TULADE ALLENDE, HGO	Madrazo Ocampo No. 195 Col. Centro C.P. 42800, Tula de Allende, Hidalgo	Ing. Edgar Acarín Hernández Torres	edgar.hernandez@hmsa.gob.mx	16378
8	Hosp. Cardiólogía N. 34, Nuevo León	UMAE H CARDIOLOGIA 34, N. 34, C.M.N La Raza	Av. Lincoln y Enr. María García Col. Valle Verde 2o Sector C.P. 64100, Monterrey, Nuevo León	Dr. Francisco Javier Cuervo Moguel	francisco.cuervo@hmsa.gob.mx	16378
8	Hosp. Especialidades, Yucatán	UMAE H ESP. MERIDA, YUC	Calle 41 No. 438 X 34 Ex. Terminal El Finik, Col. Industrial C.P. 97150, Mérida, Yucatán	Dr. Francisco Javier Cuervo Moguel	francisco.cuervo@hmsa.gob.mx	16378
8	Hosp. General C.M.N La Raza	UMAE H INFECTIO GARTLA RAZA	Zacachila y Jacarandas S/N Col. La Raza C.P. 62900, Del. Azcapotzalco, Distrito Federal	Ing. José Luis Flores Bohíos	jose.lflorebo@hmsa.gob.mx	16378
8	Hosp. General C.M.N La Raza	UMAE H GSO 3 C.M.N LA RAZA	Cd. Vallejo Exp. Antonio Valeriano Col. La Raza C.P. (2820), Del. Azcapotzalco, Distrito Federal	Ing. Juan Gabriel Cuervo Perilla	juan.cuervo@hmsa.gob.mx	16378
8	Hosp. General C.M.N La Raza	UMAE H GSO 4 S.M. ANGEL, DF SUR	Av. No Magdalena No. 288 Entro Alamarino E Hidalgo Col. Tizapán San Angel C.P. 01080, Del. Álvaro Obregón, Distrito Federal	Ing. Gustavo Parrales Arroyo	gustavo.parrales@hmsa.gob.mx	16378
8	Hosp. General C.M.N La Raza	UMAE H GSO OBLATOS CHMO, Jalisco	Belenito Dominguez No. 771 Col. Independencia Oriente C.P. 44100, Guadalajara, Jalisco	Ing. Oscar Eleazar González Casares	oscar.gonzalez@hmsa.gob.mx	16378
8	México Poniente	HGO221 TOLUCA, EDO MEX PTE	José de Oñate de Dominguez Esquina Av. Morelos Col. Santa Clara C.P. 50000, Toluca, Edo. de México	Ing. Anuar Villemat Wong	anuar.villemat@hmsa.gob.mx	16378
8	Michoacán	HGSZ URUAPAN, MICH	Calzada Benito Juárez Esq. Con Fot. Villa S/N Col. Landa Viena, Carretera Federal Uruapan-Los Reyes, C.P. 60050, Uruapan, Michoacán, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	ray.bojorges@hmsa.gob.mx	16378
8	Michoacán	HGSZ LA ZAMORA, MICH	Av. Michoacán y Paseo de Los Alamos S/N, C.P. 60000, Zamora de Hidalgo, Zamora, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	ray.bojorges@hmsa.gob.mx	16378
8	Michoacán	HGSZM12 LAZARO CARDENAS, MICH	Av. Lázaro Cardenas 154 Col. Centro C.P. 00500, Ciudad Lázaro Cárdenas, Lázaro Cárdenas, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	ray.bojorges@hmsa.gob.mx	16378
8	Michoacán	HGSZM9 APATZINGAN, MICH	Calle Correidora y 22 de Octubre S/N Col. Miguel Hidalgo, C.P. 60000, Apatzingán de la Constitución, Apatzingán, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	ray.bojorges@hmsa.gob.mx	16378
8	Michoacán	HERRI CHARO, MORELIA, MICH	Av. Reyes de Los Olivos 101, C.P. 61001, La Goleta, Charo, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	ray.bojorges@hmsa.gob.mx	16378
8	Michoacán	HGSZ LA PIEDRA, MICH	Calle Opatz 83 Col. Las Américas C.P. 60997, La Piedra de Caballeros, La Piedra, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	ray.bojorges@hmsa.gob.mx	16378
8	Nayarit	HGZ1 TEPIC, NAY	Av. Insurgentes No. 727 Villas de San Angel	Ing. Olier Nitz @hmsa.gob.mx	olier.nitz@hmsa.gob.mx	16378
8	Nayarit	HGSZM10 SAINTIAGO ACQUINTLA, NAY	Nicolás Escrivania s/n Col. Cuahuamoc	Ing. Olier Nitz @hmsa.gob.mx	olier.nitz@hmsa.gob.mx	16378
8	Oaxaca	HGSZ SN. JUAN B. TUXTPEC, OAX	Carretera Tuxtpec-Villa Nacional S/N Sn. Juan Bautista Tuxtpec, Cp 68300 San Juan Bautista Tuxtpec, San Juan Oaxaca, Oaxaca	Ing. Ramón Alberto Moncada Saucedo	ramon.moncada@hmsa.gob.mx	16378
8	Puebla	HGZ15 TEHUACAN, PUE	Buena Vista, Tehuacan, Puebla	Ing. Alberto Agustín Canda Villalobos	alberto.canda@hmsa.gob.mx	16378
8	Quintana Roo	HGPT GANJUN, Q. ROO	Av. José López Porrillo Esquina Katabah S/N, Hogán 82, C.P. 77516, Cancún, Benito Juárez, Quintana Roo	Ing. Jaime Alfonso Magallán Lara	jaime.magallon@hmsa.gob.mx	16378
8	Sonora	HGSZM25 NACOZARÍ, SON	Calle del Seguro Social S/N Col. Americana, C.P. 84340 Nacozacarí, Sonora	Ing. Verónica Gabriela Fontes Higuera	veronica.fontes@hmsa.gob.mx	16378



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



ANEXO No. 1.4

GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO

Estado	Código	Descripción	Ubicación	Responsable	Correo Electrónico	Código	Descripción	Código
Sonora	HGR1 CD OREGON, SON	Ubicacion y Promocionamiento, Col. Mitimientes del Inss, C.P. 85120 Ciudad Obregon, Sonora	Ing. Yanira Gabriela Fuentes	yanira.fuentes@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	5	
Sonora	HGP HERMOSILLO, SON	Av. Morelos, Isidro Olvera Benito Juárez y Justo Sierra Col. Hermosillo, C.P. 83160 Hermosillo, Sonora	Ing. Yanira Gabriela Fuentes	yanira.fuentes@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	5	
Sonora	HGP HERMOSILLO, SON	Mercedes, C.P. 83160 Hermosillo, Sonora	Hermanández	yanira.fuentes@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	3	
Tabasco	HGZ46 VILAHERMOSA, TAB	Universidad S.N. Col. Casa Blanca C.P. 86060 Villahermosa, Tabasco	Ing. Karim Tapia Osorio	karim.tapia@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	2	
Tabasco	HGZ246 VILAHERMOSA, TAB	Universidad S.N. Col. Casa Blanca C.P. 86060 Villahermosa, Tabasco	Ing. Karim Tapia Osorio	karim.tapia@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	2	
Tamaulipas	HGZ11 NUEVO LAREDO, TAMPS	Calle Victoria y Reyes Col. Sector Centro C.P. 88000, Nuevo Laredo, Tamaulipas	M.C. Héctor Antonio Gutiérrez	hector.gutierrez@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	5	
GTO	UMAE HGP 48 LEON, GTO	Av. México esquina Paseo de las Insurgencias Col. Los Paredones C.P. 37320 León, Guanajuato	Ing. Mario Alberto Mondragón Juárez	mario.mondragon@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	8	
OBLACUINOQUIL	UMAE HPEDIATRIA OBLACUINOQUIL	Balsasaré Dominguez No. 735 Col. Independencia Oriente C.P. 44100 Guadaluajara, Jalisco	Dra. Ana Ruth Hernández	ana.r.hernandez@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	4	
Veracruz Norte	HGZ71 BOCA DEL RIO, VER	Proteccion Diaz Mirón S.N. Esq. Centro Col. Ponsate, C.P. 19140, Veracruz	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	2	
Veracruz Norte	HGZMF24 POZA RICA, VER	Naranjo y Helonima S.N. Col. Laredo C.P. 93260, Poza Rica de Hidalgo, Poza Rica de Hidalgo, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	1	
Veracruz Norte	HGZMF33 SAN ANDRES TUXTLA VITE	Carranca Federal del Golfo S.N. Col. 3 de Mayo C.P. 95700, San Andrés Tuxtla, San Andrés Tuxtla, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	2	
Yucatan	HGR12 MERIDA, YUC	Av. Colón Con Itz'at, Col. García Ginerés C.P. 97070, Mérida, Mérida, Yucatán	Ing. Ulises Toralán Amado Gómez	ulises.amado@imss.gob.mx	16378	Cuna de calor radiante con fototerapia opcional (con fototerapia)	1	
Baja California	HGZMF8 ENSENADA, BC	Av. Reforma No. 84 Fracc. Bahia C.P. 22880, Ensenada, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	11780	Electrocardiografía bidimensional doppler color.	1	
Baja California	HGZMF12 S LUIS R	Av. Chihuahua y Benjamin Gálvez S.N. Col. Ruiz Contreras C.P. 85439, San Luis Río Colorado, Baja California Sur	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	11780	Electrocardiografía bidimensional doppler color.	1	
Baja California	CONCORDADO, SON	Lote 01 Manzana 01 de la Parcela 346 Col. Guaymas C.P. 86328 San José del Cabo, Baja California Sur	Ing. Erick Elí Ramón Logán Huerta	erick.logan@imss.gob.mx	11780	Electrocardiografía bidimensional doppler color.	1	
Baja California Sur	UMAE HGO 23 MONTERREY, NL	23407, San José del Cabo, Baja California Sur	Ing. Alan Alfonso Montemayor Guaveza	alan.montemayor@imss.gob.mx	11780	Electrocardiografía bidimensional doppler color.	1	
Baja California Sur	UMAE HGO 23 MONTERREY, NL	Montemayor, Montemayor, Nuevo León	Ing. Javier Rodríguez Cuavida	javier.rodriguez@imss.gob.mx	11780	Electrocardiografía bidimensional doppler color.	1	
México Oriente	HGZ68 TULPETLAC, EDO MEX	Via Morelos Km. 18.5, Antigua Cuernavaca A Pachuca Col. Santa María Tlapacé, San Cristóbal Co 55400 Escalopes de Ote	Dra. Ana Ruth Hernández	ana.r.hernandez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
OBLACUINOQUIL	UMAE HPEDIATRIA OBLACUINOQUIL	Escalopes de Ote, Escalopes de Ote, Méjico	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Baja California	HGR1-UMAA TULUANA, BC	C.P. 44100, Guadaluajara, Jalisco	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Baja California	UMFH4 EJIDO DURANGO, BC	Calle General 118001 Col. Rio Tijuana Tarasca Ejepe, C.P. 22248, Tijuana, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Baja California	UMFH3 SAN QUINTIN, BC	Av. Alameda s/n, Frente a Escuela Primavera Ejepe Durango C.P. 21235, Mexicali, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Baja California Sur	UMF3 GUADALUPE INSURGENTES, BCS	Carranca Transpeninsular Km. 192 El Nro. Nacional C.P. Av. Alameda y López Mateos Col. Centro C.P. 23700, Cd. Insurgentes, Baja California Sur	Ing. Erick Elí Ramón Logán Huerta	erick.logan@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Baja California Sur	UMF10 PTO A LOPEZ MATEOS, BCS	Alcalá Alameda s/n Col. Centro C.P. 23710, Comonfort, Baja California Sur	Ing. Erick Elí Ramón Logán Huerta	erick.logan@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Coahuila	HGZ 11 SALTILLO, COAH	Cd. Antonio Naro y Luis Gutiérrez Col. Zona Centro C.P. 25000, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	2	
Coahuila	HGZMF 11 PIEDRAS NEGRAS, COAH	Carranca 57 Km. 5 Col. Dalcías C.P. 25070, Piedras Negras, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	2	
Coahuila	HGZMF 2 SALTILLO, COAH	Bvd. Venustiano Carranza y Bvd. Hinojosa Col. Fraccionamiento Mexico C.P. 25020, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Coahuila	HGZMF18 TORREON, COAH	Bvd. Revolución y Jazmin Col. Lomas Jaram Col. P. 27100, Torreón, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Coahuila	HGZMF18 TORREON, COAH	Bvd. Revolución No. 250 Ote. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreón, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Coahuila	HGZMF17 MONCLOVA, COAH	Bvd. Harold P. Pope Col. Centro C.P. 25700, Monclova, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Coahuila	HGZMF24 NUEVA ROSITA, COAH	Av. Adolfo López Mateos Col. Centro C.P. 25860, Nueva Rosita, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Coahuila	UMF88 RAMOS ARIZPE, COAH	Av. De los Amigos y Blvd. Salto del Agua Col. Manantiales del Valle, Ramos Arizpe, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	
Coahuila	UMF73 SALTILLO, COAH	Pablo De Meje No. 525 y Gral. Manuel Doblado Col. Zona Centro C.P. 25000, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	11713	Electrocardiografía multifuncional con integración.	1	



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO

ANEJOS
DIVISIÓN DE CONTRATOS

Clave	Estado	Municipio	Nombre del Proveedor	Dirección del Proveedor	Nombre del Responsable	Correo Electrónico	Clave del Anexo	Valor	Descripción del Anexo	Unidad de Medida	Observaciones
10	Veracruz Norte	HGZMIF36 CD CARDEL, VER NTE	Ing. Simón García Quintanero	Modelo, C.P. 91680, Col. El Modelo, José Cardel, La Antigua, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintanero	simon.garcia@imss.gob.mx	11713	531.168.0068.02.01	Electrocardiógrafo multifuncional	con	
10	Veracruz Norte	HGZMIF26 TURPAN, VER NTE	Ing. Simón García Quintanero	Calle 4 Esq. Calle Principal, La Nueva de Tampamachochco Col. Pozo Cruz, C.P. 92778, Tlaxiapa de Rodríguez Cano, Tlaxiapa, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintanero	simon.garcia@imss.gob.mx	11713	531.168.0068.02.01	Electrocardiógrafo multifuncional	con	
10	Veracruz Sur	HGZMIF32 MINATITLAN, VER SUR	Ing. Mario Rodríguez Muñoz Córdoba	Calle Justo Sierra no. 31 col centro, cp. 98700, Minatitlán, Ver.	Ing. Mario Rodríguez Muñoz Córdoba	mario.munoz@imss.gob.mx	11713	531.168.0068.02.01	Electrocardiógrafo multifuncional	con	
10	Zacatecas	HGZ2 FRESNILLO, ZAC	Ing. Fernando Cando Enríquez Ortiz	Av. Hidalgo No. 414 Col. Centro C.P. 99150, Fresnillo, Zacatecas	Ing. Fernando Cando Enríquez Ortiz	fernando.enriquez@imss.gob.mx	11713	531.168.0068.02.01	Electrocardiógrafo multifuncional	con	
10	Zacatecas	HGZ1 ZACATECAS, ZAC	Ing. Fernando Cando Enríquez Ortiz	Insular Alameda No. 46 Col. Centro C.P. 98000, Zacatecas, Zacatecas	Ing. Fernando Cando Enríquez Ortiz	fernando.enriquez@imss.gob.mx	11713	531.168.0068.02.01	Electrocardiógrafo multifuncional	con	
10	Zacatecas	UMFR RIO GRANDE, ZAC	Ing. Fernando Cando Enríquez Ortiz	Lerma No. 23 y Zaragoza C.P. 99400, Río Grande, Río Grande, Zacatecas	Ing. Fernando Cando Enríquez Ortiz	fernando.enriquez@imss.gob.mx	11713	531.168.0068.02.01	Electrocardiógrafo multifuncional	con	
10	Zacatecas	UMF28 LORETO, ZAC	Ing. Fernando Cando Enríquez Ortiz	Zaragoza No. 602 C.P. 98800, Loreto, Loreto, Zacatecas	Ing. Fernando Cando Enríquez Ortiz	fernando.enriquez@imss.gob.mx	11713	531.168.0068.02.01	Electrocardiógrafo multifuncional	con	
11	Baja California	HGZ20 MEXICALI, BC	Ing. Héctor Baro Verdugo	Av. Landa y Calle "F" Col. Nueva C.P. 21100, Mexicali, Baja California Sur	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
11	Baja California Sur	HGZMIF1 LA PAZ, BCS	Ing. Erick Elí Ramón Logan Huerta	Sitio 5 de Febrero entre Heroles de Independencia y Gómez Parres Col. Pueblo Nuevo C.P. 23860, La Paz, Baja California Sur	Ing. Erick Elí Ramón Logan Huerta	erik.logan@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
11	Coahuila	HGZMIF 2 SALTILLO, COAH	Ing. José Alberto López Chávez	Bvd. Venustiano Carranza y Blvd. Heroles Col. Fraccionamiento Utopia C.P. 26270, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
11	Coahuila	HGZMIF7 MONCLOVA, COAH	Ing. José Alberto López Chávez	Bvd. Harold R. Pape Col. Centro C.P. 25700, Monclova, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	jose.lopez@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
11	Hosp. Especialidades C.M.A La Raza	UMAE H PSIC U MORELOS, DF NTE	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	Cdad. San Juan de Aragón No. 311 Col. San Pedro El Chico C.P. 07480, Delegación Gustavo A. Madero, Distrito Federal	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	jorge.rodriguez@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
11	Hosp. Especialidades N° 2, Sonora	UMAE H2 CAN GD OREGON, SON	Ing. Pedro Jesús Villanueva Cruz	Calle Protagonista Hidalgo y Hidalgo s/n Col. C.P. 85190, Ciudad Obregón, Obregón, Sonora	Ing. Pedro Jesús Villanueva Cruz	pedro.villanueva@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
11	Hosp. Traumatología y Ortopedia 21, Nuevo León	UMAE HTO 21 MONTERREY, NL	Ing. Bertha Alicia Arroyo Castañeda	Av. Pino Suárez y 15 de Mayo Col. Centro C.P. 64000, Monterrey, Monterrey, Nuevo León	Ing. Bertha Alicia Arroyo Castañeda	bertha.arroyo@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
11	San Luis Potosí	HGZ6 CIUDAD VALLES, SLP	Ing. Lina Lázari Tizabi Escobosa	Bvd. México Laredo 34 Norte Col. Zona Centro C.P. 79000, Ciudad Valles, Ciudad Valles, San Luis Potosí	Ing. Lina Lázari Tizabi Escobosa	lina.lazari@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
11	San Luis Potosí	HGZMIF SAN LUIS POTOSI, SLP	Ing. Lina Lázari Tizabi Escobosa	Cd. Centro C.P. 78230, San Luis Potosí, San Luis Potosí, San Luis Potosí	Ing. Lina Lázari Tizabi Escobosa	lina.lazari@imss.gob.mx	12176	531.925.0022.01.01	Electrocardiógrafo de 32 canales.		
12	Chihuahua	HGZ6 CIUDAD JUAREZ, CHH	Ing. Miguel Martínez Cadena	Calle Juvernal Aragón Bono # 450 Norte Zona PRONAF	Ing. Miguel Martínez Cadena	miguel.martinez@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Chihuahua	HGZMIF16 CRUDA GUADALUPE, CHH	Ing. Miguel Martínez Cadena	Av. 16 de Septiembre y Roma s/n Col. Progreso, CP 81550	Ing. Miguel Martínez Cadena	miguel.martinez@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Chihuahua	HGZMIF17 CIUDAD DELICIAS, CHH	Ing. Miguel Martínez Cadena	Av. Río Conchos, Sector Poniente s/n Col. CD Delicias Centro, CP 33000	Ing. Miguel Martínez Cadena	miguel.martinez@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Chihuahua	HGZMIF23 HIDALGO DEL PARRAL, CHH	Ing. Miguel Martínez Cadena	Protagonista Independencia, Tecnológico Centro	Ing. Miguel Martínez Cadena	miguel.martinez@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Guerrero	HGZ4 CEBAYA, GTO	Ing. Mónica Letícia Pacheco Ríos	Av. Michalmeir Esp. Río Lerma, Cerito C.P. 36060, Cebaya, Guanajuato	Ing. Mónica Letícia Pacheco Ríos	monica.pacheco@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Guerrero	HGZMIF24 RAPIUNTO, GTO	Ing. Mónica Letícia Pacheco Ríos	Av. de la Reforma No. 307 Fraccionamiento Gámez C.P. 36050, Rapunto, Guanajuato	Ing. Mónica Letícia Pacheco Ríos	monica.pacheco@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Hosp. General C.M.N La Raza	UMAE HG CINILA RAZA	Ing. José Luis Flores Batañas	Cd. Vallejo y Independencia Col. La Raza C.P. 62800, Deleg. Azcapotzalco, Distrito Federal	Ing. José Luis Flores Batañas	jose.florez@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Hosp. Pediatría C.M.N Siglo XXI	UMAE H PEDIATRIA CINISXXI	Ing. José Rogelio Vargas Guerrero	Av. Casamirón No. 330 Entre Dr. Márquez y Eje 3 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	Ing. José Rogelio Vargas Guerrero	jose.vargas@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Hosp. Traumatología y Ortopedia, Puebla	UMAE HTO CAMIAGO PUEBLA, PUE	Ing. Rosalba García González	Dispositivo Dependencias de La República y 6 Proveniente S/N Col. Anor C.P. 72140, Heroles Pueblo de Zaragoza, Puebla, Puebla	Ing. Rosalba García González	rosalba.garcia@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Sinaloa	HGZMIF3 MAZATLAN, SIN	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	Av. Ejército Mexicano y Calle Amistad Col. Adolfo López Mateos C.P. 82140, Mazatlán, Mazatlán, Sinaloa	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	oscar.rivera@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
12	Tamaulipas	HGZ19 MATAMOROS, TAMPS	Ing. Héctor Antonio Guzmán Cárdenas	Calle de. Ocampo y Mina 400 Col. Zona Centro C.P. 87800, Matamoros, Matamoros, Tamaulipas	Ing. Héctor Antonio Guzmán Cárdenas	hector.guierrez@imss.gob.mx	11803	531.333.0317.01.01	Electrocardiógrafo de cuatro canales (con potenciales evocados multimodales)		
13	Baja California	HGZMIF12 S LUIS R COLONIA, SON	Ing. Héctor Baro Verdugo	Av. Chihuahua y Benjamín Gil Col. Ruiz Cortines C.P. 85408, San Luis Río Colorado, Son.	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	11802	531.430.0061.01.01	Fotocardiograma integral para retina, estudio pólido.		
13	Hosp. Especialidades N° 25, Nuevo León	UMAE H25 MONTERREY, NL	Ing. Ulises Carrillo-Mora	Av. Lincoln y F66 Velázquez Col. Nueva Morelos C.P. 64180, Monterrey, Monterrey, Nuevo León	Ing. Ulises Carrillo-Mora	ulises.mora@imss.gob.mx	11802	531.430.0061.01.01	Fotocardiograma integral para retina, estudio pólido.		
13	Jalisco	HGR46 LAZARO CARDENAS, JAL	Ing. Christopher Guillermo Oliva Niéms	Av. Lázaro Cardenas y 8 de Julio Col. Sector Juárez C.P. 44910, Guadalupe, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oliva Niéms	christopher.oliva@imss.gob.mx	11802	531.430.0061.01.01	Fotocardiograma integral para retina, estudio pólido.		



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INMERSIÓN Y ACTIVOS
 DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



MÉXICO
 GOBIERNO FEDERAL

ANEXO No. 1.4
 GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO

Estado	Código	Descripción	Administrador	Correo Electrónico	Categoría	Clave	Fecha de Inicio	Fecha de Término	Observaciones
Oaxaca	HGZ11-UMAA OAXACA, OAX	Clín. Heróes de Chapultepec 824 Col. Centro C.P. 68000, Oaxaca de Juárez, Oaxaca de Juárez, Oaxaca	Ing. Ramón Alberto Moncada Saucedo	ramon.moncada@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico	11902	531.497.0053.02.01	11902	Fotocopiador integral para retina.
Oaxaca	HGZMF2 SAJUNA CRUZ, OAX	Carretera Transístmica SN Nicolás Briero y Chalméram Col. Camétera Oriente C.P. 70910, Salina Cruz, Oaxaca	Ing. Ramón Alberto Moncada Saucedo	ramon.moncada@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico	11902	531.497.0053.02.01	11902	Fotocopiador integral para retina.
San Luis Potosí	HGZ50 UMMA SAN LUIS POTOSÍ, SLP	Hidalgo Oriente 205 Col. Prados de San Vicente 1a. Sec. C.P. 78397 San Luis Potosí, San Luis Potosí, San Luis Potosí	Ing. Linda Lirah Tirado Escobosa	linda.lirah@imss.gob.mx	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	11902	531.497.0053.02.01	11902	Fotocopiador integral para retina.
Sinaloa	HGRI CUJACAN, SIN	Francisco Zarco y Andrade Col. Miguel Alemán C.P. 80200, Culiacán Rosales, Culiacán, Sinaloa	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	oscar.rivera@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico	11902	531.497.0053.02.01	11902	Fotocopiador integral para retina.
Zacatecas	HGZ2 FRESNILLO, ZAC	Av. Hidalgo No. 414 Col. Centro C.P. 99150, Fresnillo, Zacatecas	Ing. Fernando Carro Enriquez Ortiz	fernando.enriquez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	11902	531.497.0053.02.01	11902	Fotocopiador integral para retina.
Distrito Federal	HGP 3A MAG D LAS SALINAS, DF N	Av. P.J.N. Esquina Eje 4 Norte Fontana Col. Magdalena de Las Salinas C.P. 07780, Deleg. Gustavo A. Madero, Distrito Federal	Dr. Roberto Manuel Linares Zamora	roberto.linares@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
Hidalgo	HGZMF8 CD SAHAGUN, HGO	Av. Circunvalación y Periférico Norte s/n Col. Centro C.P. 49300, Tepeapulco, Hidalgo	Ing. Edgar Aarón Hernández Torres	edgar.hernandez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
Hidalgo	HGZMF5 TULA DE ALLENDE, HGO	Michener Ocampo No. 106 Col. Centro C.P. 42800, Tula de Allende, Hidalgo	Ing. Edgar Aarón Hernández Torres	edgar.hernandez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
Hosp. Especialidades N° 14, Veracruz	UMME HE14 CANVER	Av. Caruñalé, Esq. Cavantes y Padilla SN Col. Formando Hogar C.P. 91810, Veracruz, Veracruz	Ing. Christopher Zárate Priego	christopher.zarate@imss.gob.mx	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
Hosp. General C.M.N La Raza	UMME HG CHIN LA RAZA	Av. Guadalupe Barz No. 28 Col. San Bartolomé Navegante C.P. 55300, Matamoros, Tlaxcala, Edo. de México	Ing. José Luis Flores Bolaños	jose.florencio@imss.gob.mx	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
México Poniente	HGZ194 EL MOLINITO, EDO MEX	Cruz Valillo y Jacarandas Col. La Raza C.P. 02990, Deleg. Azcapotzalco, Distrito Federal	Ing. Anuar Villareal Wong	anuar.villareal@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
México Poniente	HGZ021 TOLUCA, EDO MEX	José Ortiz de Domínguez, Esquina Av. Morelos Col. Santa Clara C.P. 50000, Toluca de Lerdo, Toluca, Edo. de México	Ing. Anuar Villareal Wong	anuar.villareal@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
México Poniente	HGZMF12 LAZARO CARDENAS, MICH	Av. Lázaro Cárdenas 154 Col. Centro C.P. 60980, Ciudad Lázaro Cárdenas, Lázaro Cárdenas, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Boyrges Kori	ray.boyrges@imss.gob.mx	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
México Poniente	HGSZ71 LA PIEDRA, MICH	Calle Carretera 83 Col. Las Arboledas C.P. 99357, La Piedra de Caballeros, La Piedra, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Boyrges Kuri	ray.boyrges@imss.gob.mx	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
Nayarit	HGZ1 TEPEC, NAY	Av. Insurgentes No. 727 Villas de San Ángel Chz. Hénes de Chapultepec 821 Col. Centro C.P. 68000, Oaxaca de Juárez, Oaxaca de Juárez, Oaxaca	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Miramontes	oliver.ruiz@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
Oaxaca	HGZ1-UMAA OAXACA, OAX	Av. 1o. de Mayo Esquina Pío Suárez C.P. 79200, Nuevo México, C.P. 91800, Col. El Molino, José Cardel, La Antigua, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Alberto Agustín Canúa Villalobos	alberto.canua@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora de traslado.
Puebla	HGSZ10 NUEVO NECAVA, PUE	Av. Insurgentes y Félix U. Gómez SN, C.P. 64000, Montezuma, Puebla	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico E2	11928	531.497.0053.02.01	11928	Incubadora para recién nacido.
Veracruz Norte	HGZMF36 CD CARDEL, VER	Av. Constitución Esquina Cuauhtémoc Col. Miraflores de la Paz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Dr. Roberto Manuel Linares Zamora	roberto.linares@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	11929	531.497.2063.02.01	11929	Incubadora para recién nacido.
Distrito Federal	UMF 6 LA MERCEDE, DF	Av. Churubusco Esquina Cuauhtémoc Col. Miraflores de la Paz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Edgar Aarón Hernández Torres	edgar.hernandez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	11929	531.497.2063.02.01	11929	Incubadora para recién nacido.
Hidalgo	HGZMF6 TEPETI DEL RIO, HGO	Av. Melchor Ocampo No. 32 Col. Centro C.P. 42800, Tepetl del Río de Ocampo, Hidalgo	Ing. Edgar Aarón Hernández Torres	edgar.hernandez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	11929	531.497.2063.02.01	11929	Incubadora para recién nacido.
Hidalgo	HGSZ3 TIZAYUCA, HGO	Fracc. Unidad Habitacional Tizayuca Col. C.P., Tizayuca, Hidalgo	Ing. Alan Alfonso Montemayor Guzmán	alan.montemayor@imss.gob.mx	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	11929	531.497.2063.02.01	11929	Incubadora para recién nacido.
Hosp. General Obstericia N° 23, Nuevo León	UMME HGO 23 MONTERREY, NL	Av. Constitución y Félix U. Gómez SN, C.P. 64000, Monterrey, Nuevo León	Ing. Anuar Villareal Wong	anuar.villareal@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	11929	531.497.2063.02.01	11929	Incubadora para recién nacido.
México Poniente	HGZ194 EL MOLINITO, EDO MEX	Av. Guadalupe Barz No. 28 Col. San Bartolomé Navegante C.P. 55300, Matamoros, Tlaxcala, Edo. de México	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Miramontes	oliver.ruiz@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	11929	531.497.2063.02.01	11929	Incubadora para recién nacido.
Nayarit	HGZ1 TEPEC, NAY	Av. Insurgentes No. 727 Villas de San Ángel	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico E2	11929	531.497.2063.02.01	11929	Incubadora para recién nacido.
Veracruz Norte	HGZ71 BOCA DEL RIO, VER	Protección Diaz Mián SN Esq. Col. Flores, C.P. 91940, Veracruz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico E2	11929	531.497.2063.02.01	11929	Incubadora para recién nacido.
Veracruz Norte	HGZMF24 POZA RICA, VER	Naranco y Bolanos SN, Col. Laredo C.P. 98280, Poza Rica de Hidalgo, Poza Rica de Hidalgo, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	18379	531.497.2063.02.01	18379	Incubadora para recién nacido/cambiar reguladora.
Baja California	HGZMF31 MEXICALI, BC	Calle G. y Av. Lerdo s/n Col. Nueva C.P. 21100, Mexicali, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	18379	531.497.2063.02.01	18379	Incubadora para recién nacido/cambiar reguladora.
Durango	HGZMF1 DURANGO, DGO	Puerto Carrasco Est. Avenida Normal Col. C.P. 34000, Durango, Durango	Dr. Héctor Manuel González Simarital	hector.gonzalez@imss.gob.mx	Coordinador Auxiliar de Atención Médica de Seguridad Nivel	18379	531.497.2063.02.01	18379	Incubadora para recién nacido/cambiar reguladora.

AVEXOS
INSTRUMENTOS



**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO**



MÉXICO
 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

Estado	Unidad	Nombre del Proveedor	Dirección del Proveedor	Nombre del Representante	Cargo del Representante	Correo Electrónico	Identificación	Descripción del Bien	Cantidad
16	Hosp. Gineco Obstétrica No. 4, Distrito Federal	UMAE HSD 4 SAN ANGEL, DF SUR	Av. Miguel Alemán No. 200, Esq. Alvarado y E. Hidalgo Col. Tizapán, San Ángel C.P. 01090, Deleg. Álvaro Obregón, Distrito Federal	Ing. Gustavo Perates Arroyo	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	gustavo.perates@imss.gob.mx	16379	Incubadora para recién nacidos/cama de calor radiante.	531.487.2063.02.01
16	Michoacán	HG28 URUPAN, MICH	Carrizal Benito Juárez Esq. Con. Fco. Villa SN Col. Lucha Viena, Carretera Federal Uruapan-Los Reyes, C.P. 60050, Uruapan, Michoacán, México	Ing. Ruy Bojórquez Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ruy.bojorquez@imss.gob.mx	16379	Incubadora para recién nacidos/cama de calor radiante.	531.487.2063.02.01
16	Michoacán	HG52MF9 APATZINGAN, MICH	Calle Corregidora y 25 de Octubre SN Col. Miguel Hidalgo, C.P. 60650, Apatzcingan de la Constitución, Apatzcingan, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bojórquez Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ruy.bojorquez@imss.gob.mx	16379	Incubadora para recién nacidos/cama de calor radiante.	531.487.2063.02.01
16	Michoacán	HGR1 GHARO, MORELIA, MICH	Av. Boques de los Olivos 101, C.P. 61301, La Goleza, Chero, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bojórquez Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ruy.bojorquez@imss.gob.mx	16379	Incubadora para recién nacidos/cama de calor radiante.	531.487.2063.02.01
16	Tlaxcala	HQ246 VILLAHERRERA, TLAB	Av. Universidad SN, Col. Casa Blanca C.P. 86080, Villahermosa, Centro, Tlaxcala	Ing. Kevin Tapia Querebo	Ingeniero Biomédico Delegacional	kevin.tapia@imss.gob.mx	16379	Incubadora para recién nacidos/cama de calor radiante.	531.487.2063.02.01
16	Tamaulipas	HQ211 NUEVO LAREDO, TAMPS	Calle Victoria y Reynosa Col. Sector Centro C.P. 86000, Nuevo Laredo, Nuevo Laredo, Tamaulipas	MC. Héctor Antonio Gutiérrez Calzadano	Coordinador de Ingeniería Biomédica	hector.gutierrez@imss.gob.mx	16379	Incubadora para recién nacidos/cama de calor radiante.	531.487.2063.02.01
16	Tlaxcala	HG52 MF9 TLAXCALA, TLAX	Gobierno Viejo No. 115, Col. Centro, C.P. 90000 Tlaxcala de Xicoténcatl, Tlaxcala, Tlaxcala	Lic. Jorge Alfonso Rodríguez Ramírez	Coordinador Auxiliar de Operación Administrativa	jorge.rodriguez@imss.gob.mx	16379	Incubadora para recién nacidos/cama de calor radiante.	531.487.2063.02.01
16	Yucatán	HGR12 MERRIDA, YUC	Av. José María Chávez No. 1822 Col. Fraccionamiento Lindavista C.P. 20270, Aguascalientes, Aguascalientes	Ing. Ulises Torrealba Amado Gómez	Coordinador Biomédico	ulises.amado@imss.gob.mx	16379	Incubadora para recién nacidos/cama de calor radiante.	531.487.2063.02.01
17	Aguascalientes	HG21 AGUASCALIENTES, AGS	Av. de las Conchas No. 102 Col. Fraccionamiento Ocoatlante C.P. 20190, Aguascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	Ingeniero Biomédico Delegacional	laura.martinez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Aguascalientes	HG22 AGUASCALIENTES, AGS	Av. de la Convención Norte 1814 esquina con Patricios Masabaras Col. Gremial C.P. 20380, Aguascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	Ingeniero Biomédico Delegacional	laura.martinez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Coahuila	HG21 SALTILLO, COAH	Carr. Antonio Neme y Luis Gutiérrez Col. Zona Centro C.P. 25000, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.alopez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Coahuila	HG21MF15 TORREON, COAH	Bvd. Revolución y Jacarón Col. Torreon Jardín C.P. 27100, Torreon, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.alopez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Coahuila	HG21MF21 SAN PEDRO DL COL, COAH	Hidalgo y Gómez Farías Col. Zona Centro C.P. 27800, San Pedro, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.alopez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Coahuila	HG21MF20 FOO1 MADERO, COAH	Bvd. Francisco I. Madero No. 590 Col. Nuevo Linares del Sur C.P. 27900, Francisco I. Madero, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.alopez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Coahuila	HG21MF27 PALAJI, COAH	Av. Hidalgo y 5 de febrero Col. Zona Centro C.P. 26350, Matamoros, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.alopez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Coahuila	HG21MF23 CIUDAD ACUNA, COAH	Bvd. Guerrero y Alvaro Obregón Col. Centro C.P. 26200, Ciudad Acuña, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.alopez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Coahuila	UMF Y UMAA	Damascos Rodríguez No. 75A, C.P. 25022, Col. Nuevo Centro Matamoros, San Pedro de las Cruces, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.alopez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Durango	HG249 GOMEZ PALACIO, DGO	Calle de la Cruz y J.A. Castro Col. C.P. 37000, Gómez Palacio, Durango	Dr. Héctor Manuel González Simatitlan	Coordinador Auxiliar de Atención Médica de Segundo Nivel	hector.gonzalez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Guerrero	HG2MF2 IRIAPUATO, GTO	Av. de la Patria No. 387 Fraccionamiento Benavéz C.P. 39050, Irapuato, Guanajuato	Ing. Mónica Leticia Pacheco Ríos	Coordinador Biomédico Delegacional	monica.pacheco@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Guerrero	HG210 GUANAJUATO, GTO	Guadalupe, Guanajuato	Ing. Mónica Leticia Pacheco Ríos	Coordinador Biomédico Delegacional	monica.pacheco@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Guerrero	HG2MF3 ZIHUATANEJO, GRO	Olímpica y Romero No. 1 Col. El Hígi C.P. 40680, Tamiénte José Azueta, Guerrero	Ing. César Alejandro Rangiel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangiel@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Guerrero	HG2MF3 CHILPANCIAGO, GRO	Av. Miguel Alemán No. 70 Col. Centro C.P. 36610, Chilpancingo, Guerrero	Ing. César Alejandro Rangiel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangiel@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Guerrero	HG2MF5 TAXCO, GRO	Av. De las Palomas No. 330 Col. Centro C.P. 40200, Taxco, Guerrero	Ing. César Alejandro Rangiel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangiel@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Guerrero	HG2MF18 CD ALTAMIRANO, GRO	Av. Lázaro Garduño No. 1200 Col. Centro C.P. 40660, Progreso, Guerrero	Ing. César Alejandro Rangiel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangiel@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Guerrero	HGR1 ACAPULCO, GRO	Av. Hércules y San, Terminal Alta Progreso Col. Francisco Villa C.P. 39910, Acapulco, Guerrero	Ing. César Alejandro Rangiel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangiel@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Guerrero	UMF 28 UMAA LLANO LARGO, GRO	Carretera la Proza Lora 1, Col. Llano Largo, Joyas del Maruani, C.P. 39905	Ing. César Alejandro Rangiel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangiel@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Hosp. Especialidades N° 2, Soconusco	UMAE HEZ CAN CO	Calle Progreso, Hidalgo y Mateagüay SN Col. C.P. 65100, Chichilcán, Chiapas	Ing. Pedro Jesús Villarreal Cruz	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	pedro.villarreal@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Hosp. Especialidades, Jalisco	UMAE HSP OBLATOS CANO, JAL	Bosques Dominguez No. 1000 Col. Oblatos C.P. 44328, Guadalajara, Jalisco	Ing. Álvaro Venutuco Correa	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	alvaro.venutuco@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Hosp. Gineco Obstétrica N° 23, Nuevo León	UMAE HGO 23 MONTERREY, NL	Av. Constitución y Félix U. Gómez SN, C.P. 64000, Monterrey, Nuevo León	Ing. Alan Alfonso Montemayor Guzmán	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	alan.montemayor@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Hosp. Gineco Obstétrica, Jalisco	UMAE HGO OBLATOS CANO, JAL	Bosques Dominguez No. 771 Col. Independencia Oriente C.P. 44100, Guadalajara, Jalisco	Ing. César Ezequiel González Cozames	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	cesar.gonzalez@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01
17	Hosp. Traumatología y Ortopedia Lomas Verdes, EMEXRTE	UMAE HTO LOMAS VERDES, EMEXRTE	Supermercado Lomas Verdes #82, Col. Sta Cruz Avellan Navarra Col. Juárez, C.P. 55150, Edo. de México	Lic. Enrique Albanán Vázquez	Director Administrativo de la UMAE	enrique.albanan@imss.gob.mx	11943	Lámpara quirúrgica doble.	531.582.1010.04.01



**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO**



MÉXICO
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

ANEXO No. 1.4

GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO

Geografía	Unidad	Administrador	Cargo	Correo electrónico	Extensión	Equipo
17	Hosp. Traumatología, Magda. de las Salinas DF	Concepción 15 S/N Cas. Est. Av. I.P.N. Col. Magdalena de las Salinas, C.P. 07780, Deleg. Gustavo A. Madero, Distrito Federal	Ing. Adhán Méndez Román	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	adrian.mendez@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 4
17	HGZ8 URUJAPAN, MICH	Edificio Calizada Benito Juárez Est. Con Fco. Villa S/N Col. Landa Urujapan, Urujapan, Michoacán de Ocampo, C.P. 59050, Urujapan, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ruy.bojorges@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	HGZMF4 ZAMORA, MICH	Vista, Carretera Federal Zamora-Los Reyes, C.P. 59800, Av. Madero y Paseo de los Alencos S/N, C.P. 59800, Zamora de Hidalgo, Zamora, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ruy.bojorges@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	HGZMF3 APATZINGAN, MICH	Calle Convergencia y 22 de Octubre S/N Col. Miguel Hidalgo, C.P. 60650, Apatzingán de la Constitución, Apatzingán, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ruy.bojorges@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	HGZMF17 LOS REYES, MICH	Av. 16 de Septiembre 165, Centro C.P. 60300, Los Reyes de Salgado, Los Reyes, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ruy.bojorges@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 5
17	HGZ33 MONTERREY, NL	Av. Félix U. Gómez y Av. Ezequiel E. Chávez S/N, C.P. 66210, Monterrey, Monterrey, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	fabian.armenta@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 4
17	UNIFUMAA S/N PEDRO GG, NL	Bvd. Díaz Chávez y María Cantú, Col. La Leona C.P. 66210, San Pedro Garza García, San Pedro Garza García, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	fabian.armenta@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 5
17	HGZ15 TEHUACAN, PUE	Paseo de las Américas S/N y Av. Generalísimo Col. San Nicolás Tehuacanita, C.P. 75720, Tehuacan, Tehuacan, Puebla	Ing. Alberto Agustín Candía Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	alberto.candia@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 3
17	HGZ5 METEPEC, PUE	Km. 4.5 Carretera Atlixco - Metepec S/N C.P. 74390, Atlixco, Atlixco, Puebla	Ing. Alberto Agustín Candía Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	alberto.candia@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	HGSS10 NUEVO NECAHA, PUE	Av. 10 de Mayo Esquina Pina Suárez, C.P. 73200, Nuevo Necha, Juan Galindo, Puebla	Ing. Alberto Agustín Candía Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	alberto.candia@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 5
17	HGR1 QUERETARO, QRO	Av. 5 de Febrero y Carretera Zaragoza Col. Centro C.P. 76000, Querétaro, Sanitago de Querétaro, Querétaro	Ing. Juan Arturo Saenz López	Coordinador Delegacional de Coordinación Biomédica	juan.saenz@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 2
17	HGZ8 CIUDAD VALLES, SLP	Bvd. México Laredo 34 Norte Col. Zona Centro C.P. 79000, Ciudad Valles, Ciudad Valles, San Luis Potosí	Ing. Linda Lizeth Tirado Escobosa	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	linda.lizeth@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	HGZMF1 SAN LUIS POTOSÍ, SLP	Av. Nicolás Zapata 283 Pedro Moreno y Tomasa Estévez Col. Centro C.P. 78200, San Luis Potosí, San Luis Potosí	Ing. Linda Lizeth Tirado Escobosa	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	linda.lizeth@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 4
17	HGZ9 LOS MOCHES, SIN	San Luis Potosí Blvd. López Méndez y Fuente de Júpiter Col. Las Fuentes C.P. 81250, Los Moches, Abasco, Sinaloa	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	Ingeniero Biomédico	oscar.riveras@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 3
17	HGZMF4 NAVOLATO, SIN	Dist. Alameda S/N Col. Centro C.P. 80370, Navolato, Navolato, Sinaloa	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	Ingeniero Biomédico	oscar.riveras@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 2
17	HGZ46 VILLAHERMOSA, TAB	Universidad S/N, Col. Casa Blanca C.P. 86060, Villahermosa, Carata, Tabasco	Ing. Karim Tapia Quevedo	Ingeniero Biomédico Delegacional	karim.tapia@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	HGZ2 CARDENAS, TAB	Av. Francisco Trujillo Guerra S/N Est. Carretera Circuito del Golfo, Col. Pueblo Nuevo C.P. 86500, Cardenas, Cardenas, Tabasco	Ing. Karim Tapia Quevedo	Ingeniero Biomédico Delegacional	karim.tapia@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 2
17	UMAE HREDATRIA OBLACINOCJAL	Belserio Dominguez No. 735 Col. Independencia Oriente C.P. 44100, Guadalupe, Jalisco	Dir. Ana Ruth Hernández Contreras	Director Médico	ana.hernandez@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	HGZMF24 POZA RICA, VER	Nariño y Perla S/N Col. Laredo C.P. 80280, Poza Rica de Hidalgo, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quiñero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	UMF15 UMAA TELERIA, VER	Carretera Federal México - Veracruz Km 13 Col. Valiente Díaz C.P. 91697, Veracruz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quiñero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	11943 Lámpara quirúrgica doble. 1
17	HGZ1 ZACATECAS, ZAC	Inferior Alameda No. 45 Col. Centro C.P. 98000, Zacatecas, Zacatecas, Zacatecas	Ing. Fernando Carlo Enriquez Oñate	Coordinador Biomédico Delegacional	fernando.enriquez@imss.gob.mx	11838 Láser quirúrgico neodymium-yag. 1
18	HGZMF1 CAMPECHE, CAMP	Av. López Mateos por Tallamantes y Guimaraes Pto. Col. San Francisco de Campeche Centro C.P. 24000, Campeche, Campeche	Ing. Jean Alberto Busto Peñilla	Ingeniero Biomédico Delegacional	juan.bustop@imss.gob.mx	11838 Láser quirúrgico neodymium-yag. 2
18	CONSULTA EXTERNA DEL CMN LAZARAZA	Cdad. Vallejo y Jacarandas Col. La Perla C.P. 02960, Deleg. Azcapotzalco, Distrito Federal	Lic. Sergio Adán Tallados Díaz	Subdirector Administrativo de la Unidad de Consulta Externa del CMN La Paz	sergio.tallados@imss.gob.mx	11838 Láser quirúrgico neodymium-yag. 1
18	HGZ7 TLATELOCO, DF	Lerdo y Manuel González No. 311 Unidad Noreste Tlateco C.P. 06900, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	Dr. Roberto Manuel Linares Zamora	Coordinador Biomédico	roberto.linares@imss.gob.mx	11838 Láser quirúrgico neodymium-yag. 1
18	Hosp. Especialidades N° 2, Sonora	Calle Prologación Hidalgo y Hubsagay S/N Col. C.P. 85130, Ciudad Obregón, Culiacán, Sonora	Ing. Pedro Jesús Villavicencio Cruz	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	pedro.villavicencio@imss.gob.mx	11838 Láser quirúrgico neodymium-yag. 1
18	Hosp. Especialidades N° 71, Coahuila	Bvd. Revolución 12659 OTE, Col. Torreon, Jardín C.P. 27200, Torreon, Coahuila	Dr. Rafael Ortega González	Jefe de División de Cirugía	rafael.ortega@imss.gob.mx	11838 Láser quirúrgico neodymium-yag. 1
19	AGUASCALIENTES	Av. de la Convención No. 1914 esquina con Padillaes Mexicanos Col. Oriental C.P. 20030, Aguascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	Ingeniero Biomédico Delegacional	laura.martinez@imss.gob.mx	11824 Mastografía digital de campo completo. 1

**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVSIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO**



19	Baja California	UMF27 Tijuana, BC	Ing. Gustavo Díaz Ortiz S/N Km. 11.5 Carretera Amigosa a Tijuana Col. La Mesa C.P. 22650, Tijuana, Baja California	Ing. Héctor Baro Verdegue	Coordinador Biomédico Delegacional	hector.bar@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Baja California Sur	HGSMF26 CABO SAN LUCAS, BCS	Carretera a Todos Los Santos Km 2.5 Col. Brisas del Pacifico C.P. 23473, Cabo San Lucas, Baja California Sur	Ing. Erick El Ramón Logan Huerta	Coordinador Biomédico Delegacional	erik.logan@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Campeche	HGZM1 CAMPECHE, CAMP	Av. López Mateos por Tulum y Quintana Roo Col. San Francisco de Campeche Centro C.P. 24000, Campeche, Campeche	Ing. Juan Alberto Busto Padilla	Ingeniero Biomédico Delegacional	juan.bustop@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Chiapas	HGZM1 TAPACHULA, CHI	Carretera Coahuila y Anillo Periférico sin Col. Tapachula Centro C.P. 39700, Tapachula, Chiapas	Ing. Guillermo Alberto Avendaño Arzola	Ingeniero Biomédico Delegacional	guillermo.avendaño@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Chiapas	UMF13 TULUA GUTIERREZ, CHI	Bvtd. Chibosán esquina Artículo 115 Col. Las Palmas C.P. 29000, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas	Ing. Guillermo Alberto Avendaño Arzola	Ingeniero Biomédico Delegacional	guillermo.avendaño@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Chiuhuahua	HGRM1 UMAA CD JUAREZ, CHI	Durango y Román Reyes Frasco Torres del Sur	Ing. Miguel Manríquez Cedeno	Jefe de Servicios Administrativos	miguel.manr@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Chihuahua	UMF49 CIUDAD JUAREZ, CHI	Calle Manuel J. Chover 7 8025 Col. Infonavit Angel Trías, C.P. 329588, Cd. Juárez	Ing. Miguel Manríquez Cedeno	Jefe de Servicios Administrativos	miguel.manr@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Coahuila	UMF32 UFDUNOLA SALTILLO, COAH	Joaquín de Velasco No. 374 Col. Fraccionamiento Urdinola C.P. 25000, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.lopez@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Colima	HGZ10 MANZANILLO, COL	Av. Paseo de las Garzas No. 23, Col. Solmanes, Manzanillo, Colima C.P. 28889	Ing. Miguel Mier Sánchez	Ingeniero Biomédico	miguel.mier@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Distrito Federal Norte	UMF35 ZARAGOZA, DF NORTE	Av. 7 No. 200 Col. Panfilón C.P. 06100, Deleg. Iztacalco, Distrito Federal	Dr. Roberto Manuel Linares Zamora	Coordinador Biomédico	roberto.linares@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Distrito Federal Sur	UMF46 EL SORIANO, DF SUR	Cd. de Tlalcan No. 2655 Nezahualcoyotl y Xanongo Cd. Xanongo C.P. 04610, Deleg. Xanongo, Distrito Federal	Ing. Gustavo Acosta Manríquez	Ingeniero Biomédico Delegacional	gustavo.manr@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Durango	UMF44 DURANGO, DGO	Carretera Páez y Proton, Hidalgo Col. Zona Centro C.P. 34000, Durango, Durango	Dr. Héctor Manuel González Serna	Médico del Seguro Social	hector.gonzalez@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Guajuato	HGZ4 CELAYA, GTO	Av. Maximiliano Est. Pío Larma, Centro C.P. 38060, Celaya, Guajuato	Ing. Mónica Letícia Pacheco Ríos	Coordinador Biomédico Delegacional	monica.pacheco@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Guerrero	UMF9 ACAPULCO, GRO	Av. Cuauhtimoc No. 85 Col. Centro C.P. 38000, Acapulco, Guerrero	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangel@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Hidalgo	HGZM8 CD SANAGUAN, HGO	Av. Chimaltepec y Periferico Norte sin Col. Centro C.P. 45990, Tepic, Hidalgo	Ing. Edgar Arón Hernández Torres	Coordinador Biomédico Delegacional	edgar.hernandez@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Hidalgo	HGZM5 TULIA DE ALLENDE, HGO	Manjón Ocampo No. 106 Col. Centro C.P. 42000, Tula de Allende, Hidalgo	Ing. Edgar Arón Hernández Torres	Coordinador Biomédico Delegacional	edgar.hernandez@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Jalisco	UMF39 EL ALAMO, JALISCO	Llano Chichas y Roberto Michel Col. Gloria del 'Alamo' C.P. 45000, Toluca, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oliva Méndez	Ingeniero Biomédico	christopher.oliva@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	México Oriente	HGR18 ECATEPEC, EDO MEX	Av. Central S/N San Agustín 3194 Sección. C.P. 55130 Ecatepec de Morelos, Ecatepec de Morelos, Edo. de México	Ing. Javier Rodríguez Cuadela	Ingeniero Biomédico Delegacional	javier.rodriguez@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	México Poniente	UMF223 LERMA, EDO MEX	Av. Hidalgo Esquina Flores Magón Col. La Ilus C.P. 52000, Lerma de Villalón, Edo. de México	Ing. Anuar Villarreal Wong	Ingeniero Biomédico Delegacional	anuar.villarreal@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Michoacán	HGZ63 MORELIA, MICHOACAN	Av. Camarón S/N, Esplanada Simón Flores C.P. 58770, Morelia, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Boboyes Kurt	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ruy.boboyes@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Morelos	HGZM5 ZACATEPEC, MOR	Av. Luzero Carreteras S/N, Zacatepec, Morelos, C.P. 82780, Zacatepec de Hidalgo, Zacatepec, Morelos	Ing. Adriana Becerra Alarcón	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	adriana.becerra@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Nayarit	UMF24 TEPC, NAYARIT	Paseo de vienes Cd del Valle	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Munguantes	Ingeniero Biomédico Delegacional	oliver.ruiz@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Oaxaca	UMF 651 TALAHUACA DEL CAMINO, OAX	Alameda 1200 Esquina Con Amalia, Colonia Las Flores, Cd. 68020 Santa Lucía del Camino, Santa Lucía del Camino, Oaxaca	Ing. Ramón Alberto Moncada Suroso	Ingeniero Biomédico	ramon.moncada@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Puebla	UMF1 PUEBLA, PUE	11 Sur 1205 Col. Jardines de Santiago C.P. 72410, Heroica Puebla de Zaragoza, Puebla, Puebla	Ing. Alberto Agustín Camila Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	alberto.camila@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Queretaro	UMF16 QUERETARO, QRO	Av. Conchayanes No. 118 Oriente Col. Centro C.P. 76047, Santiago de Querétaro, Querétaro, Querétaro	Ing. Juan Arturo Suarez López	Coordinador Delegacional de Ingeniería Biomédica	juan.zamand@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Queretaro	UMF9 FELPECARRILLO PUERTO, QRO	Cd. Guadalupe Victoria S/N Col. Ex-Hacienda El Tinero C.P. 76108, Santiago de Querétaro, Querétaro, Querétaro	Ing. Juan Arturo Suarez López	Coordinador Delegacional de Ingeniería Biomédica	juan.zamand@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Quintana Roo	UMF13 CANGUN NORTE, QRO	Av. Talleres Esp. Protong, Tulum, M. 7. 1 Región 88 C.P. 77527, Cancún, Quintana Roo	Ing. Jaime Alfonso Nagallón Lara	Coordinador Biomédico Delegacional	jaime.nagallon@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	San Luis Potosí	HGZM1 SAN LUIS POTOSI, SLP	Av. Nicolás Zapata 203 Puerto Moreno y Torres Estayres Cd. Centro C.P. 76200, San Luis Potosí, San Luis Potosí, San Luis Potosí	Ing. Linda Ustrib Trede Escobedo	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	linda.ustrib@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Sinaloa	UMF36 CULIACAN, SIN	Bvtd. E. Cabrera 3108 Col. Infonavit Humaya C.P. 80020, Culiacán Bascules, Culiacán, Sinaloa	Ing. Oscar Antonio Rivera Sotolongo	Ingeniero Biomédico Delegacional	oscar.rivera@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.
19	Sonora	UMF1 CD ORFEGON, SON	Proteccion Guerrero S/N, Cd. Milifamiliares del Inss, C.P. 86150 Ciudad Obregon, Galeana, Sonora	Ing. Vanía Gabriela Fontes Hernández	Coordinadora Biomédica Delegacional	vania.fontes@imss.gob.mx	11824	531.341.2487.03.01	Mastografía digital de campo completo.



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



MÉXICO
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

ANEXO No. 1.A
GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO

Clave	Descripción	Administrador	Correo Electrónico	Código	Descripción de Bienes	Cantidad	Observaciones
18	Tabasco	HGZ2 CARDENAS, TAB	Ing. Karén Tapia Quevedo	11824	Mastografía digital de campo completo.	1	
19	Tamaulipas	UMF77 CIUDAD MADERO, TAMPS	M.C. Héctor Antonio Gutiérrez Cárdenas	11824	Mastografía digital de campo completo.	1	
19	Tlaxcala	HGZ 1 TLAXCALA, TLAX	Lic. Jorge Alfonso Rodríguez Paredes	11824	Mastografía digital de campo completo.	1	
19	Veracruz Norte	UMF66 XALAPA, VERINTE	Ing. Simón García Quintero	11824	Mastografía digital de campo completo.	1	
19	Veracruz Sur	HGZMF36 COATZACOALCOS, VER SUR	Ing. Néstor Rodrigo Muñoz Cortova	11824	Mastografía digital de campo completo.	1	
19	Yucatán	UMF39 MERRIDA, YUC	Ing. Ulises Tonaliuh Amado Gómez Mérida, Yucatán	11824	Mastografía digital de campo completo.	1	
19	Zacatecas	HGZ 1 ZACATECAS, ZAC	Ing. Fernando Carlo Enriquez Ortiz	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Agua Calientes	UMAA AGUASCALIENTES, AGS	Ing. Laura Martínez Yañez	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Baja California	UMF358-UMMA TIJUANA, BC	Ing. Héctor Barro Verónigo	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Distrito Federal Sur	HGZMF8 SAN ANGELES, DF SUR	Ing. Gustavo Adolfo Hernández Chávez	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Hosp. Especialidades	UMAE HE SAN LA RAZA	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Hosp. Especialidades N° 2, Sonora	UMAE H2 SAN CARLOS, SON	Ing. Pedro Jesús Villarreal Cruz	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Hosp. Traumatología, Magda. de las Salinas DF	UMAE HT MAGDALENA D LAS SALINAS	Ing. Adán Méndez Román	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Hosp. Traumatología, Magda. de las Salinas DF	UMAE HO MAGD D LAS SALINAS	Ing. Adán Méndez Román	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Michoacán	HGZMF17 LOS REYES, MICH	Ing. Ruy Borges Kuri	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Puebla	HGZ15 TERUJCAN, PUE	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Tabasco	HGZ48 VILLAHERMOSA, TAB	Ing. Karén Tapia Quevedo	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	GTO	UMAE HGP 48 LEON, GTO	Ing. Mario Alberto Mondragón Juárez	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Veracruz Norte	UMAE HPEDIATRIA OBLACINOCOS, JAL	Dra. Ana Ruth Hernández Carvajales	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Veracruz Norte	HGZMF23 SAN ANDRES TUXTLA, VER	Ing. Simón García Quintero	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
20	Veracruz Norte	UMF15 UMMA TELIERA, VER	Ing. Simón García Quintero	20682	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
21	Chiuhauva	HG015 CHI-HUAHUA, CHIH	Ing. Miguel Martínez Cabana	20683	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
21	Oaxaca	HGZ 1 UMMA OAXACA, OAX	Ing. Ramón Alberto Moncada Saucedo	20683	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
22	Distrito Federal Sur	HGZMF8 SAN ANGELES, DF SUR	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chérrez	20684	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
23	Hosp. Especialidades N° 2, Sonora	UMAE H2 SAN CARLOS, SON	Ing. Pedro Jesús Villarreal Cruz	20688	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
23	Hosp. Especialidades, Jalisco	UMAE HESP OBLATOS CMRO, JAL	Ing. Gustavo Verduzco Correa	20688	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	
23	Coahuila	HGRI QUIETETAPAO, COA	Ing. Juan Arturo Sieniz López	20688	Mesa Quirúgica Electrodinámica (Para Cirugía General)	1	



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
Y DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVO
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



ESTADO	MUNICIPIO	UBICACIÓN	FECHA DE ADQUISICIÓN	PROCESO	PROFESIÓN	ESPECIALIDAD	VALOR	CONTRATANTE	PROFESIÓN	ESPECIALIDAD	VALOR
23	Shoabta	HGZ48 LOS HOCHOS, SIN	Shoabta, Jalisco	20669	Ingeniero Biomédico	Microscopio universal avanzada (para histología y bacteriología)	531.616.5116.01.01	oscar.riveras@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico	Microscopio universal avanzada (para histología y bacteriología)	531.616.5116.01.01
23	Shoabta	HGR1 GUJUANAN, SIN	Francisco Zarco y Andrés Col, Miguel Alemán C.P. 80200, Campeche	20669	Ingeniero Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	oscar.riveras@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
23	UMAE HEDERATRIA OBLACINOC-JAL	UMAE HEDERATRIA OBLACINOC-JAL	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20668	Director Médico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	ana.hernandez@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
24	Distrito Federal Sur	HGZ1F8 SAN ANGEL, DF SUR	Av. Pinar del Norte y Calle 10, Deleg. Álvaro Obregón, México D.F.	20669	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	gustavo.marinec@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
24	Hosp. Especialidades, Jalisco	UMAE HESP OBLATOS OMO, JAL	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20669	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	alvaro.verduzco@imss.gob.mx	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
24	Michoacán	UMAE H ESP. MERIDA, YUC	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20669	Director Médico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	francisco.cuervo@imss.gob.mx	Director Médico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
24	Oaxaca	HGZ28 UJUPAN, OAX	Carretera Federal Uruapan-Los Reyes, C.P. 60050, Uruapan, Michoacán	20669	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	roy.bojorques@imss.gob.mx	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
24	Oaxaca	HGZ1 UMMA OAXACA, OAX	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20669	Ingeniero Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	remol.morales@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
24	Querétaro	HGR1 QUERETARO, QRO	Av. 5 de Febrero y Calles Zaragoza, Col. Centro C.P. 76000, Querétaro, San Mateo de Capatzen, Quiché, Guatemala	20669	Coordinador Delegacional de Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	juan.zarzi@imss.gob.mx	Coordinador Delegacional de Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
24	UMAE HEDERATRIA OBLACINOC-JAL	UMAE HEDERATRIA OBLACINOC-JAL	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20669	Director Médico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	ana.hernandez@imss.gob.mx	Director Médico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
25	Distrito Federal Sur	HGZ1F8 SAN ANGEL, DF SUR	Av. Pinar del Norte y Calle 10, Deleg. Álvaro Obregón, México D.F.	20670	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	gustavo.marinec@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
25	Hosp. Especialidades, Jalisco	UMAE HESP OBLATOS OMO, JAL	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20670	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	alvaro.verduzco@imss.gob.mx	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
25	Querétaro	HGR1 QUERETARO, QRO	Av. 5 de Febrero y Calles Zaragoza, Col. Centro C.P. 76000, Querétaro, San Mateo de Capatzen, Quiché, Guatemala	20670	Coordinador Delegacional de Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	juan.zarzi@imss.gob.mx	Coordinador Delegacional de Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Coahuila	HGZ1 SALTILLO, COAH	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20669	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	jose.lopez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Coahuila	HGZ1F16 TORREON, COAH	Bvd. Revolución y Juárez, Col. Torreon, San Juan C.P. 27100, Torreon, Coahuila	20669	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	jose.lopez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Coahuila	HGZ1F18 TORREON, COAH	Bvd. Revolución No. 250 Ote. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreon, Coahuila	20669	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	jose.lopez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Coahuila	HGZ1F19 TORREON, COAH	Bvd. Revolución No. 250 Ote. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreon, Coahuila	20669	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	jose.lopez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Coahuila	HGZ1F20 TORREON, COAH	Bvd. Revolución No. 250 Ote. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreon, Coahuila	20669	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	jose.lopez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Coahuila	HGZ1F21 TORREON, COAH	Bvd. Revolución No. 250 Ote. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreon, Coahuila	20669	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	jose.lopez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Coahuila	HGZ1F22 TORREON, COAH	Bvd. Revolución No. 250 Ote. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreon, Coahuila	20669	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	jose.lopez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Coahuila	HGZ1F23 CIUDAD ACUNA, COAH	Bvd. Revolución No. 250 Ote. Col. Zona Centro C.P. 27000, Torreon, Coahuila	20669	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	jose.lopez@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Colima	HGZ1F24 TECOMAN, COL	Av. Juárez No. 1, Col. Centro C.P. 26100, Tecoman, Colima	20669	Ingeniero Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	miguel.mir@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Guajuato	HGZ1F10 GUANAJUATO, GTO	Jardín del Ganador No. 17, Col. Centro C.P. 36000, Guanajuato, Guanajuato	20669	Coordinador Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	ronica.pacheco@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Nayarit	HGZ1F11 TEPIC, NAY	Av. Insurgencias No. 727 Villas de San Angel	20669	Coordinador Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	oliver.riz@imss.gob.mx	Coordinador Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Puebla	HGR16 UMAA 1, PUEBLA, PUE	16 Poniente No. 2721 Col. Amor C.P. 72080, Heroica Puebla de Zaragoza, Puebla, Puebla	20669	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	alberto.candia@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Puebla	HGZ10 NUEVO NECAVA, PUE	Av. 10 de Mayo Esquina Pro Juárez, C.P. 72000, Nuevo Neceva, San Gabriel, Puebla	20669	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	alberto.candia@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Querétaro	HGZ3 SIN JUAN DEL RIO, QRO	Av. Central S/N Km. 0.250 Col. G.P. 76800, San Juan del Río, Querétaro	20669	Coordinador Delegacional de Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	juan.zarzi@imss.gob.mx	Coordinador Delegacional de Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
26	Sinaloa	HGZ1F3 MAZATLAN, SIN	Av. Ejército Mexicano y Calle Amistad Col. Adolfo López Matos, C.P. 82149, Mazatlán, Mazatlán, Sinaloa	20669	Ingeniero Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	oscar.riveras@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
27	Hosp. Especialidades, Jalisco	UMAE HGO 3 CIVIL LA RAZA	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20669	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	alberto.candia@imss.gob.mx	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
27	Puebla	HGZ20 TEZUITLAN, PUE	Carretera Federal Tezuitlan, Puebla	20669	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	alberto.candia@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
27	Puebla	HGR16 UMAA 1, PUEBLA, PUE	16 Poniente No. 2721 Col. Amor C.P. 72080, Heroica Puebla de Zaragoza, Puebla, Puebla	20669	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	alberto.candia@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
28	Hosp. Especialidades, Yucatán	UMAE H ESP. MERIDA, YUC	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Terreros El Félix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Yucatán	20669	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01	francisco.cuervo@imss.gob.mx	Ingeniero Biomédico Delegacional	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.616.5116.01.01
28	Chiapas	UMAE HFO 21 MORTERREY, JAL	Av. Pinar del Norte y Calle 10, Deleg. Álvaro Obregón, México D.F.	20669	Director Médico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.626.0024.02.01	bertha.arroyo@imss.gob.mx	Director Médico	Mesa quirúrgica universal avanzada (para ortopedia y traumatología)	531.626.0024.02.01
29	Chihuahua	HGZ28 CIUDAD JUAREZ, CHIH	Calle Juarez Aragon Romo 4 450 Norte Zona PRONAF	20666	Jefe de Servicios Administrativos	Microscopio para oftalmología de alta especialidad	531.626.0123.02.01	miguel.martinez@imss.gob.mx	Jefe de Servicios Administrativos	Microscopio para oftalmología de alta especialidad	531.626.0123.02.01



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO

ANEXOS
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA

Unidad	Nombre del bien	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad	Valor unitario	Valor total	Proveedor	Características	Observaciones
30	Hosp. Cardiología C.M.N Siglo XXI	UMAE H CARDIOLOGIA CIMNSXXI	Av. Cuauhtémoc No. 300 Entre Dr. Márquez y Eje 3 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	Ing. Alberto Sautuco Pérez	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	alberto.sautuco@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	10
30	Hosp. Especialidades C.M.N Siglo XXI	UMAE H PSIO S/N FERNANDO DFSUR	Av. San Fernando No. 201 Entre Cruz Verde y Callesón San Fernando Col. Tonalá Guzmán C.P. 14050, Deleg. Tlalpam, Distrito Escolar	Ing. David Nava Rodríguez	Jefe de División de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	david.nava@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	3
30	Hosp. Especialidades C.M.N Siglo XXI	UMAE H ESPECIALIDADES CIMNSXXI	Av. Cuauhtémoc No. 300 Entre Dr. Márquez y Eje 3 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	Ing. David Nava Rodríguez	Jefe de División de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	david.nava@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	1
30	Hosp. Especialidades N° 1, Guadalupe	UMAE H1 LEON, GUADALUPE	Bv. Adolfo López Mateos y Paseo de los Insurgentes Col. Los Pinos C.P. 72300, León, Guanajuato	Ing. Pedro Pozos Vazquez	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	pedro.pozos@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	15
30	Hosp. Especialidades N° 14, Veracruz	UMAE H14 CAMVER	Fomento Hogar C.P. 91810, Veracruz, Veracruz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Christopher Zárate Priego	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	christopher.zarate@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	1
30	Hosp. Especialidades N° 25, Nuevo León	UMAE H25 MONTERREY, NL	Av. Lincoln y Pinar Volcadero Col. Nueva Morelos C.P. 66100, Monterrey, Monterrey, Nuevo León	Ing. Ulises Carrillo Mora	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	ulises.mora@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	20
30	Hosp. Especialidades N° 71, Coahuila	UMAE H71 TORREON, COAH	Bv. Revolución y 2650 OTE, Col. Tormen Jardín C.P. 27000, Torón, Coahuila	Dr. Rafael Ortega González	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	rafael.ortega@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	2
30	Hosp. Especialidades, Yucatán	UMAE H ESP, MERIDA, YUC	Calle 41 No. 439 X 34, Ex. Verano El Finca, Col. Industrial C.P. 97150, Mérida, Yucatán	Dr. Francisco Javier Cuero Moguel	Director Médico	16398	531.619.0403.02.01	francisco.cuero@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	6
30	Hosp. Periferia C.M.N Siglo XXI	UMAE H PERIFERIA CIMNSXXI	Av. Cuauhtémoc No. 300 Entre Dr. Márquez y Eje 3 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	Ing. José Rogelio Vargas Guerrero	Jefe del Departamento de Conservación y Servicios Generales	16398	531.619.0403.02.01	jose.vargas@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	19
30	Hosp. Traumatología y Ortopedia Lomas Verdes, México Oriente	UMAE H10 LOMAS VERDES, EMEXRTE	Sanawanda Lomas Verdes 492, Col. Sta Cruz Anáhuac Venustiano Carranza, C.P. 83150, Edo. de México	Lt. Enrique Albarán Vázquez	Director Administrativo de la UMAE	16398	531.619.0403.02.01	enrique.albaran@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	5
30	México Oriente	HG257 LA QUERRADA, EDO MEX OTE	Antigua Carretera Tlalampán S/N Fracc La Quebrada, C.P. 47300 Cuauhtémoc local, Cuauhtémoc local, Edo. de México	Ing. Javier Rodríguez Cuencia	Ingeniero Biomédico Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	javier.rodriguez@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	5
30	México Oriente	HG172 GUSTAVO BAZ TLANE, EMEXYO	Av. Guillermo Baz San Nemesio, Exq. Villahermosa Gómez Col. Fraccionamiento Industrial C.P. 54000 Tlaxianguita, Tlaxianguita de Baz, Edo. de México	Ing. Javier Rodríguez Cuencia	Ingeniero Biomédico Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	javier.rodriguez@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	5
30	México Ponto	HG0221 TOLUCA, EDO MEX PTE	Carretera Cruz de Dominguez Esquina Av. Morelos Col. Santa Clara C.P. 59000, Toluca de Lerdo, Toluca, Edo. de México	Ing. Anuar Villarreal Wong	Ingeniero Biomédico Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	anuar.villarreal@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	3
30	México Ponto	HG2511 UAMAAMETEBEG, EDOMEX PTE	Carretera Empezar Ponto No. 304 Fraccionamiento San José La Pila C.P. 82140, Metepec, Metepec, Edo. de México	Ing. Anuar Villarreal Wong	Ingeniero Biomédico Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	anuar.villarreal@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	3
30	Michoacán	HG1 CHARO, MORELIA MICH	Ave. Bosques de Los Olivos 101, C.P. 61201, La Grulla, Charo, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bolques Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	ruy.bolques@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	5
30	Michoacán	HG1420 PATZCUARO, MICH	Av. Lazaro Cardenas S/N Col. Centro C.P. 61600, Patzcuaro, Patzcuaro, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bolques Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	ruy.bolques@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	1
30	Michoacán	HG1818 ZITACUARO, MICH	Calle Salazar No. 143 Est. Com Lantús y Pinar Col. Michoacán C.P. 61600, Zitacuaro, Zitacuaro, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Bolques Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	ruy.bolques@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	1
30	Morelos	HG1811 PLAN DE AYALA, MOR	Av. Plan de Ayala 201, Exq. Av. Central Col. Flores Magón, C.P. 62450, Cuernavaca, Cuernavaca, Morelos	Ing. Adriana Becerra Alpicira	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	adriana.becerra@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	40
30	Morelos	HG2185 ZACATEPEC, MOR	Av. Lazaro Cardenas S/N, Zacapec, Morelos, C.P. 62780 Zacapec de Hidalgo, Zacapec, Morelos	Ing. Adriana Becerra Alpicira	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	adriana.becerra@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	3
30	Morelos	HG2187 CUAUTLA, MOR	Calle Tepepan No. 2, Col. Centro C.P. 62740, Cuautla, Cuautla, Morelos	Ing. Adriana Becerra Alpicira	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	16398	531.619.0403.02.01	adriana.becerra@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	5
30	Nayarit	HG21 TEPEC, NAY	Av. Insurgentes No. 727 Villas de San Angel	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Méndez	Ingeniero Biomédico Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	oliver.ruiz@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	6
30	Nayarit	HG21810 SANITAGO ACQUILA, NAY	Nicolás Echeverría en Col. Cuauhtémoc	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Méndez	Ingeniero Biomédico Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	oliver.ruiz@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	2
30	Nayarit	HG2187 TURPAN, NAY	Independencia en Col. El Bos	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Méndez	Ingeniero Biomédico Delegacional	16398	531.619.0403.02.01	oliver.ruiz@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	2
30	Nuevo León	HG217 MONTERREY, NL	F. Lozano y Roble Col. Benito Juárez C.P. 64420, Monterrey, Monterrey, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	16398	531.619.0403.02.01	fabián.armenta@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	5
30	Nuevo León	HG24 GUADALUPE, NL	México y Juárez S/N, C.P. 67100, Guadalupe, Guadalupe, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	16398	531.619.0403.02.01	fabián.armenta@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	6
30	Nuevo León	HG2188 SAN NICOLAS DL GARZA, NL	Av. Juárez y Carretera A Laredo Col. Ciudad Laredo C.P. 66400, San Nicolás de los Garza, San Nicolás de los Garza, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	16398	531.619.0403.02.01	fabián.armenta@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	4
30	Nuevo León	HG2182 MONTERREY, NL	Av. Constitución Ote. y Profesor G. Torres S/N, C.P. 64010, Monterrey, Monterrey, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	16398	531.619.0403.02.01	fabián.armenta@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	5
30	Nuevo León	HG21812 LINARES, NL	Emilio Carranza y Niños Héroes S/N, C.P. 67700, Linares, Linares, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	16398	531.619.0403.02.01	fabián.armenta@imss.gob.mx	Monitor de signos vitales	1



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



MÉXICO
 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

ANEXO No. 1.A
 GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRACIONES DE CONTRATO

Clave	Descripción	Unidad	Nombre	Cargo	Correo	Clave	Descripción	Unidad	Nombre	Cargo	Correo	Clave	Descripción	Unidad	Nombre	Cargo	Correo
30	UJMAE MONTERREY, NUEVO LEÓN	UJMAE	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	fabian.alonso@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	10	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE SAN PEDRO GARZA, NUEVO LEÓN	UJMAE	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	fabian.alonso@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	5	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE OAXACA, OAXACA	UJMAE	Ing. Ramón Alberto Moncada Salcedo	Ingeniero Biomédico	ramon.moncada@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	2	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE QUERÉTARO, QUERÉTARO	UJMAE	Ing. Juan Arturo Saenz López	Coordinador Delegacional de Biomédica	juan.saenz@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	5	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE SAN LUIS POTOSÍ, SAN LUIS POTOSÍ	UJMAE	Ing. Linda Urzath Trinch Escobosa	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	linda.trinch@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	19	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE GUANAJUATO, GUANAJUATO	UJMAE	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	Ingeniero Biomédico	oscar.riveras@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	5	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE SINALOA, SINALOA	UJMAE	Ing. Vanja Gabriela Fuentes Hernández	Coordinadora Biomédica Delegacional	vanja.fuentes@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	4	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE SONORA, SONORA	UJMAE	Ing. Karim Tapia Oservado	Ingeniero Biomédico Delegacional	karim.tapia@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	6	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE TABASCO, TABASCO	UJMAE	Lic. Jorge Alfonso Rodríguez Ramírez	Coordinador Auxiliar de Operación Administrativa	jorge.rodriguez@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	2	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE TLAXCALA, TLAXCALA	UJMAE	Ing. Mario Alberto Mondragón Juárez	Titular de la División de Ingeniería Biomédica	mario.mondragon@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	13	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE HGP 48 LEON, GTO	UJMAE	Dra. Ana Ruth Hernández Cárceles	Director Médico	ana.hernandez@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	10	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	3	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Simón García Quintero	Ingeniero Biomédico E2	simon.garcia@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	3	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Ulises Tonellín Amato Gómez	Coordinador Biomédico Delegacional	ulises.amato@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	1	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Fernando Carlo Enriquez Ortiz	Coordinador Biomédico Delegacional	fernando.enriquez@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	3	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Fernando Carlo Enriquez Ortiz	Coordinador Biomédico Delegacional	fernando.enriquez@imss.gob.mx	16398	531.619.0403.02.01	2	Monitor de signos vitales								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Edgardo Aarón Hernández Torres	Coordinador Biomédico Delegacional	edgar.hernandez@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	1	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Edgardo Aarón Hernández Torres	Coordinador Biomédico Delegacional	edgar.hernandez@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	1	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Edgardo Aarón Hernández Torres	Coordinador Biomédico Delegacional	edgar.hernandez@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	8	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Alan Alfonso Montemeyor Guereña	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	alan.montemeyor@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	6	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Gustavo Peralta Arroyo	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	gustavo.peraltas@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	1	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Adrián Méndez Román	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	adrian.mendez@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	2	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Ana María Villanueva Wong	Ingeniero Biomédico Delegacional	ana.villanueva@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	2	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Ray Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ray.bojorges@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	2	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Ray Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ray.bojorges@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	5	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Ray Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ray.bojorges@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	1	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Ray Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ray.bojorges@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	3	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Ray Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ray.bojorges@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	2	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Ray Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ray.bojorges@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	10	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	alberto.candia@imss.gob.mx	12046	531.619.0411.03.01	4	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								
30	UJMAE HEDIAHUA, OBLACIANGOCUAL	UJMAE	Ing. Miguel Martínez Cadena	Jefe de Servicios Administrativos	miguel.martinez@imss.gob.mx	16400	531.619.0403.02.01	4	Monitor de signos vitales para el traslado del paciente.								



**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO**

Clave	Entidad	Nombre	Domicilio	Nombre	Grado	Correo	Clave	Valor	Descripción	Cantidad
32	HGP HERMOSILLO, SON	Ing. Miroslava Guadalupe Juárez y Justo Genaro Gal. Méndez	C.P. 83150 Hermosillo, Sonora	Coordinadora Biomédica Delegacional		vanita.fuentes@imss.gob.mx	16400	531.924.0031.03.01	Monitores electrocardiográficos continuo y ambulatório.	5
33	HGR1 UMMA TUJANA, BC	Ing. Héctor Baro Verdugo	Calle Canadá #18001 Col. Rio Tijuana Tercera Etapa C.P. 22228, Tijuana, Baja California Norte	Coordinador Biomédico Delegacional		hector.baro@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
33	HGSMF12 S LUIS R COLORADO, SON	Ing. Héctor Baro Verdugo	Av. Chihuahua y Benjamin Gil s/n. Col. Col. Col. Cortez C.P. 69493, San Luis Río Colorado Son.	Coordinador Biomédico Delegacional		hector.baro@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
33	HGZ UMMA48 SAN PEDRO XALPA DF N	Dr. Roberto Manuel Linares Zamora	Santiago Anzures No. 300 Col. Ampliación Petrolera Azcapotzalco C.P. 02710, Deleg. Azcapotzalco, Distrito Federal	Coordinador Biomédico		roberto.linares@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
33	HGZ32 VILLA COMPA, DF SUR	Ing. Guillermo Adolfo Martínez Chávez	Carr. del Hueso S/N Entre Caliz. de Las Bombas y Prol. Dk. del Hueso, Col. Ex-Hacienda Coapa C.P. 14310, Distrito Federal	Ingeniero Biomédico Delegacional D.F. Sur		guillermo.martinez@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
33	UMAE HET1 LEON, GUANAJUATO	Ing. Pedro Pozos Vazquez	Bvd. Adolfo López Mateos y Paseo de los Insurgentes Col. Los Paraisos C.P. 37200, León, Guanajuato	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica		pedro.pozos@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	3
33	UMAE HE14 CHIVER	Ing. Christopher Zárate Priego	Av. Cuauhtémoc, Esc. Cervantinas y Facultad S/N Col. Fernando Hagar C.P. 91810, Veracruz, Veracruz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica		christopher.zarate@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
33	HGZ 03 MORELIA, MICHOACAN	Ing. Ray Bojorges Kuri	Av. Camerlino S/N, Esquina Sarzon Flores C.P. 68070, Morelia, Michoacán de Ocampo	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional		ray.bojorges@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
33	HGZ33 MONTERREY, NL	Ing. Fabián Arrianda Alonso	Av. Félix U. Gómez y Av. Esquivel E. Chávez S/N, C.P. 64010, Monterrey, Nuevo León	Coordinador Biomédico		fabián.arrianda@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
33	HGZ 67 CON UMMA APODACA, NL	Ing. Fabián Arrianda Alonso	Calletera Miguel Alemán Km 2.8, Apodaca Centro, C.P. 66600, Ciudad Apodaca, Apodaca, Nuevo León	Coordinador Biomédico		fabián.arrianda@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
33	HGZ49 LOS MOCHIS, SIN	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	Bvd. López Mateos y Frente de Júpiter Col. Las Fuentes C.P. 81258, Los Mochis, Sonora, Sonora	Ingeniero Biomédico		oscar.riveras@imss.gob.mx	11787	531.924.0031.03.01	Sistema de monitoreo electrocardiográfico continuo y ambulatório.	1
34	HGR66 UMMA OD JUAREZ, CHIH	Ing. Laura Martínez Yañez	Bvd. José María Chávez No. 1202 Col. Fraccionamiento Linderías C.P. 20270, Aguascalientes, Aguascalientes	Ingeniero Biomédico Delegacional		laura.martinez@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	HGR20 MERCALL, BC	Ing. Héctor Baro Verdugo	Av. Laredo y Calle "C" Col. Nueva C.P. 21100, Matucal, Baja California Norte	Coordinador Biomédico Delegacional		hector.baro@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	HGR26 TAJUANA, BC	Ing. Héctor Baro Verdugo	Bvd. Gustavo Díaz Ordaz s/n y Av. Lazaro Cárdenas Col. La Mesa C.P. 22105, Tijuana, Baja California Norte	Coordinador Biomédico Delegacional		hector.baro@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	HGR66 UMMA OD JUAREZ, CHIH	Ing. Miguel Martínez Castaña	Duango y Román Reyes Páez Torres del Sur	Jefe de Servicios Administrativos Biomédica		miguel.martinez@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	HGR1 ACAPULCO, GRO	Ing. César Alejandro Rangel Rodríguez	Av. Pita Cortines s/n, Miramita Alta Progreso Col. Francisco Villa C.P. 39310, Acapulco, Guerrero	Coordinador de Ingeniería Biomédica		cesar.rangel@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	UMAE HE CN LA RAZA	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	Semis y Zerechita S/N Col. La Raza C.P. 02880, Deleg. Azcapotzalco, Distrito Federal	Jefe de División de Ingeniería Biomédica		jorge.rodriguez@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	UMAE H ESPECIALIDADES CHMSXXI	Ing. David Nava Rodríguez	Av. Cosantlán No. 800 Entre Dr. Márquez y Ejer 3 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	Jefe de División de Ingeniería Biomédica		david.nava@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	4
34	UMAE HET1 LEON, GUANAJUATO	Ing. Pedro Pozos Vazquez	Bvd. Adolfo López Mateos y Paseo de los Insurgentes Col. Los Paraisos C.P. 37200, León, Guanajuato	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica		pedro.pozos@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	UMAE HE14 CHIVER	Ing. Christopher Zárate Priego	Av. Cuauhtémoc, Esc. Cervantinas y Facultad S/N Col. Fernando Hagar C.P. 91810, Veracruz, Veracruz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica		christopher.zarate@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	UMAE H71 TORREON, COAH	Dr. Feleas Ortega González	Bvd. Revolución 12650 OTE. Col. Torreon Jardín C.P. 27000, Torreon, Coahuila	Jefe de División de Ingeniería Biomédica		feleas.ortega@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	UMAE HESP OBLETOS CMNO, JALISCO	Ing. Álvaro Verdugo Corra	Belisario Dominguez No. 1000 Col. Obispos C.P. 46329, Guadalupe, Jalisco	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica		alvaro.verdugo@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	UMAE HESP CHIMIC PUEBLA, PUE	Ing. Hans Ulrich Lau Cruz	Calle 2 Norte No. 2004 y 20 Oriente, Col. Centro C.P. 72000, Huixtla, Puebla de Zaragoza, Puebla	Ingeniero Biomédico		hans.lau@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	UMAE HINFECTO CMNLA RAZA	Ing. José Luis Flores Bolaños	Zacachila y Jacarandas S/N Col. La Raza C.P. 02890, Deleg. Azcapotzalco, Distrito Federal	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica		jose.luis.flores@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	HGR186 ECATEPEC, EDO MEX	Ing. Javier Rodríguez Osenda	Av. Central S/N San Agustín SRA Sección, C.P. 65130 Ecatepec de Morelos, Ecatepec de Morelos, Edo. de México	Ingeniero Biomédico Delegacional		javier.rodriguez@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	HGR1 CHARO, MORELIA, MICH	Ing. Ray Bojorges Kuri	Av. Boquerón de Los Olivos 101, C.P. 61301, La Góndola, Charo, Michoacán de Ocampo	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional		ray.bojorges@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1
34	HGR1 QUETZARÓ, QRO	Ing. Juan Antino Saenz López	Av. 5 de Febrero y Calzada Zaragoza Col. Centro C.P. 76000, Querétaro, Sanitico de Querétaro, Querétaro	Coordinador Delegacional de Ingeniería Biomédica		juan.zamora@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	Ultraensayo avanzado.	1



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



MÉXICO
ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

ANEXO No. 1.4
GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO

Clave	Entidad Federativa	Nombre del Contratista	Dirección del Contratista	Nombre del Administrador	Grado	Correo Electrónico	Clave	Grado	Clave	Grado
34	Quintana Roo	HGR17 CANCUN, O ROO	Av. Población Nacional Entre Topich y Kimk, M.I.L.I Región 509 C.P. 77533, Cancun, Benito Juárez, Quintana Roo	Ing. Jaime Alfonso Magalán Lara	Coordinador Biomédico	jaimemagalán@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	16418	Ultrasonógrafo avanzado.
34	Tlaxcala	HGZ1 TLAXCALA, TLAX	Av. Universidad SN, C.P. 90000 Tlaxcala de Xicoténcatl, Tlaxcala, Tlaxcala	Lic. Jorge Alfonso Rodríguez Ramírez	Coordinador Auxiliar de Operación Administrativa	jorge.rodriguez@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	16418	Ultrasonógrafo avanzado.
34	Yucatán	UMAE PEDIATRIA OBLACANCUN, YAL	Balcón Domínguez No. 735 Col. Independencia Oriente C.P. 44100, Guadalupe, Yucatán	Dra. Ana Ruth Hernández Cabanillas	Director Médico	ana.hernandez@imss.gob.mx	16418	531.924.0031.03.01	16418	Ultrasonógrafo avanzado.
35	Baja California	HGSMF12 S LUIS R COLORADO, SON	Av. Chihuahua y Benjamín Gil S/N Col. Ruiz Cortines C.P. 83439, San Luis Río Colorado Son.	Ing. Héctor Baro Verdugo	Coordinador Biomédico Delegacional	hector.bar@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Baja California	UMF16 MEXICALI, BC	Av. Usmar y Chihuahua s/n. Col. Pueblo Nuevo C.P. 21050, Mexicali, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Verdugo	Coordinador Biomédico Delegacional	hector.bar@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Chiapas	HGO15 CHIRIHUAJA, CHH	Prolog Av. División del Norte s/n y Calle 39, Col. Santo Niño, Blvd. Revolución No. 250 Ote. Col. Zona Centro C.P. 27000, Tonstein, Coahuila	Ing. Miguel Martínez Cabete	Jefe de Servicios Administrativos	miguel.martinez@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Coahuila	HGZMF18 TORREON, COAH	Francisco I. Moreno y Matamoros Col. Zona Centro C.P. 27980, Paizas de la E. Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.lopez@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Coahuila	HGSMF9 PARRAS DL FUENTE, COAH	Hidalgo y Gómez Ferrás Col. Zona Centro C.P. 27680, San Pedro, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.lopez@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Coahuila	HGSMF21 SAN PEDRO DL COL, COAH	Av. Hidalgo y 5 de Febrero Col. Zona Centro C.P. 26850, Múzquiz, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.lopez@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Coahuila	HGSMF27 PAJAL, COAH	Blvd. Guerrero y Mariano Obregón Col. Centro C.P. 26200, Ciudad Acuña, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.lopez@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Coahuila	HGSMF13 CIUDAD ACUÑA, COAH	Av. De los Arroyos y Blvd. Salto del Agua Col. Naranjales del Valle, Ramos Arizpe, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.lopez@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Coahuila	UMF88 RAMOS ARIZPE, COAH	Presidencia Caldeas y Murguía Col. Zona Centro C.P. 25000, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	jose.lopez@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Coahuila	UMF70 SAN TULLO, COAH	Av. Tenayuca Chihuahua S/N Col. El Anillo, C.P. 07740, Del. Gustavo A. Madero, Distrito Federal	Ing. Roberto Manuel Linares Zamora	Coordinador Biomédico Delegacional	roberto.linares@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Distrito Federal Norte	UMF49 ARBOLEDO, DF	Av. Plan de San Luis y Av. La Salle Col. La Escalera C.P. 07330, Del. Gustavo A. Madero, Distrito Federal	Ing. Roberto Manuel Linares Zamora	Coordinador Biomédico Delegacional	roberto.linares@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Distrito Federal Norte	UMF44 LA ESCALERA, DF	Carrión de Tolpán No. 2655 Nezaquípalli y Venustiano Cárdenas C.P. 04810, Del. Cuernavaca, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	gustavo.martinez@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Distrito Federal Norte	UMF48 EL SORIANO, DF SUR	Carrilera Nacional México - Acapulco Km. 196 Col. Centro C.P. 40000, Ixtapalapa, Guerrero	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangel@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Guerrero	HGZMF4 IGUALA, GRO	Oficial y Helio No. 1 Col. El Húipal C.P. 40880, Teniente José Azueta, Guerrero	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangel@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Guerrero	HGZMF3 ZIHUATANEJO, GRO	Av. Azueta, Guerrero	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangel@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Guerrero	HGR1 ACAPULCO, GRO	Villa C.P. 39810, Acapulco, Guerrero	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangel@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Hosp. Gineco Obstetrica	UMAE HGO 23 MONTERREY, NL	Av. Constitución y Félix U. Gómez S/N, C.P. 84000, Monterrey, Monterrey, Nuevo León	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	cesar.rangel@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Hosp. Gineco Obstetrica	UMAE HGO 3 CHIN LA PAZA NL	Calz. Vallejo Est. Antonio Valeriano Col. La Raza C.P. 02980, Del. Azcapotzalco, Distrito Federal	Ing. Alan Alonso Montemayor Guevara	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	alan.montemayor@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Jalisco	UMF124 AMECA, JAL	Av. San Jacinto No. 588 Col. Sector Hieloma Colonia San Rafael C.P. 44910, Guadalupe, Jalisco	Ing. Juan Gabriel Osorio Parilla Nietus	Ingeniero Biomédico	juan.osorio@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Jalisco	UMF78 SAN RAFAEL, GUAD, JAL	Carretera Nacional No. 789 Col. Sector Hieloma C.P. 44450, Guadalupe, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oliva Nietus	Ingeniero Biomédico	christopher.oliva@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Jalisco	UMF49 CUJTIARUJAL, GUAD, JAL	Hidalgo No. 360 Col. Centro C.P. 47600, Tepic de Nayarit, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oliva Nietus	Ingeniero Biomédico	christopher.oliva@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Jalisco	UMF168 TEPICATLAN DE MOR, JAL	Calle Soledad María No. 210 Col. Ponceán Centro C.P. 45950, Ponceán, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oliva Nietus	Ingeniero Biomédico	christopher.oliva@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Jalisco	UMF95 PONCITLAN, JAL	Av. López Mateos Sur No. 3438 Col. Las Aguilas C.P. 45070, Zapopan, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oliva Nietus	Ingeniero Biomédico	christopher.oliva@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Jalisco	UMF171 ZAPOPAN, JAL	Moreno Vales 160 Col. San Juan de los Lagos Centro C.P. 47000, San Juan de los Lagos, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oliva Nietus	Ingeniero Biomédico	christopher.oliva@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Jalisco	UMF41 SAN JUAN DE LOS LAGOS, JAL	Balboa Domínguez No. 815 Col. Independencia Oriente C.P. 44100, Guadalupe, Jalisco	Ing. Christopher Guillermo Oliva Nietus	Ingeniero Biomédico	christopher.oliva@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Jalisco	UMF3 OBLATOS, GUAD, JAL	Av. Lázaro Cárdenas 154 Col. Centro C.P. 60950, Ciudad Lázaro Cárdenas, Lázaro Cárdenas, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bolques Kuri Miramontes	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	ray.bolques@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Michoacán	HGZMF12 LAZARO CARDENAS, MICH	Nicolas Echeverría s/ Col. Coahuiltepec	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Miramontes	Ingeniero Biomédico Delegacional	oliver.ruz@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Nayarit	HGZMF10 SANTIAGO JUCUITLAN, NAY	Av. Constitución Ote. y Proleser G. Torres S/N, C.P. 64910, Monterrey, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	fabián.alonso@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Nuevo León	HGZMF2 MONTERREY, NL	Ciudad Héroles de Chapultepec 621 Col. Centro C.P. 66000, Coahuila de Juárez, Coahuila	Ing. Ramón Alberto Morcada Salcedo	Ingeniero Biomédico	ramon.morcada@imss.gob.mx	16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Oaxaca	HGZ1-UMMA OAXACA, OAX					16416	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.

ANEXOS DIRECCION DE CONTRATOS

**DIRECCION DE ADMINISTRACION
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACION DE ADQUISICION DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS
COORDINACION TECNICA DE ADQUISICION DE BIENES DE INVERSION Y ACTIVOS
DIVISION DE EQUIPO Y MOBILIARIO MEDICO**



MÉXICO
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

Clave	Entidad Federativa	Nombre del Proveedor	Dirección	Nombre del Responsable	Categoría	Valor	Fecha de Emisión	Observaciones
35	Caraca	HG23 SN JUAN B TUXTEPEC, OAX	Carretera Tuxtutepec-Vieja Nacional km 5.5 San Juan Bautista Tuxtutepec, Oaxaca	Ing. Ramón Alberto Moncada Sarcob	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16410	Ultrasonógrafo básico.
35	Quintana Roo	UMF11 PLAYA DEL CARMEN, Q. ROO	Zaragoza, Quintana Roo Av. 30 Norte SN Entero Calle 4 y 6 Col. Centro C.P. 77710.	Ing. Jaime Alfonso Magallón Lara	Coordinador Biomédico	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	San Luis Potosí	HG26 CIUDAD VALLES, SLP	Plaza del Carmen, Subdivisión, Quintana Roo Bvd. Mariano Lara 34 Norte Col. Zona Centro C.P. 78000.	Ing. Linda Lizeth Thedo Escobedo	Coordinadora Delegacional de Insumos Biomédicos	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Sonora	HG31 CD ORFEBON, SON	Cruzadas Valles, San Luis Potosí Hacienda y Prolegación Guerrero, Col. Multifamiliares del Inss, C.P. 65120 Ciudad Obregón, Sonora, Sonora	Ing. Vanja Gabriela Fontes Hernández	Coordinadora Biomédica Delegacional	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Tlaxcala	HG2 1 TLAXCALA, TLAX	Av. Universidad SN, C. P. 90000 Tlaxcala de Xicoténcatl, Tlaxcala, Tlaxcala	L. Jorge Alfonso Rodríguez	Coordinador Auxiliar de Operación Administrativa	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Tlaxcala	HG32 INF9 TLAXCALA, TLAX	Gobierno Valle No. 115, Col. Centro, C. P. 90000 Tlaxcala de Xicoténcatl, Tlaxcala, Tlaxcala	Ing. Jorge Alfonso Rodríguez Ramírez	Coordinador Auxiliar de Operación Administrativa	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Veracruz Norte	HG2M36 CD CAPEL, VER NTE	Xicoténcatl, Tlaxcala, Tlaxcala Avenida Flores Magón Ent. Carretera Cardel - Nautla, Col. El Modelo, C.P. 91690, Col. El Modelo, José Cardel, La Antigua, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Oñero	Ingeniero Biomédico E2	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Veracruz Sur	HG26 CORDOBA, VER SUR	Carretera de la zona de La Llave Calle 28 entre av 4 y 6 Col. Miguel Hidalgo c.p. 94630 a un costado de est. prim a un costado de la Est. Primaria prof. Delfino Valguerrera, Córdoba, ver	Ing. Mario Rodríguez Muñoz Cordova	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Veracruz Sur	HG2M35 COSAMALOMPAN, VER SUR	Boulevard Miguel Alemán no. 130 col centro c.p. 95400, Cosamaloapán, ver.	Ing. Mario Rodríguez Muñoz Cordova	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Veracruz Sur	HG2M32 MINATITLAN, VER SUR	Calle justo Sierra no. 31 col centro. c.p. 95700, Minatitlán, Ver.	Ing. Mario Rodríguez Muñoz Cordova	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Veracruz Sur	HG2M36 OMEALCA, VER SUR	Av. ejido nacional municipio de Atoyac col. Portero Nuevo c.p. 94960, (proximo meso), ver fe a tienda 7/24 Omealca, ver. atigua a la vigen de Itzamal	Ing. Mario Rodríguez Muñoz Cordova	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Veracruz Sur	HG2M32 POTRERO, VER SUR	Calle 43 X 43 SN Col. Centro C.P. 97700, Tuxtutepec, Tlaxcala	Ing. Mario Rodríguez Muñoz Cordova	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Yucatán	HG2M35 TIZMIN, YUC	Calle 28 No. 319 Col. Fajón Camilo Puerto C.P. 97430, Mérida de Cayito Puerto, Mérida, Yucatán	Ing. Ulises Tomaláh Amato Gómez	Coordinador Biomédico Delegacional	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Yucatán	HG2M36 MOTUL, YUC	Insular Alameda No. 43 Col. Centro C.P. 96000, Zucatlé, Yucatán	Ing. Ulises Tomaláh Amato Gómez	Coordinador Biomédico Delegacional	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Zacatecas	HG2 1 ZACATECAS, ZAC	Prolegación Independencia Tecnológico Centro Av. Paseo de las Garzas No. 28, Col. Solares, Huanzahuatl, Coahuila C.P. 28690	Ing. Fernando Cebal Encinas Ortiz	Delegacional	531.924.0031.03.01	16416	Ultrasonógrafo básico.
35	Chihuahua	HG2M35 HIDALGO DEL PARRAL, CHIH	Colonia Militar No. 1 Col. Centro C.P. 28160, Tecuamán, Coahuila	Ing. Miguel Méndez Carliana	Jefe de Sección Administrativa	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo básico.
36	Colima	HG210 MANZANILLO, COL.	Calle de la Cruz y J.A. Castro Col. C.P. 37000, Gómez Palacio, Durango	Ing. Miguel Mier Sánchez	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel
36	Colima	HG2M34 TECOMAN, COL.	Problema Cáncer Ent. Avenida Normal Col. C.P. 34000, Durango, Durango	Ing. Miguel Mier Sánchez	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel
36	Durango	HG2246 GOMEZ PALACIO, DGO	Av. Constitución y Félix II Gómez SN, C.P. 64000, Monterrey, Monterrey, Nuevo León	Ing. Miguel Mier Sánchez	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel
36	Durango	HG2M31 DURANGO, DGO	Av. Getulio Baz No. 28 Col. San Bartolo Nuevaquinta C.P. 33000, Iturbide, Iturbide, Edo. de México	Dr. Héctor Manuel González Simental	Coordinador Auxiliar de Atención Médica de Segundo Nivel	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel
36	Hosp. Gineco Obstétrica N° 23, Nuevo León	MEAPTE	Av. Marqués de Los Chiles 101, C.P. 61801, La Góndola, Chems, Michoacán de Ocampo	Ing. Alan Alfonso Montemayor Guazará	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel
36	México Oriente	HG219 EL MOLINITO, EDO MEX	Carretera Tuxtutepec Valle Nacional SN San Juan Bautista Tuxtutepec, C.P. 66300 San Juan Bautista Tuxtutepec, San Juan	Ing. Ruy Rodrigues Kuf	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel
36	Michoacán	HG23 SN JUAN B TUXTEPEC, OAX	Bautista, Tuxtutepec, Oaxaca	Ing. Ramón Alberto Moncada Sarcob	Ingeniero Biomédico	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel
36	Oaxaca	HGP HERMOSILLO, SON	Av. Marqués de los Chiles y Justo Sierra Col. 77216, Carrizón, Benito Juárez, Quintana Roo	Ing. Vanja Gabriela Fontes Hernández	Coordinadora Biomédica Delegacional	531.924.0031.03.01	16419	Ultrasonógrafo Gineco-Obstétrico 2° Nivel
37	Sonora	HG22 Tuxtla Gutierrez, Chiapas	Calle 11A, Oriente Norte Col. Tuxtla Gutiérrez Centro C.P. 29000, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas	Ing. Guillermo Alberto Avenciano Arzate	Delegacional	531.924.0031.03.01	16424	Ultrasonógrafo gineco-obstétrico tercer nivel.
37	Chiapas	UMAE HGO 4 SAN ANGEL, DF	Tuxtutepec San Angel C.P. 01090, Deleg. Alvaro Obregón, Distrito Federal	Ing. Gustavo Perales Ayoa	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	531.924.0031.03.01	16424	Ultrasonógrafo gineco-obstétrico tercer nivel.
37	Hosp. Gineco Obstétrica N° 4, Distrito Federal	SUR	Bvd. Oaxalteco Num. 81 Col. Vía de las Flores, C.P. 65710 San Francisco Coahuila, Coahuila de Berrizolabán, Edo. de México	Ing. Javier Rodríguez Orenda	Ingeniero Biomédico Delegacional	531.924.0031.03.01	16424	Ultrasonógrafo gineco-obstétrico tercer nivel.
37	México Oriente	HG298 COACALCO, EDO MEX OTE	San Francisco Coahuila, Coahuila de Berrizolabán, Edo. de México	Ing. Javier Rodríguez Orenda	Ingeniero Biomédico Delegacional	531.924.0031.03.01	16424	Ultrasonógrafo gineco-obstétrico tercer nivel.
37	Quintana Roo	HG27 CANCUN, Q ROO	Av. José López Portillo España Katesh SN, Región 92, C.P. 77216, Carrizón, Benito Juárez, Quintana Roo	Ing. Jaime Alfonso Magallón Lara	Coordinador Biomédico	531.924.0031.03.01	16424	Ultrasonógrafo gineco-obstétrico tercer nivel.
38	Distrito Federal Sur	HG22A FOO DEL PASO Y T, DF SUR	Av. No. 144 Fábriaco del Paso y Tlaxcoac Col. Garmías México C.P. 09400, Deleto, Iturbide, Distrito Federal	Ing. Gustavo Abilio Martínez Chávez	Ingeniero Biomédico Delegacional D.F. Sur	531.050.0096.06.01	16313	Unidad de Anestesia de alta especialidad



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN E INFRAESTRUCTURA
 UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y MOBILIARIO MÉDICO



MÉXICO
 GOBIERNO DE LA REPÚBLICA

ANEXO No. 1.4
 GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTIENTO

Entidad	Unidad	Nombre del Contenedor	Dirección	Nombre del Administrador	Correo Electrónico	Código	Unidad de Especialidad
Distrito Federal Sur	HGZ00 IZTACALCO, DF SUR	Pedro Pablo Flores No. 473 Ermita Carrizosa Col. Santa Anita C.P. 06300, Del. Iztacalco, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	gustavo.martinez@imss.gob.mx	16313	Unidad de Anestesiología de alta especialidad	
Veracruz Norte	HGZ11 XALAPA, VER NTE	Av. del Estero Entre Sebastián Camacho y Calle Nicolas Bravo, Col. Centro C.P. 91000, Xalapa-Enriquez, Xalapa, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	16313	Unidad de Anestesiología de alta especialidad	
Baja California	UMF36-JUJUA, BC	Av. Tecnobios y Lázaro Cárdenas No. 15100, Misas de Obis, C.P. 22430, Tijuana, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Verdugo	hector.baro@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Distrito Federal Norte	HGZ UMAMAR SN PEDRO XALAPA DF N	Sancti Spiritus No. 300 Col. Ampliación Península Acazapoteco C.P. 02710, Del. Acazapoteco, Distrito Federal	Dr. Roberto Manuel Linares Zamora	roberto.linares@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Guerrero	HGZMF4 IGUALA, GRO	Carretera Nacional México - Acapulco Km. 196 Col. Centro C.P. 40000, Iguala, Guerrero	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	cesar.rangel@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Hosp. Especialidades N° 2, Sonora	UMAE HEZ OMI O OBBESON, SON	Calle Progreso, Hidalgo y Huesacay SN Col. C.P. 86190, Ciudad Obregon, Guaymas, Sonora	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	cesar.rangel@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Hosp. Gineco Obstetricia N° 3, C.A.M. La Raza	UMAE HGO 3 OMI LA RAZA	Grta. Vallejo Esq. Antonio Valeriano Col. La Raza C.P. 02950, Del. Acazapoteco, Distrito Federal	Ing. Pedro Jesús Villaviecha Cruz	pedro.villaviecha@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Hosp. Traumatología y Ortopedia 21, Nuevo León	UMAE HTO 21 MONTERREY, NL	Av. Pino Suárez y 15 de Mayo Col. Centro C.P. 64000, Monterrey, Nuevo León	Ing. Juan Gabriel Osorio Penilla	juan.osorio@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Hosp. Traumatología y Ortopedia Lomas Verdes	UMAE HTO LOMAS VERDES, EMEXUTE	Superavida Lomas Verdes 452, Col. Sta Cruz Acahual Nacabán de Juárez, C.P. 53150, Est. de México	Ing. Bertha Alicia Arroyo Castañeda	bertha.arroyo@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Michoacán	HGZMF4 ZAMORA, MICH	Av. Moderno y Paseo de Los Alamos SN, C.P. 59000, Zamora de Hidalgo, Zamora, Michoacán de Ocampo	Lic. Enrique Albarán Vázquez	enrique.albaran@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Michoacán	HGZ 03 MORELIA, MICH	Av. Carreteras SN Esquina Serran Flores C.P. 59070, Morelia, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	ray.bojorges@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Michoacán	HGZMF2 LOS REYES, MICH	Av. 16 de Septiembre 165, Centro C.P. 63000, Los Reyes de Misericordia, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	ray.bojorges@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Sinaloa	HGR1 CULIACAN, SIN	Financiero Zanco y Andarón Col. Miguel Alemán C.P. 80200, Culiacán Rosales, Culiacán, Sinaloa	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	oscar.riveras@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Sonora	HGP HERMOSILLO, SON	Av. Morelos, Esquina Benito Juárez y Justo Sierra Col. Hermosillo, C.P. 83150 Hermosillo, Hermosillo, Sonora	Ing. Vanía Gabriela Fontes Hernández	vania.fontes@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Tamaulipas	HGZ15 CULMAA CD REYNOSA, TAMPS	Bvtd. Hidalgo 2009 Col. del Valle C.P. 88920, Reynosa, Tamaulipas	M.C. Héctor Antonio Gutiérrez Cárdenas	hector.gutierrez@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Veracruz Norte	HGZ11 XALAPA, VER NTE	Reynosa, Tamaulipas	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Veracruz Norte	HGZMF2 POZA RICA, VER NTE	Bravo, Col. Centro C.P. 91000, Xalapa-Enriquez, Xalapa, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Veracruz Norte	UMF16 UMMAA TEJERIA, VER NTE	Naranjo y Reforma SN Col. Laredo C.P. 83280, Poza Rica de Hidalgo, Poza Rica de Hidalgo, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quintero	simon.garcia@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Yucatán	HGR12 MERIDA, YUC	Carretera Federal México - Veracruz km 13 Col. Valentín Díaz C.P. 91697, Veracruz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Ulises Tonahuti Amador Gómez	ulises.amado@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Yucatán	HGR1 MERIDA, YUC	Av. Colón Con Itzamal Col. García Ginerás C.P. 97070, Mérida, Mérida, Yucatán	Ing. Ulises Tonahuti Amador Gómez	ulises.amado@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Zacatecas	HGZ1 ZACATECAS, ZAC	Calle 41 No. 409 X 34 Esq. Terminos El Finis, Col. Industrial C.P. 97150, Mérida, Mérida, Yucatán	Ing. Ulises Tonahuti Amador Gómez	ulises.amado@imss.gob.mx	17409	Unidad de anestesiología intermedia	
Aguascalientes	HGZ1 AGUASCALIENTES, AGS	Inferior Alameda No. 45 Col. Centro C.P. 98000, Zacatecas, Zacatecas, Zacatecas	Ing. Fernando Carlo Enriquez Ortiz	fernando.enriquez@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
Aguascalientes	HGZ2 AGUASCALIENTES, AGS	Bvtd. José María Chávez No. 1202 Col. Fraccionamiento Universidad C.P. 20270, Aguascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	laura.martinez@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
Baja California Sur	HGZMF2 CD CONSTITUCION, BCS	Av. de los Conos No. 102 Col. Fraccionamiento Oficialmente C.P. 20180, Aguascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	laura.martinez@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
Chihuahua	HGR1 CHIHUAHUA, CHIH	Bvtd. Agustín Osichea No. 200 Esquina Independencia Col. Fraccionamiento Real C.P. 23880, Cd. Constitucion, Baja California Sur	Ing. Erick El Ramón Logan Huerta	erik.logan@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
Durango	HGZMF1 DURANGO, DGO	Av. Universidad y García Conde	Ing. Miguel Martínez Cadena	miguel.martinez@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
Guajalato	HGZMF3 SALAMANCA, GTO	Pedro Carnos Esc. Avenida Normal Col. C.P. 34000, Durango	Dr. Héctor Manuel González Sernaal	hector.gonzalez@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
Guajalato	HGZ17 GUANAJUATO, GTO	Bvtd. Morelos esq. López Velarde Col. San Pedro C.P. 36740, Salamanca, Guanajuato	Ing. Mónica Leticia Pacheco Ríos	monica.pacheco@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
Hosp. Cardiología N° 34, Nuevo León	UMAE H CARDIOLOGIA 34, NL	Salamanca, Guanajuato	Ing. Mónica Leticia Pacheco Ríos	monica.pacheco@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
		Jardín del Camarero No. 17 Col. Centro C.P. 36000, Guanajuato, Guanajuato	Lic. Eduardo Rangel García	eduardo.rangel@imss.gob.mx	11795	Unidad de anestesiología de uso general	
		Av. Lincoln y Ent. María Cándida Col. Valle Verde 2o Sector C.P. 64380, Monterrey, Nuevo León					

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO



ACTIVO

Hosp. Especialidades N°	UMAE H214 CHIVER	Ing. Christopher Zareta Piñgo	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	UMAE H214 CHIVER	Ing. Christopher Zareta Piñgo	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	UMAE H22 CHIV CD	Ing. Pedro Jesús Villanueva Cruz	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	UMAE H21 TORREON, COAH	Dr. Rafael Ortega González	Jefe de División de Orogía	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	UMAA 198 COAHUACALCO, EDO MEX OTE	Ing. Javier Rodríguez Orta	Ingeniero Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG28 URUAPAN, MICH	Ing. Roy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG21F ZAMORA, MICH	Ing. Roy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG2 83 MORELIA, MICH-OACAN	Ing. Roy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG2R2 ZACAPU, MICH	Ing. Roy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG327 LA PIEDRA, MICH	Ing. Roy Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG21 TEPIC, NAY	Ing. Oliver Gerardo Ruiz	Ingeniero Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG2R10 SANTIAGO ACQUINTLAN, PUE	Ing. Oliver Gerardo Ruiz	Ingeniero Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG223 TEZTLILAN, PUE	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG215 TEHUACAN, PUE	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HGR86 UMAA 1, PUEBLA, PUE	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HGS210 NUEVO NECAVA, PUE	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HGR1 QUERETARO, QRO	Ing. Juan Arturo Saez López	Coordinador Delegacional de Biomédica	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	UMAA 1 SAN LUIS POTOSI, QUERETARO, QRO	Ing. Juan Arturo Saez López	Coordinador Delegacional de Biomédica	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG21F1 CHETUMAL, Q ROO	Ing. Jaime Alfonso Megallón Lara	Coordinador Biomédico	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG21F1 SAN LUIS POTOSI, SLP	Ing. Linda Lizabeth Trabel Escobosa	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG21F3 MAZATLÁN, SIN	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	Ingeniero Biomédico	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HGR6 CIUDAD MADERO, TAMPS	Ing. Héctor Antonio Galán Cárdenas	Coordinador de Ingeniería Biomédica	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG2 MF8 TLAXCALA, TLAX	Ing. Jorge Alfonso Rodríguez Ramírez	Coordinador Auxiliar de Operación Administrativa	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HG2MF28 MARTINEZ DEL TORRE, VV	Ing. Simón García Chahero	Ingeniero Biomédico E2	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HGR 1 ORIZABA, VER SIF	Ing. Nerio Rodrigo Méndez Corbova	Ingeniero Biomédico	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HGR12 MERIDA, YUC	Ing. Ulises Tomatlán Amado Gómez	Coordinador Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
40	HBR 1 MERIDA, YUC	Ing. Ulises Tomatlán Amado Gómez	Coordinador Biomédico Delegacional	11795	531.328.0181.02.01	Unidad de electrocirugía de uso general.
41	HGR1 ACAPULCO, GRO	Ing. César Alejandro Hangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	12089	531.361.0079.01.01	Unidad de facocomisión.
41	UMAE HESP CHIMAC PUEBLA, PUE	Ing. Hans Ulrich Lar Cruz	Ingeniero Biomédico	12089	531.361.0079.01.01	Unidad de facocomisión.
41	HG259 UMAA SAN LUIS POTOSI, SLP	Ing. Linda Lizabeth Trabel Escobosa	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	12089	531.361.0079.01.01	Unidad de facocomisión.



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN E INFRAESTRUCTURA
 UNIDAD DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
 COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y MOBILIARIO MÉDICO



MÉXICO
 ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

ESTADOS UNIDOS MEXICANOS

ANEXO No. 14
 GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO

Unidad	Ubicación	Centro de Costos	Administrador de Contrato	Correo Electrónico	CIF	Clave de Costos	Fecha de Inicio	Fecha de Término	Unidad	Unidad
42	Aguaascalientes	HGZ2 AGUASCALIENTES AGS	Av. de las Comas No. 102 Col. Fraccionamiento Opusculante C.P. 20190, Aguaascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	Ingeniero Biomédico Delegacional	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Chapas	HGZM1 TAPACHULA	Carretera Costera y Valle Periférico s/n Col. Tapachula Centro C.P. 30700, Tapachula, Chiapas	Ing. Guillermo Alberto Avendaño Arzale	Ingeniero Biomédico Delegacional	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Chihuahua	HGZM11 CIUDAD DELICIAS	Av. Río Conchos, Sector Poblamiento s/n Col. Cd. Delicias Centro, C.P. 33000	Ing. Miguel Martínez Cedeña	Jefe de Servicios Administrativos	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Distrito Federal Norte	CHIH	Av. Ignacio Zaragoza No. 1840 Col. Juan Escobedo C.P. 09100, Delas, Iztapalapa, Distrito Federal	Ing. Roberto Manuel Linares Zamora	Coordinador Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Distrito Federal Sur	HGR25 ZARAGOZA DF NORTE	03100, Delas, Iztapalapa, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	Ingeniero Biomédico Delegacional	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Distrito Federal Sur	HGZ1 GABRIEL MANCERA DF SUR	Gabriel Mancera No. 222, Esp. Yola, Col. del Valle C.P. 03100, Delas, Benito Juárez, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	D.F. Sur	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Distrito Federal Sur	HGZZA FOO DEL PASO Y T. DF SUR	Av. No. 144 Francisco del Paso y Troncoso Col. Granjas México C.P. 08400, Deleg. Iztapalapa, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	Ingeniero Biomédico Delegacional	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Distrito Federal Sur	HGZ1A VENADOS, DF SUR	Municipio Libre No. 270 Entre Vértiz y División del Norte Col. Portales C.P. 03300, Deleg. Benito Juárez, Distrito Federal	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Guerrero	HGSM33 CHILPANCIAGO, GRO	Chilpancingo, Guerrero	Ing. Cesar Alejandro Rangel Rodríguez	Coordinador de Ingeniería Biomédica	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Hosp. Cardiología C.M.N Siglo XXI	UMAE HCARDIOLÓGIA CANSXXI	Av. Cuauhtémoc No. 330 Entre Dr. Márquez y Eje 9 Sur Col. Doctores C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	Ing. Alberto Saucedo Pérez	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	5
42	Hosp. Especialidades UMANE HE CHANLA RAZA	UMAE HE CHANLA RAZA	Santa y Zochitla S/N Col. La Raza C.P. 02390, Deleg. Acazacotlan, Distrito Federal	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	Jefe de División de Ingeniería Biomédica	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Hosp. Especialidades UMANE HE:14 CHAMVER 14, Veracruz	UMAE HE:14 CHAMVER	Av. Cuauhtémoc, Esq. Carreteras y Fajitas S/N Col. Formando Hogar C.P. 91810, Veracruz, Veracruz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Christopher Zárate Prego	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Hosp. Especialidades UMANE HESP OBLATOS CAMINO, JAL	UMAE HESP OBLATOS CAMINO, JAL	Bald. Revolución 12650 OTE. Col. Tomasa Jardín C.P. 27200, Toluca, Coahuila	Dr. Rafael Ortega González	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Hosp. Especialidades UMANE HESP CAMAG PUEBLA, PUE	UMAE HESP CAMAG PUEBLA, PUE	Benito Juárez No. 1000 Col. Oblatos C.P. 44329, Guadalupe, Jalisco	Ing. Álvaro Vertuzco Correa	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	2
42	Hosp. Especialidades UMANE HESP CASIMIRO CASTILLO, JAL	UMAE HESP CASIMIRO CASTILLO, JAL	Calle 2 Norte No. 2004 y 20 Oriente, Col. Centro C.P. 72000, Mérida, Yucatán	Ing. Hans Ulrich Lar Cruz	Ingeniero Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Morales	HGZM27 QUAUTLA, MOR	Av. Cuernavaca, Cuernavaca, Morelos	Ing. Christopher Guillermo Oliva Nietas	Ingeniero Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Nayarit	HGZ1 TEPIC, NAY	Av. Insurgentes No. 727 Villas de San Angel	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Miramontes	Coordinador Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Nuevo León	HGZ17 MONTERREY, NL	F. Luzina y Roble Col. Benito Juárez C.P. 64420, Monterrey, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Nuevo León	HGZMFS S/NICOLAS DL GARZA, NL	Av. Juárez y Carretera A Laredo Col. Ciudad Imbabá C.P. 66460, San Nicolás de los Garza, San Nicolás de los Garza, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Nuevo León	HGZM2 MONTERREY, NL	Av. Constitución Ota. y Profesor G. Torres S/N, C.P. 64010, Monterrey, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Oaxaca	HGZ1 UMAA OAXACA, OAX	Carretera de Juárez, Oaxaca de Juárez, Oaxaca	Ing. Ramón Alberto Moncada Saucedo	Ingeniero Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Quintana Roo	HGZ3 CANCUN Q ROO	Av. Coahuila Tulum 051, Centro C.P. 77500, Cancún, Quintana Roo	Ing. Jaime Alfonso Magallán Lara	Coordinador Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	San Luis Potosí	HGZM1 SAN LUIS POTOSÍ SLP	Benito Juárez Zafra 203 Pedro Moreno y Tomasa Esteves Av. Nicolás de Tolosa, San Luis Potosí, San Luis Potosí	Ing. Linda Lirith Traid Escobosa	Coordinadora Delegacional de Ingeniería Biomédica	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Sinaloa	HGZM28 COSTA RICA, SIN	San Luis Potosí Orocueva y San Rafael Col. Centro C.P. 80430, Costa Rica, Sinaloa	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	Ingeniero Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Sinaloa	HGZMFS MAZATLÁN, SIN	Av. Ejército Mexicano y Calle Amistad Col. Adolfo López Matías C.P. 82149, Mazatlán, Mazatlán, Sinaloa	Ing. Oscar Antonio Rivera Salazar	Ingeniero Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Veracruz Norte	HGZ11 XALAPA, VER NTE	Umas del Estadio Entre Sebastián Comacho y Calle Nicolas Bravo, Col. Centro C.P. 91000, Xalapa-Enríquez, Xalapa, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón García Quiñero	Ingeniero Biomédico E2	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Veracruz Sur	HGR 1 ORIZABA, VER SUR	Oriente 6 y sur 41 col centro c.p. 94300, Orizaba, Ver.	Ing. Mario Rodrigo Muñoz Córdoba	Ingeniero Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
42	Veracruz Sur	HGS23 TIERRA BLANCA, VER SUR	Calle Recreo y Mina s/n col. Luis Echobarrán Avanzada esq. Heroico Colegio Militar c.p. 95100, Tierra Blanca, Ver	Ing. Mario Rodrigo Muñoz Córdoba	Ingeniero Biomédico	531.341.2479.03.01	11823	531.341.2479.03.01	Unidad radiológica portátil digital.	1
43	Aguascalientes	HGZ2 AGUASCALIENTES AGS	Av. de los Comas No. 102 Col. Fraccionamiento Opusculante (C.P. 20190), Aguaascalientes, Aguascalientes	Ing. Laura Martínez Yañez	Ingeniero Biomédico Delegacional	531.341.2479.03.01	12183	531.341.2479.03.01	Ventilador adulto-pediátrico	2



DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO

ANEXOS
CIVIL
CONTRATOS

Clave	Entidad	Nombre del Proveedor	Dirección	Nombre del Proveedor	Categoría	Fecha de Emisión	Valor	Observaciones
43	Baja California	HGZMF6 TECATE, BC	Av. Potosí 51 y Av. Veracruz No. 100 Col. Zona Norte C.P. 21400, Tecate, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Venugro	Coordinador Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Baja California	HGPMF31 MEXICALI, BC	Calle G. y Av. Lando sin Col. Nueva C.P. 21100, Mexicali, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Venugro	Coordinador Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Chiapas	HGZ2 Tuxtla Gutierrez, Chiapas	Calle 11A, Oriente Norte Col. Tuxtla Gutiérrez Camino C.P. 29000, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas	Ing. Guillermo Alberto Avendaño Arzola	Ingeniero Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Chiapas	HGZMF1 TAPACHOULA, CHIAPAS	Carretera Costera y Avenida Periferia sin Col. Tapachula Centro C.P. 30700, Tapachula, Chiapas	Ing. Guillermo Alberto Avendaño Arzola	Ingeniero Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Chihuahua	HGZ8 Ciudad Juárez, CHIH	Calle Juvenal Arayaño Ramo # 450 Norte Zona PRONAF	Ing. Miguel Martínez Cadena	Jefe de Servicios Administrativos	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Hidalgo	HGZMF5 Tepic del Rio, HIDALGO	Av. Melchor Ocampo No. 32 Col. Centro C.P. 42850, Tepic del Rio de Ocotlán, Hidalgo	Ing. Edgar Arón Hernández Torres	Coordinador Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Hosp. Especialidades C.M.N La Raza	UMAE HE CHIN LA PAZA	Santa y Zuepilla SN Col. La Raza C.P. 02850, Deleg. Azcapotzalco, Distrito Federal	Ing. Jorge Rodríguez Chávez	Jefe de Unidad de Ingeniería Biomédica	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Hosp. Especialidades C.M.N Siglo XXI	UMAE H ESPECIALIDADES C.M.N XXI	Dorados C.P. 06720, Deleg. Cuauhtémoc, Distrito Federal	Ing. David Nava Rodríguez	Jefe de División de Ingeniería Biomédica	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Hosp. Especialidades N° 14, Veracruz	UMAE HE14 CANVER	Av. Cuauhtémoc, Esq. Coahuila y Piedad SN Col. Povermo C.P. 91610, Veracruz, Veracruz, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Christopher Zárate Priego	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Hosp. Especialidades, Jalisco	UMAE HESP OBLATOS GUINO, JALISCO	Carretera Dominguez No. 1000 Col. Obispos C.P. 44328, Guadalajara, Jalisco	Ing. Álvaro Velasco Correa	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Hosp. General C.M.N La Paza	UMAE HG CHIN LA PAZA	Carretera Vial y Juaramas Col. La Raza C.P. 02850, Deleg. Azcapotzalco, Distrito Federal	Ing. José Luis Flores Bolaños	Jefe de la División Biomédica	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Hosp. Periferia C.M.N Siglo XXI	UMAE HP PERIFERIA C.M.N SIGLO XXI	Carretera 15 SN Esq. Av. I.P.R. Col. Magdalena de las Salinas C.P. 07760, Deleg. Gustavo A. Madero, Distrito Federal	Ing. José Rogelio Vargas Guerrero	Jefe del Departamento de Conservación y Servicios Generales Biomédica	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Hosp. Traumatología, Magda. de las Salinas DF	UMAE HT MAGDALENA D LAS SALINAS	Carretera Benito Juárez Esq. Con Fco. Villa SN Col. Linda Vista, Carretera Federal Uxpanul-Las Regias, C.P. 06050, Uxpanul, Yucatán, Michoacán de Ocampo	Ing. Adán Méndez Remón	Jefe de la División de Ingeniería Biomédica	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Michoacán	HGZ8 Uruapan, MICH	Carretera Federal Uxpanul-Las Regias, C.P. 06050, Uxpanul, Yucatán, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Michoacán	HGR1 Charo, MORELIA, MICH	Ave. Breyes de Los Olivos 101, C.P. 61301, La Goleta, Charo, Michoacán de Ocampo	Ing. Ray Bojorges Kuri	Coordinador de Ingeniería Biomédica Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Nayarit	HGZ1 Tepic, NAY	Av. Insurgentes No. 727 Vías de San Angel	Ing. Oliver Gerardo Ruiz Miramontes	Ingeniero Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Nuevo León	HGSMF12 LINARES, NL	Emilio Carranza y Niños Héroes SN, C.P. 67700, Linares, Nuevo León	Ing. Fabián Armenta Alonso	Coordinador Biomédico	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Puebla	HGZ23 Tezcuilpan, PUE	Av. Juárez No. 14 Col. Centro C.P. 73800, Tezcuilpan, Tezcuilpan, Puebla	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	Coordinador Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Puebla	HGZ15 Tehuacan, PUE	Paseo de las Américas S/N y Av. Garibaldi Col. San Nicolás Tetzilimán, C.P. 75720, Tehuacan, Tehuacan, Puebla	Ing. Alberto Agustín Candia Villalobos	Ingeniero Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Queretaro	UMAE HGP 48 LEON, GTO	Av. México esquina Paseo de los Insurgentes Col. Los Pasaditos C.P. 37200, León, Guanajuato	Ing. Mario Alberto Montañón Juárez	Ingeniero Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Veracruz Norte	HGZ11 Xalapa, VERITE	Bieno, Col. Centro C.P. 91000, Xalapa-Enríquez, Xalapa, Veracruz de Ignacio de la Llave	Ing. Simón Garcil Quintero	Ingeniero Biomédico E2	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Yucatán	HGR12 Mérida, YUC	Av. Colón con Itzamal, Col. García Gherás C.P. 97070, Mérida, Mérida, Yucatán	Ing. Ulises Tonatín Amado Gómez	Coordinador Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Yucatán	HGR1 Mérida, YUC	Calle 41 No. 439 X.34 Ex. Terrenos El Fénix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Mérida, Yucatán	Ing. Ulises Tonatín Amado Gómez	Coordinador Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
43	Zacatecas	HGZ2 Fresnillo, ZAC	Av. Hidalgo No. 414 Col. Centro C.P. 99150, Fresnillo, Fresnillo, Zacatecas	Ing. Fernando Cerón Enriquez Ortiz	Coordinador Biomédico Delegacional	12183	531,941,0972.03.01	Vendedor adulto-pediatríco
44	Baja California	HGOMF7 Tijuana, BC	Fraccionamiento Zentavos Blvd. Salinas y Fco. Sarabia # 802 Col. Avación C.P. 22014, Tijuana, Baja California Norte	Ing. Héctor Baro Venugro	Coordinador Biomédico Delegacional	16414	531,941,0980.03.01	Vendedor adulto-pediatríco neonatal
44	Baja California	HGR18 UMAA CD Juárez, CHIH	Av. López Mateos por Tahamitlán y Guimaraes Roo Col. San Francisco de Campeche Centro C.P. 24000, Campeche, Campeche	Ing. Héctor Baro Venugro	Coordinador Biomédico Delegacional	16414	531,941,0980.03.01	Vendedor adulto-pediatríco neonatal
44	Campeche	HGZMF 1 Campeche, CAMP	Carretera Av. Ho. Carrón, Sector Poniente sin Col. Col. Dalibau Centro, CP 39000	Ing. Juan Alberto Basso Parilla	Ingeniero Biomédico Delegacional	16414	531,941,0980.03.01	Vendedor adulto-pediatríco neonatal
44	Chihuahua	HGZMF11 Ciudad Delicias, CHIH	Av. Durango y Román Reyes Fraco Torres del Sur	Ing. Miguel Martínez Cadena	Jefe de Servicios Administrativos	16414	531,941,0980.03.01	Vendedor adulto-pediatríco neonatal
44	Chihuahua	HGR18 UMAA CD Juárez, CHIH	Durango y Román Reyes Fraco Torres del Sur	Ing. Miguel Martínez Cadena	Jefe de Servicios Administrativos	16414	531,941,0980.03.01	Vendedor adulto-pediatríco neonatal
44	Chihuahua	HGR1 Chihuahua, CHIH	Av. Universidad y García Conde	Ing. Miguel Martínez Cadena	Jefe de Servicios Administrativos	16414	531,941,0980.03.01	Vendedor adulto-pediatríco neonatal
44	Coahuila	HGZ 1 Saltillo, COAH	Cdad. Antonio Vaino y Luis Gutiérrez Col. Zona Centro C.P. 25000, Saltillo, Coahuila	Ing. José Alberto López Chávez	Coordinador Biomédico Delegacional	19414	531,941,0980.03.01	Vendedor adulto-pediatríco neonatal

**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE ADQUISICIÓN DE BIENES DE INVERSIÓN Y ACTIVOS
DIVISIÓN DE EQUIPO Y MOBILIARIO MÉDICO**



Entidad	Clave	Nombre de la Entidad	Nombre del Proveedor	Ciudad	País	Descripción del Bienes	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total	Fecha de Emisión	Estado	Observaciones
45	UMAE HPEDIATRIA OBLACINOCJAL	Baños Domínguez No. 735 Col. Independencia Oriente C.P. 44100, Guadalajara, Jalisco	Dra. Ana Ruth Hernández Conzatas	Guadalajara, Jalisco	México	Equipos médicos	1	10655	531,941,1012.01.01	10/01/2011	1	Ventilador de alta frecuencia oscilatoria convencional con modo
46	Durango	Como del Forín s/n Col. C.P. 34950, Pueblo Nuevo, Durango	Dr. Héctor Manuel González Simental	Pueblo Nuevo, Durango	México	Equipos médicos	1	20530	531,941,1058.00.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado neonatal
46	Quereza	Cuadras de Chiquitape 621 Col. Centro C.P. 65000, Quereza de Juárez, Quereza de Juárez, Coahuila	Ing. Ramón Alberto Mancada Saucedo	San Juan Bautista Saucedo, Coahuila	México	Equipos médicos	1	20530	531,941,1058.00.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado neonatal
46	Oaxaca	Tlaxipec, Cp 68300 San Juan Bautista Tlaxipec, San Juan Bautista Tlaxipec, Oaxaca	Ing. Ramón Alberto Mancada Saucedo	San Juan Bautista Saucedo, Oaxaca	México	Equipos médicos	1	20530	531,941,1058.00.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado neonatal
46	San Luis Potosí	Av. Nicolás Zapata 263 Pedro Moreno y Tomas Estévez Col. Centro C.P. 78230, San Luis Potosí, San Luis Potosí, San Luis Potosí	Ing. Linda Lizeth Triado Escobosa	San Luis Potosí, San Luis Potosí	México	Equipos médicos	1	20530	531,941,1058.00.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado neonatal
46	Yucatán	Calle 41 No. 639 X 34 Ex. Terrenos El Fénix, Col. Industrial C.P. 87150, Mérida, Mérida, Yucatán	Ing. Lissete Tonatli Amado Gómez	Mérida, Yucatán	México	Equipos médicos	1	20530	531,941,1058.00.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado neonatal
47	Chiapas	Av. Protagónico Hidalgo s/n Col. Centro C.P. 30500, Tonala, Chiapas	Ing. Guillermo Alberto Avendaño Arzola	Tonala, Chiapas	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Chiapas	Av. Rfo Conchos, Sector Poniente s/n Col. Col Delicias Centro, CP 33000	Ing. Miguel Martínez Cadena	Delicias, Chiapas	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Chiapas	Av. Universidad y 2da. Avenida Combe Río Magdalena No. 288 Estra Altamirano El Hidalgo Col. Tapanán San Angel C.P. 91080, Del. Álvaro Obregón, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	Delicias, Chiapas	México	Equipos médicos	5	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	5	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Chiapas	Av. No. 144 Francisco del Paso y Troncoso Col. Granjas Hidalgo C.P. 08400, Del. Iztacalco, Distrito Federal	Ing. Gustavo Adolfo Martínez Chávez	Delicias, Chiapas	México	Equipos médicos	3	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	3	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Guerrero	36950, Ixtapaluca, Guerrero	Ing. Mónica Leticia Pacheco Ríos	Ixtapaluca, Guerrero	México	Equipos médicos	2	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	2	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Guerrero	Red. Morelos exp. López Velasco Col. San Pedro C.P. 36740, Salazar, Guerrero	Ing. Mónica Leticia Pacheco Ríos	Ixtapaluca, Guerrero	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Hidalgo	43300, Tlaxiaco, Hidalgo	Ing. Edger Aarón Hernández Torres	Tlaxiaco, Hidalgo	México	Equipos médicos	3	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	3	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Hidalgo	Protagónico, Guerrero sin número y Carretera México-Tlaxiaco, Colón, Centro, 43000	Ing. Edger Aarón Hernández Torres	Tlaxiaco, Hidalgo	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Hidalgo	Col. Vallejo y Jacarandas Col. La Raza C.P. 02950, Del. Azcapotzalco, Distrito Federal	Ing. Edger Aarón Hernández Torres	Tlaxiaco, Hidalgo	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Hidalgo	Av. Michoacán No. 32 Col. Centro C.P. 42650, Tepic del Río de Ocampo, Hidalgo	Ing. Edger Aarón Hernández Torres	Tlaxiaco, Hidalgo	México	Equipos médicos	4	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	4	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Hidalgo	Protagónico, Guerrero sin número y Carretera México-Tlaxiaco, Colón, Centro, 43000	Ing. Edger Aarón Hernández Torres	Tlaxiaco, Hidalgo	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Hidalgo	Protagónico, Guerrero sin número y Carretera México-Tlaxiaco, Colón, Centro, 43000	Ing. Edger Aarón Hernández Torres	Tlaxiaco, Hidalgo	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Raza	Av. Guerrero No. 28 Col. San Bartolomé Neauquán C.P. 33000, Ixtapaluca, Guerrero, Edo. de México	Ing. Juan Vilmar Wong	Ixtapaluca, Guerrero	México	Equipos médicos	3	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	3	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	México Poniente	Av. Camarón S/N, Estación Samon Flores C.P. 58670, Ixtapaluca, Guerrero, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Boljques Kuri	Ixtapaluca, Guerrero	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Michoacán	Av. 16 de Septiembre 105, Centro C.P. 60300, Los Reyes de Salvatierra, Los Reyes, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Boljques Kuri	Ixtapaluca, Guerrero	México	Equipos médicos	2	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	2	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Michoacán	Av. Reyes de Los Olivos 101, C.P. 61501, La Grulla, Chiem, Michoacán de Ocampo	Ing. Ruy Boljques Kuri	Ixtapaluca, Guerrero	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Puebla	Av. Juárez No. 14 Col. Centro C.P. 73800, Tuxtla, Tuxtla, Puebla	Ing. Alberto Agrafín Camde Vilalobos	Tuxtla, Puebla	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Puebla	Paseo de Las Américas S/N y Av. GARCERAN Col. San Marcos Teztlahuacán, C.P. 79720, Teztlahuacán, Teztlahuacán, Puebla	Ing. Alberto Agrafín Camde Vilalobos	Tuxtla, Puebla	México	Equipos médicos	2	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	2	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	San Luis Potosí	Michoacán Ocampo y Benigno Arriaga Col. Moderna C.P. 78230, San Luis Potosí, San Luis Potosí, San Luis Potosí	Ing. Linda Lizeth Triado Escobosa	San Luis Potosí, San Luis Potosí	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0278.04.01	10/01/2011	1	Ventilador de traslado postfónico-adulto
47	Zacatecas	Av. Hidalgo No. 214 Col. Centro C.P. 39150, Fresnillo, Fresnillo, Zacatecas	Ing. Fernando Carlo Estruque Ortiz	Fresnillo, Zacatecas	México	Equipos médicos	5	12180	531,941,0048.01.01	10/01/2011	5	Ventilador neonatal para cuidados intensivos
48	Chihuahua	Protagónico, División del Norte s/n y Calle 38, Col. Santa Niña CP. 31200, Chihuahua	Ing. Miguel Martínez Cadena	Chihuahua, Chihuahua	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0048.01.01	10/01/2011	1	Ventilador neonatal para cuidados intensivos
48	Hidalgo	Av. Mariano No. 407 Col. Celedonio C.P. 42950, Pachuca de Soto, Hidalgo	Ing. Edger Aarón Hernández Torres	Pachuca de Soto, Hidalgo	México	Equipos médicos	1	12180	531,941,0048.01.01	10/01/2011	1	Ventilador neonatal para cuidados intensivos

S

I

N

T

E

X

T

O





DEBE DECIR:

DICE:

No.	Delegación	Unidad Médica	Domicilio	Administrador de Contrato	Cargo	Correo Electrónico	PREI	SAI	Descripción	Cantidad				
40	11795	531.328.0181.02.01 Unidad de electrocirugía de uso general.	No Req.	No Req.	No Req.	No Req.	No Req.	No Req.	Fundamental	Si Req.	Si Req.	90	Quirófano	3
42	11823	531.341.2479.03.01 Unidad radiológica portátil. Equipo de rayos x móvil.	No Req.	No Req.	No Req.	No Req.	No Req.	No Req.	Avanzada	Si Req.	Si Req.	90	Imagen	3

ANEXO No. 1.4
 GUÍA DE DISTRIBUCIÓN Y ADMINISTRADORES DE CONTRATO

Partida	Delegación	Unidad Médica	Domicilio	Administrador de Contrato	Cargo	Correo Electrónico	PREI	SAI	Descripción	Cantidad
7	UMAE HPEDIATRIA OBLACMINOCJAL	UMAE HPEDIATRIA OBLACMINOCJAL	Belisario Domínguez No. 735 Col. Independencia Oriente C.P. 44100, Guadalajara, Jalisco	Dra. Ana Ruth Hernández Cervantes	Director Médico	ana.hernandez@imss.gob.mx	16364	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, ocho camas.	3
7	UMAE HPEDIATRIA OBLACMINOCJAL	UMAE HPEDIATRIA OBLACMINOCJAL	Belisario Domínguez No. 735 Col. Independencia Oriente C.P. 44100, Guadalajara, Jalisco	Dra. Ana Ruth Hernández Cervantes	Director Médico	ana.hernandez@imss.gob.mx	16364	531.632.0554.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, ocho camas.	3

ANEXO 1.6
 CRITERIOS DE "EVALUACIÓN DE CAPACIDAD DEL LICITANTE, EXPERIENCIA Y ESPECIALIDAD Y CUMPLIMIENTO DE CONTRATOS"

ANEXO 1.6
 CRITERIOS DE "EVALUACIÓN DE CAPACIDAD DEL LICITANTE, EXPERIENCIA Y ESPECIALIDAD Y CUMPLIMIENTO DE CONTRATOS"

Criterios de Evaluación de Capacidad del Licitante, Experiencia y Especialidad y Cumplimiento de Contratos

INSTRUCTIVO DE LLENADO

Deberá asentar los bienes amparados en el Contrato y/o

(9) Descripción del bien Deberá asentar los bienes amparados en el Contrato y/o

PRECISIONES TÉCNICAS A LA CONVOCATORIA
 No. LA-019GYR040-E8-2017

JARGLAGAMF/JJZSP/MIMA/CVP/IMRJR/SKTHINC/JG/DLS/FNA

Página 8 de 26



ANEXO No. 1.7

892

Acta Administrativa Circunstanciada de Entrega, Recepción, Instalación, Puesta en Operación y Capacitación de Bienes de Inversión

Número consecutivo de acta: _____ año: _____
Hoja _____ de _____

En la Ciudad de _____, siendo las _____ horas del día: _____ del mes: _____ del año _____, en la Unidad Médica _____, en presencia de los servidores públicos del Instituto Mexicano del Seguro Social y el(los) representante(s) de la empresa _____, se levanta la presente acta a fin de hacer constar la RECEPCIÓN, INSTALACION, PUESTA EN OPERACIÓN Y CAPACITACION DEL (LOS) BIEN(ES) con las especificaciones que se detallan a continuación:

(NOTA IMPORTANTE: En caso de detectarse algún incumplimiento o circunstancia que impida la recepción a entera satisfacción del instituto, de acuerdo a lo establecido en el contrato que ampara la adquisición del bien, deberá procederse al levantamiento del Acta Circunstanciada de Rechazo de los bienes)

Descripción general del(los) bien(es) recibidos:

Equipos							
Nombre	Marca	Modelo	Número serie	Cantidad	Clave SAI	Clave PREI	Servicio de ubicación final del equipo

Equipos Accesorios*					
Nombre	Marca	Modelo	Número serie	Cantidad	Servicio de ubicación final del equipo

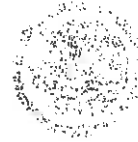
*Son todos los equipos que acompañan al equipo principal para su funcionamiento. Ejemplo: Un tomógrafo se acompaña de una estación de trabajo, inyector de medio de contraste, impresora de placas, etc., siendo estos últimos equipos accesorios.

Proceso de adquisición:	Contrato Número:	Fincado a la empresa:	Domicilio de la empresa:	Teléfono de la empresa:	Correo electrónico de la empresa:

Se procedió a la verificación de los siguientes aspectos, de conformidad con el contrato de referencia:

A. Documentación recibida.

La documentación recibida por parte del proveedor corresponde íntegramente a lo siguiente:



- Original y copia del pedido o contrato, incluyendo la totalidad de sus anexos.
- Original y copia de la remisión de Pedido.
- Listado en el que se detallan las características del empaque, dimensiones, peso y contenido.
- Original de Carta de Garantía de los bienes en la que se indique el periodo de Garantía de los Bienes ofertados y se garantice la cobertura amplia contra vicios ocultos, defectos de fabricación o cualquier daño que presenten, por el periodo establecido en el contrato, señalando los centros de servicio o canje, la descripción de la capacidad de servicio local y regional, número de los técnicos y nivel de resolución (capacidad), su base de localización, el tiempo aproximado de respuesta para reparaciones de emergencia (dentro y fuera de horario regular), indicando el correo electrónico oficial de la empresa para la comunicación de solicitud de reparación.
- Original del Programa Calendarizado de Mantenimiento Preventivo y en su caso para aquellas ofertas, de Mantenimiento Mayor, en el que se incluya la descripción de las acciones a efectuar, debiendo incluir la relación de las piezas y/o partes a verificar y/o reemplazar, de acuerdo a lo establecido en el manual de servicio del fabricante de los bienes que le sean adjudicados.
- Para el caso de equipo médico de importación, copia simple cotejada del Pedimento de importación.
- Original y copias de constancia de la instalación, conforme a lo indicado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico".
- Original y copias de constancia de la capacitación otorgada al personal, conforme a lo indicado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico".

Observaciones: _____

Por lo que revisado lo anterior, se procedió a recibir el embarque y se verifican las condiciones de empaque y embalaje siguientes:

B. Condiciones de los empaques y embalaje verificadas:

- Que las condiciones físicas corresponden a la lista de empaque.
- Que los sellos de origen se encuentran íntegros y no se encuentran empaques rotos, mojados o daños por mal manejo.
- Que no presentará daños a simple vista.
- Que las condiciones físicas corresponden a la lista de empaque.
- La cantidad de pallets o tarimas y/o cajas y/o bultos
- No existe diferencia en peso, dimensiones y material de empaque.
- Que las condiciones físicas corresponden a la documentación presentada.
- Que los empaques no se encuentran mojado(s) y/o roto(s).
- Presenta buenas condiciones de manejo, verticalidad, fragilidad y humedad.
- La actividad se realiza de acuerdo a lo determinado por el fabricante.

Observaciones: _____

Una vez realizada la verificación anterior y encontrándose que el bien en buen estado se procedió a la instalación del bien entregado, bajo las siguientes especificaciones:

C. Apertura del embarque, instalación y verificación de(los) bien(es).



- Existe la debida correspondencia y concordancia entre lo adquirido y lo entregado en cuanto la cantidad, marca(s) y modelo(s).
- La actividad se realiza de acuerdo a lo determinado por el fabricante.
- La instalación se realiza, de así corresponder, conforme lo especificado en la guía mecánica, que contiene los requerimientos eléctricos, mecánicos, hidráulicos, sanitarios, espacios físicos y en su caso, instalaciones especiales indicadas, así como de acuerdo a las condiciones del contrato, contemplando todas las acciones requeridas.
- Los C. _____ y C. _____, de forma conjunta con el representante facultado del proveedor, verifican todas y cada una de las características y especificaciones contenidas en el contrato, así como las descritas en la descripción amplia y detallada de los bienes ofertados (incluyendo en su caso software, accesorios, hardware, etc.), considerando las modificaciones que deriven de la(s) Junta(s) de Aclaraciones y demás apartados del referido instrumento legal, contra las que cuentan físicamente los bienes entregados.
- Se procedió a la verificación del correcto funcionamiento y operación del bien instalado.
- En el caso de bienes que para su operación requieren de software, se comprobará que se encuentre configurado en idioma español, así como las etiquetas y dispositivos periféricos que se requieren para su ejecución.

Observaciones: _____

NOTA: en caso de no aplicar alguno de éstos procesos porque no se encuentran contemplados en el contrato respectivo, especificarlo claramente en este apartado.

En relación con los siguientes rubros a verificar, se hace constar lo siguiente:

D. Capacitación y entrega de información de operación y servicio.

La capacitación se lleva a cabo conforme a un plan previamente establecido a satisfacción del instituto, quedando el proveedor comprometido a desarrollar e impartir un segundo programa dentro del término de la vigencia de la garantía, a solicitud del instituto.

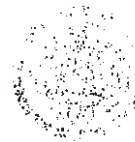
El resumen de los resultados del programa se presenta en el siguiente cuadro.

Personal operativo	No. de capacitados	Fecha	
		Inicio	Término
Médico			
Técnico			
Enfermería			
Servicios básicos			
Especializado en mantenimiento			
Otro			

Observaciones: _____

- El personal de la unidad médica de que se trate recibe la información de operación y servicio de los bienes recibidos, así como licenciamientos de software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo para uso irrestricto del Instituto, debiendo corresponder por lo menos a lo que a continuación se describe:

ANEXOS
LIBRO DE CONTRATOS



895

- Dos juegos de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos accesorios para cada Área usuaria de la unidad, preferentemente en idioma español.
- Un juego de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos accesorios, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de conservación de la unidad.
- Un juego de manuales de servicio completo del equipo principal y de sus equipos accesorios, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de conservación de la unidad.
- Un juego de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de Ingeniería Biomédica de la unidad o delegacional.
- Un juego de manuales de servicio completo del equipo principal y de sus equipos, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de Ingeniería Biomédica de la unidad o delegacional.
- Un juego de software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo principal y de sus equipos accesorios para el Área de conservación de la unidad, en idioma español.
- Un juego de software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo principal y de sus equipos accesorios para el Área de Ingeniería Biomédica de la unidad o delegacional, en idioma español.

Dichos manuales se relacionan a continuación:

Título	Referencia	Anexos	Tipo	Idioma

NOTA: en caso de no aplicar alguno de estos procesos porque no se encuentran contemplados en el contrato respectivo, especificarlo claramente en este apartado.

Se levanta la presente acta y se hace constar que el bien(es) descrito(s) queda(n) en poder del Instituto.

No habiendo otro asunto que hacer constar, se levanta la presente a las _____ horas del día de su inicio, firmando la presente al calce y al margen en original, por cuadruplicado, los que intervinieron en el presente evento y que se encuentran debidamente facultados para contraer las obligaciones que de éste se deriven, quedando un original en poder del Responsable del área usuaria del(os) bien(es) de la Unidad de Destino Final para el expediente respectivo y hace entrega de dos tantos originales al proveedor para el trámite de pago correspondiente, y el último juego original se procede a enviar al Administrador del Contrato y una copia simple al Área Contratante para su conocimiento y para los efectos legales y administrativos correspondientes, así como copia simple a la Coordinación Normativa de nivel central que en su caso, haya participado como área técnica de acuerdo al contrato de que se trate para su conocimiento.



FIRMANTES

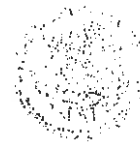
896

Unidad Médica (Se deberá indicar la Unidad Médica destino de los bienes)	
Administrador del Contrato	Director o Administrador o Responsable Administrativo del Control de Bienes de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
Responsable del área usuaria del(os) bien(es)	Responsable del área de Conservación de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
Responsable de Ingeniería Biomédica (en caso de ser requerido)	Representante(s) Legal del Proveedor asignado y facultado para la entrega del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Firma)
(Antefirma)	(Antefirma)

NOTAS IMPORTANTES:

1. LA TOTALIDAD DE LAS HOJAS QUE CONFORMEN LA PRESENTE ACTA, DEBERÁN CONTENER LA ANTEFIRMA DE LOS SERVIDORES QUE SUSCRIBEN AL FINAL DE LA MISMA.
2. EN EL CASO DE QUE SE PRESENTE CAMBIO DE PERSONAL, EL RESPONSABLE DE FORMALIZAR EL ACTA SERÁ EL SERVIDOR PUBLICO QUE LLEGUE A OCUPAR EL "CARGO INDICADO"
3. EL PRESENTE FORMATO CONTIENE LO MÍNIMO INDISPENSABLE QUE DEBE CONTENER EL ACTA CIRCUNSTANCIADA, EL CUAL ÚNICAMENTE TIENE CARÁCTER ORIENTATIVO MÁS NO LIMITATIVO, PARA LAS ÁREAS RESPONSABLES DE SU ELABORACIÓN.

ANEXOS
DIVISION DE CONTRATOS



"Acta Administrativa Circunstanciada de Entrega, Recepción, Instalación, Puesta en Operación y Capacitación de Bienes de Inversión"

Instructivo de llenado Acta Administrativa Circunstanciada de Entrega, Recepción, y Puesta en Operación de Bienes de Inversión.

En la Ciudad de _____, siendo las _____ horas del día: _____ del mes: _____ del año _____, en la Unidad Médica _____, en presencia de los servidores públicos del Instituto Mexicano del Seguro Social y el(los) representante(s) de la empresa _____, se levanta la presente acta a fin de hacer constar la RECEPCIÓN, INSTALACION, PUESTA EN OPERACIÓN Y CAPACITACION DEL(LOS) BIEN(ES) con las especificaciones que se detallan a continuación:

(NOTA IMPORTANTE: En caso de detectarse algún incumplimiento o circunstancia que impida la recepción a entera satisfacción del instituto, de acuerdo a lo establecido en el contrato que ampara la adquisición del bien, deberá procederse al levantamiento del Acta Circunstanciada de Rechazo de los bienes).

I. Descripción general del(los) bien(es) recibidos:

Equipo							
Nombre ¹	Marca	Modelo	Número serie	Cantidad	Clave SAI	Clave PREI	Servicio de ubicación final del equipo ²

Equipos Accesorio ³					
Nombre ⁴	Marca	Modelo	Número serie	Cantidad	Servicio de ubicación final del equipo

(*) Son todos los equipos acompañan al equipo principal para su funcionamiento Ejemplo: Un tomógrafo se acompaña de una estación de trabajo, inyector de medio de contraste, impresora de placas, etc., siendo estos últimos equipos accesorios.

Proceso de adquisición ⁵	Contrato número ⁶	Fin de contrato ⁷	Domicilio de la empresa ⁸	Teléfono de la empresa ⁹	Correo electrónico de la empresa ¹⁰

Se procedió a la verificación de los siguientes aspectos, de conformidad con el contrato de referencia:

A. Documentación recibida.

La documentación recibida por parte del proveedor corresponde integralmente a lo siguiente:



893

- Original y copia del pedido o contrato, incluyendo la totalidad de sus anexos.
- Original y copia de la remisión de Pedido.
- Listado en el que se detallan las características del empaque, dimensiones, peso y contenido.
- Original de Carta de Garantía de los bienes en la que se indique el periodo de Garantía de los Bienes ofertados y se garantice la cobertura amplia contra vicios ocultos, defectos de fabricación o cualquier daño que presenten, por el periodo establecido en el contrato, señalando los centros de servicio o canje, la descripción de la capacidad de servicio local y regional, número de los técnicos y nivel de resolución (capacidad), su base de localización, el tiempo aproximado de respuesta para reparaciones de emergencia (dentro y fuera de horario regular), indicando el correo electrónico oficial de la empresa para la comunicación de solicitud de reparación.
- Original del Programa Calendarizado de Mantenimiento Preventivo y en su caso para aquellas ofertas, de Mantenimiento Mayor, en el que se incluya la descripción de las acciones a efectuar, debiendo incluir la relación de las piezas y/o partes a verificar y/o reemplazar, de acuerdo a lo establecido en el manual de servicio del fabricante de los bienes que le sean adjudicados.
- Para el caso de equipo médico de importación, copia simple cotejada del Pedimento de importación.
- Original y copias de constancia de la instalación, conforme a lo indicado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico".
- Original y copias de constancia de la capacitación otorgada al personal, conforme a lo indicado en el Anexo No. 1.3 "Requisitos para Equipo Médico".

Observaciones: _____

Por lo que revisado lo anterior, se procedió a recibir el embarque y se verifican las condiciones de empaque y embalaje siguientes:

B. Condiciones de los empaques y embalaje verificadas:

- Que las condiciones físicas corresponden a la lista de empaque.
- Que los sellos de origen se encuentran íntegros y no se encuentran empaques rotos, mojados o daños por mal manejo.
- Que no presenta daños a simple vista.
- Que las condiciones físicas corresponden a la lista de empaque.
- La cantidad de paquetes, tarimas y/o cajas y/o bultos
- No existe diferencia en peso, dimensiones y material de empaque.
- Que las condiciones físicas corresponden a la documentación presentada.
- Que los empaques no se encuentran mojado(s) y/o roto(s).
- Presenta buenas condiciones de manejo, verticalidad, fragilidad y humedad.
- La actividad se realiza de acuerdo a lo determinado por el fabricante.

Observaciones: 11

Una vez realizada la verificación anterior y encontrándose que el bien en buen estado se procedió a la instalación del bien entregado, bajo las siguientes especificaciones:

C. Apertura del embarque, instalación y verificación de(los) bien(es).



- Existe la debida correspondencia y concordancia entre lo adquirido y lo entregado en cuanto a la cantidad, marca(s) y modelo(s).
- La actividad se realiza de acuerdo a lo determinado por el fabricante.
- La instalación se realiza conforme lo especificado en la guía mecánica, que contiene los requerimientos eléctricos, mecánicos, hidráulicos, sanitarios, espacios físicos y en su caso, instalaciones especiales indicadas, así como de acuerdo a las condiciones del contrato, contemplando todas las acciones requeridas.
- Los C. 12 y C. _____, de forma conjunta con el representante facultado del proveedor, verifican todas y cada una de las características y especificaciones contenidas en el contrato, descritas en la Descripción amplia y detallada de los bienes ofertados (incluyendo en su caso software, accesorios, hardware, etc.), considerando las modificaciones que deriven de la(s) Junta(s) de Aclaraciones y demás apartados del referido instrumento legal, contra las que cuentan físicamente los bienes entregados.
- Se procedió a la verificación del correcto funcionamiento y operación del bien instalado.
- En el caso de bienes que para su operación requieren de software, se comprobará que se encuentre configurado en idioma español, así como las etiquetas y dispositivos periféricos que se requieren para su ejecución.

Observaciones: 11

NOTA: en caso de no aplicar alguno de estos procesos porque no se encuentran contemplados en el contrato respectivo, especificarlo claramente en este apartado.

En relación con los siguientes rubros a verificar, se hace constar lo siguiente:

D. Capacitación y entrega de información de operación y servicio.

- La capacitación se lleva a cabo conforme a un plan previamente establecido a satisfacción del instituto, quedando el proveedor comprometido a desarrollar e impartir un segundo programa dentro del término de la vigencia de la garantía, a solicitud del instituto.

El resumen de los resultados del programa se presenta en el siguiente cuadro.

Personal operativo	No. de capacitados	Fecha	
		Inicio	15 fin
Médico			
Técnico			
Enfermería			
Servicios básicos			
Especializado en mantenimiento			
Otro			

Observaciones: 11

- El personal de la unidad médica de que se trate recibe la información de operación y servicio de los bienes recibidos, así como licenciamientos de software, aplicativos de configuración y claves



de acceso del equipo para uso irrestricto del Instituto, debiendo corresponder por lo menos a lo que a continuación se describe:

- Dos juegos de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos accesorios para cada Área usuaria de la unidad, preferentemente en idioma español.
- Un juego de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos accesorios, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de conservación de la unidad.
- Un juego de manuales de servicio completo del equipo principal y de sus equipos accesorios, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de conservación de la unidad.
- Un juego de manuales de operación del equipo principal y de sus equipos, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de Ingeniería Biológica de la unidad o delegacional.
- Un juego de manuales de servicio completo del equipo principal y de sus equipos, preferentemente en formato digital y en idioma español, para el Área de Ingeniería Biológica de la unidad o delegacional.
- Un juego de software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo principal y de sus equipos accesorios para el Área de conservación de la unidad, en idioma español.
- Un juego de software, aplicativos de configuración y claves de acceso del equipo principal y de sus equipos accesorios para el Área de Ingeniería Biológica de la unidad o delegacional, en idioma español.

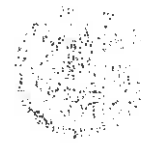
Dichos manuales se relacionan a continuación:

Título	16	17	18	19	20

NOTA: en caso de no aplicar alguno de estos procesos porque no se encuentran contemplados en el contrato respectivo, especificarlo claramente en este apartado.

Se levanta la presente acta y se hace constar que el bien(es) descrito(s) queda(n) en poder del Instituto.

No habiendo otro asunto que hacer constar, se levanta la presente a las _____ horas del día de su inicio, firmando la presente al calce y al margen en original, por cuadruplicado, los que intervinieron en el presente evento y que se encuentran debidamente facultados para contraer las obligaciones que de éste se deriven, quedando un original en poder del Responsable del área usuaria del(os) bien(es) de la Unidad de Destino Final para el expediente respectivo y hace entrega de dos tantos originales al proveedor para el trámite de pago correspondiente, y el último juego original se procede a enviar al Administrador del Contrato y una copia simple al Área Contratante para su conocimiento y para los efectos legales y administrativos correspondientes, así como copia simple a la Coordinación Normativa de nivel central que en su caso, haya participado como área técnica de acuerdo al contrato de que se trate para su conocimiento.



FIRMANTES

Unidad Médica (Se deberá indicar la Unidad Médica destino de los bienes)	
Administrador del Contrato	Director o Administrador o Responsable Administrativo del Control de Bienes de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)

Responsable del área usuaria del(os) bien(es)	Responsable del área de Conservación de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
Responsable de Ingeniería Biomédica (en caso de ser requerido) 21	Representante(s) Legal del Proveedor asignado y facultado para la entrega del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
(Firma)	(Antefirma)

NOTAS IMPORTANTES:

1. LA TOTALIDAD DE LAS HOJAS QUE CONFORMEN LA PRESENTE ACTA, DEBERÁN CONTENER LA ANTEFIRMA DE LOS SERVIDORES QUE SUSCRIBEN AL FINAL DE LA MISMA.
2. EN EL CASO DE QUE SE PRESENTE CAMBIO DE PERSONAL, EL RESPONSABLE DE FORMALIZAR EL ACTA SERÁ EL SERVIDOR PÚBLICO QUE LLEGUE A OCUPAR EL "CARGO INDICADO"
3. EL PRESENTE FORMATO CONTIENE LO MÍNIMO INDISPENSABLE QUE DEBE CONTENER EL ACTA CIRCUNSTANCIADA, EL CUAL ÚNICAMENTE TIENE CARÁCTER ORIENTATIVO MÁS NO LIMITATIVO, PARA LAS ÁREAS RESPONSABLES DE SU ELABORACIÓN.



No.	Dato	Anotar
1	Nombre	Nombre completo del equipo principal
2	Servicio de ubicación final del equipo	Anotar el área específica dentro de la unidad donde será ubicado el bien
3	Equipos accesorios	Son todos los equipos acompañan al equipo principal para su funcionamiento Ejemplo: Un tomógrafo se acompaña de una estación de trabajo, inyector de medio de contraste, impresora de placas, etc., siendo estos últimos equipos accesorios
4	Nombre	Nombre de todos los equipos accesorios
5	Proceso de adquisición	Número de licitación o adjudicación
6	Contrato Número	Número de contrato que ampara la adquisición del bien recibido
7	Fincado a la empresa	Nombre completo de la empresa adjudicada
8	Domicilio de la empresa	Dirección oficial completa de la empresa adjudicada
9	Teléfono de la empresa	Número telefónico oficial de la empresa
10	Correo electrónico de la empresa	Correo electrónico oficial de la empresa
11	Observaciones	Consignar cualquier situación que por obligación de los responsables deba reportarse
12	Los C. _____ y C. _____	Nombre(s) de él(los) responsable(s) de verificar el cumplimiento en el presente acto de entrega recepción
13	Personal operativo	Se refiere a la categoría del personal que tomó la capacitación
14	No. de capacitados	Número de personas que tomaron de principio a fin la capacitación del manejo del equipo, de acuerdo a su categoría y profesión
15	Fecha	Fecha de inicio y término de capacitación, según sea el caso de cada categoría
16	Título	Nombre del manual, el cual generalmente coincide con el nombre del equipo para el cual fue diseñado
17	Referencia	Número que otorga el fabricante al manual
18	Anexos	Número de anexos (en caso de que el manual cuente con ellos)
19	Tipo	Especificar a quien va dirigido el manual, por ejemplo: usuario, área médica o administrativa, servicio, mantenimiento, lista de partes, diagramas, etc.
20	Idioma	Especificar el(los) idiomas del manual, por ejemplo: español, inglés y francés, etc.
21	Responsable de Ingeniería Biomédica (en caso de ser requerido)	Se convocará al Responsable de Ingeniería Biomédica en caso de requerir asesoría técnica especializada

CONTRATO

AMÉRICA SUR

UNION DE CONTRATOS



IMSS

ANEXO No. 1.8 Acta Administrativa Circunstanciada de Rechazo de Bienes de Inversión

En la Ciudad de _____, siendo las _____ horas del día: _____ del mes: _____ del año _____, en el domicilio de _____ se levanta la presente Acta para hacer constar la RECEPCIÓN DEL(LOS) BIEN(ES) con las siguientes especificaciones:

Nombre	Marca	Modelo	Equipo		Clave SAI	Clave PREI
			Número serie	Cantidad		

De cual se cuenta con la siguiente información adicional:

Unidad Destino		Delegación	
Nombre de la empresa			
Dirección de la empresa			
Teléfono		Correo electrónico de la empresa	
Procedimiento de adquisición No.		Contrato No.	

El motivo del rechazo obedece a las siguientes razones que a continuación se exponen:

Se levanta la presente acta y se hace constar que el(los) bien(s) descrito(s) fue(ron) regresado(s) íntegramente al proveedor.

Se establece el compromiso por parte del proveedor para la nueva fecha de entrega del(os) bien(es) el día _____ del mes de _____ del año _____, siempre y cuando la nueva fecha se encuentre dentro del plazo establecido en la cláusula correspondiente para la entrega recepción del bien.

No habiendo otro asunto que hacer constar, se levanta la presente a las _____ horas del día de su inicio, firmando la presente al calce y al margen en original, los que intervinieron en el presente evento y que se encuentran debidamente facultados para contraer las obligaciones que de éste se deriven, quedando el original en poder del Administrador de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es) para el expediente respectivo y hace entrega de una copia al proveedor, y se procede a enviar otra copia al Administrativos Contrato, al Área Adquirente para su conocimiento y para los efectos legales y administrativos correspondientes, así como a la Coordinación Normativa de nivel central que en su caso, haya participado como área técnica de acuerdo al contrato de que se trate para su conocimiento.



FIRMANTES

904

Unidad Médica		(Se deberá indicar la Unidad Médica destino de los bienes)			
Administrador del Contrato			Director o Administrador o Responsable Administrativo del Control de Bienes de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es)		
(Firma y matrícula)		(Antefirma)	(Firma y matrícula)		(Antefirma)
Responsable del área usuaria del(os) bien(es)			Responsable del área de Conservación de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es)		
(Firma y matrícula)		(Antefirma)	(Firma y matrícula)		(Antefirma)
Responsable de Ingeniería Biomédica (en caso de ser requerido)			Representante(s) Legal del Proveedor asignado y facultado para la entrega del(os) bien(es)		
(Firma y matrícula)		(Antefirma)	(Firma)		(Antefirma)

NOTAS IMPORTANTES:

- LA TOTALIDAD DE LAS HOJAS QUE CONFORMEN LA PRESENTE ACTA, DEBERÁN CONTENER LA ANTEFIRMA DE LOS SERVIDORES QUE SUSCRIBEN AL FINAL DE LA MISMA.
- EN EL CASO DE QUE SE PRESENTE CAMBIO DE PERSONAL, EL RESPONSABLE DE FORMALIZAR EL ACTA SERÁ EL SERVIDOR PÚBLICO QUE LLEGUE A OCUPAR EL "CARGO INDICADO"
- EL PRESENTE FORMATO CONTIENE LO MÍNIMO INDISPENSABLE QUE DEBE CONTENER EL ACTA CIRCUNSTANCIADA, EL CUAL ÚNICAMENTE TIENE CARÁCTER ORIENTATIVO MÁS NO LIMITATIVO, PARA LAS ÁREAS RESPONSABLES DE SU ELABORACIÓN.
- SE DEBERÁ DAR AVISO AL ADMINISTRADOR DE CONTRATO, ANEXANDO UNA COPIA SIMPLE DEL ACTA.

ANEXOS
DIVISION DE CONTRATOS



905

Acta Administrativa Circunstanciada de Rechazo de Bienes de Inversión

Instructivo de llenado Acta Administrativa Circunstanciada de Rechazo de Bienes de Inversión.

En la Ciudad de _____, siendo las _____ horas del día: _____ del mes: _____ del año _____, en el domicilio de _____ se levanta la presente Acta para hacer constar la RECEPCIÓN DEL(LOS) BIEN(ES) con las siguientes especificaciones:

Equipo						
Nombre 1	Marca 4	Modelo 5	Número de serie 6	Cantidad 7	Clave SAI	Clave PREI

De cual se cuenta con la siguiente información adicional:

Unidad o UMAE destino 2	Delegación 3
Nombre de la empresa 8	
Dirección de la empresa 9	
Teléfono de la empresa 10	Correo electrónico de la empresa 11
Procedimiento de adquisición No. 12	Contrato No. 13

El motivo del rechazo obedece a las siguientes razones que a continuación se exponen:

Se levanta la presente acta y se hace constar que el(los) bien(s) descrito(s) fue(ron) regresado(s) íntegramente al proveedor.

Se establece el compromiso por parte del proveedor para la nueva fecha de entrega del(os) bien(es) el día _____ del mes de _____ del año _____, siempre y cuando la nueva fecha se encuentre dentro del plazo establecido en la cláusula correspondiente para la entrega recepción del bien.
No habiendo otro asunto que hacer constar, siendo las _____ horas del día de su inicio, firmando la presente al calce y al margen en original, los que intervinieron en el presente evento y que se encuentran debidamente facultados para contraer las obligaciones que de éste se deriven, quedando el original en



poder del Administrador de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es) para el expediente respectivo y hace entrega de una copia al proveedor, y se procede a enviar otra copia al Administrador del Contrato, al Área Adquiriente para su conocimiento y para los efectos legales y administrativos correspondientes, así como a la Coordinación Normativa de nivel central que en su caso, haya participado como área técnica de acuerdo al contrato de que se trate para su conocimiento.

FIRMANTES

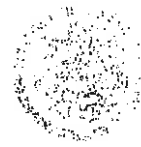
Unidad Médica (Se deberá indicar la Unidad Médica destino de los bienes)	
Administrador del Contrato	Director o Administrador o Responsable Administrativo del Control de Bienes de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
Responsable del área usuaria del(os) bien(es)	Responsable del área de Conservación de la Unidad de Destino Final del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
Responsable de Ingeniería Biomédica (en caso de ser requerido)	Representante(s) Legal del Proveedor asignado y facultado para la entrega del(os) bien(es)
(Firma y matrícula)	(Antefirma)
(Firma)	(Antefirma)

NOTAS IMPORTANTES:

1. LA TOTALIDAD DE LAS HOJAS QUE CONFORMEN LA PRESENTE ACTA, DEBERÁN CONTENER LA ANTEFIRMA DE LOS SERVIDORES QUE SUSCRIBEN AL FINAL DE LA MISMA.
2. EN EL CASO DE QUE SE PRESENTE CAMBIO DE PERSONAL, EL RESPONSABLE DE FORMALIZAR EL ACTA SERÁ EL SERVIDOR PÚBLICO QUE LLEGUE A OCUPAR EL "CARGO INDICADO"
3. EL PRESENTE FORMATO CONTIENE LO MÍNIMO INDISPENSABLE QUE DEBE CONTENER EL ACTA CIRCUNSTANCIADA, EL CUAL ÚNICAMENTE TIENE CARÁCTER ORIENTATIVO MÁS NO LIMITATIVO, PARA LAS ÁREAS RESPONSABLES DE SU ELABORACIÓN.
4. SE DEBERÁ DAR AVISO AL ADMINISTRADOR DE CONTRATO, ANEXANDO UNA COPIA SIMPLE DEL ACTA.

ANEXOS

CONTRATOS



907

No.	Dato	Anotar
1	Nombre	Nombre completo de equipo que se rechaza en este acto.
2	Unidad o UMAE Destino	Nombre de la Unidad Médica delegacional o la Unidad Médica de Alta Especialidad en que se elabora el acta.
3	Delegación	Delegación a la que pertenece la Unidad Médica.
4	Marca	Marca del equipo
5	Modelo	Modelo del equipo
6	No. de Serie	Número de serie del equipo
7	Cantidad	Número de equipos que en el acto se entregan.
8	Nombre de la empresa	Nombre completo de la empresa adjudicada.
9	Dirección de la empresa	Dirección de la empresa con código postal.
10	Teléfono de la empresa	Teléfono fijo de la empresa.
11	Correo electrónico de la empresa	Correo electrónico oficial de la empresa.
12	Procedimiento de adquisición	Número de licitación o adjudicación.
13	Contrato no.	Número contrato que contempla la adquisición del bien recibido.
14	Responsable de Ingeniería Biomédica (en caso de ser requerido)	Se convocará al Responsable de Ingeniería Biomédica en caso de requerir asesoría técnica especializada

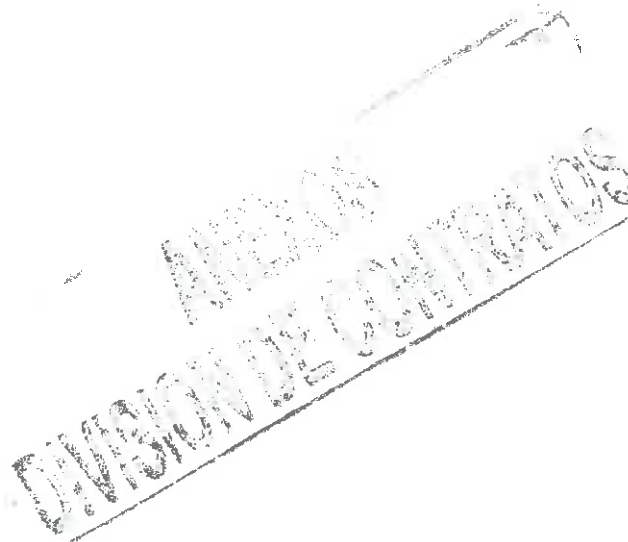


INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD DE ADQUISICIONES E INFRAESTRUCTURA
COORDINACIÓN DE ADQUISICIÓN DE BIENES Y
CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
COORDINACIÓN TÉCNICA DE PLANEACIÓN Y CONTRATOS

Contrato Número
17BI0268

ANEXO 4 (CUATRO)

“GARANTÍA DE LOS BIENES Y PROPUESTA ECONÓMICA”



EL PRESENTE ANEXO CONSTA DE 6 HOJAS INCLUYENDO ESTA CARÁTULA

DIVISIÓN DE CONTRATOS
NIVEL CENTRAL

A handwritten signature in blue ink, consisting of a long horizontal stroke followed by a looped flourish.



Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
 Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
 Tels. (55) 5513 9859, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
 Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
 www.remsamexico.com

ANEXO No. 1.6
Criterios de Evaluación Técnico Administrativa

LICITACIÓN:	LA-019GYR040-E8-2017	FECHA:	06 SEPTIEMBRE DEL 2017
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL LICITANTE	RADIOLOGIA Y ELECTRONICA DE MEXICO S.A. DE C.V.		
DOMICILIO	CALZADA DE TLALPAN 4892 COL. TLALPAN DEL TLALPAN. MEXICO D.F. C.P. 14000		
R.F.C.	REM8810176J7		
TELÉFONO Y FAX	55139959/55132705		
CORREO ELECTRÓNICO			

Item	Descripción	Experiencia y Tipo de Servicio	Capacidad del Licitante	Partida 19: 48 Meses de garantía. Partida 34, 35, 36, 37, 42: 36 Meses de garantía	356	2011	Equipo de Mastografía Marca IMS	19,42
1	Declaración fiscal 2016 y Declaración Fiscal provisional Julio 2017	No aplica	No aplica	2 Sucursales y 1 centro de servicio	No aplica	No aplica	Liberación de Fianza	19,42
2					12B10176	2012	Mastógrafo Digital de Campo Completo	19,42
3					15B10668	2015	Mastógrafo Digital de Campo Completo	19,42
4					4200032494	2010	Mastógrafo Digital	19,42
5					Contrato de compra venta a FUCAM	2010	Mastógrafo Digital de Campo Completo	19,42

SE CANCELAN DATOS PERSONALES DE PERSONA(S) FÍSICAS IDENTIFICABLE(S) TALES COMO: CORREO ELECTRÓNICO, POR CONSIDERARSE INFORMACIÓN CUYA DIFUSIÓN PUEDE AFECTAR A LA ESPERA PRIVADA DE LA MISMA, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTICULOS 113 FRACCIÓN I Y 118 DE LA LEY FEDERAL DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA. D.O.F. 09-mayo-2016



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Carzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9859, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsexmexico.com

6					D16E011	2016	Mastografía digital de Campo Completo con estereotaxia, unidad radiológica para Ultrasonógrafo Intermedio con transductor lineal	Acta administrativa circunstanciada y Remisión	19, 34, 35, 36, 37
7					R065-16	2016	Ultrasonido marca Esaote. Mastógrafo Marca: IMS	Factura	19, 34, 35, 36, 37
8					11 EQ	2014	Mastógrafo Digital de Campo Completo Mastógrafo Analógico	Orden de entrega No. 626	19, 42
9					Contrato de compra venta con Soluciones especializadas en Salud	2013	Mastografía Analógica	Factura	19, 42
10					Contrato compra venta con Jose Rey Rodas SRFMSG 042/2012	2011	Equipo de ultrasonido portátil	Orden de trabajo	34, 35, 36, 37
11					SSEP-6/2013	2012	Ultrasonógrafo de alta resolución Unidad portátil	Orden de entrega No. 266	34, 35, 36, 37
12					016/2014	2013	Ultrasonografía	Remisión de entrega	34, 35, 36, 37
13					15B10508	2014	Ultrasonido obstétrico	Orden y remisión de entrega	34, 35, 36, 37
14					IEC-DRM-024-12	2015	Ultrasonido Cineco-Obstétrico de segundo nivel	Acta administrativa circunstanciada y Remisión	34, 35, 36, 37
15					CGADM/CC-1245/2013	2012	Unidad de ultrasonido digital doppler color	Escrito de liberación de fianza	34, 35, 36, 37
16					SSEP-LPN-012/2013	2013	Ultrasonido digital doppler color	Escrito de liberación de fianzas	34, 35, 36, 37
17						2013	Unidad Portátil para ultrasonografía Doppler Color	Factura y acta entrega recepción	34, 35, 36, 37



Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
 Calzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
 Tels. (55) 5513 9858, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
 Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
 www.remsamexico.com

ANEXO No. 1.6
Criterios de Evaluación Técnico Administrativa

LICITACIÓN:		LA-019GYR040-E8-2017	FECHA:	06 SEPTIEMBRE DEL 2017
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL LICITANTE		RADIOLOGIA Y ELECTRONICA DE MEXICO S.A. DE C.V.		
DOMICILIO		CALZADA DE TLALPAN 4892 COL. TLALPAN DEL TLALPAN. MEXICO D.F. C.P. 14000		
R.F.C.		REM8810176J7		
TELÉFONO Y FAX		55139959/55132705		
CORREO ELECTRÓNICO				

	Experiencia y Supervisión	Equipos y Materiales	Capacidad del Licitante	Garantía	Experiencia y Supervisión	Equipos y Materiales	Capacidad del Licitante
1	No aplica	No aplica	No aplica	356	2011	Equipo de Mastografía Marca IMS	Liberación de Fianza
2	2 Sucursales y 1 centro de servicio	Declaración fiscal 2016 y Declaración Fiscal provisional Julio 2017	PARTIDA 19: 48 Meses de garantía. Partida 34, 35, 36, 37, 42: 36 Meses de garantía	12B10178	2012	Mastógrafo Digital de Campo Completo	Acta Administrativa y Remisión del pedido
3				15B10668	2015	Mastógrafo Digital de Campo Completo	Acta Administrativa y Remisión del pedido
4				4200032494	2010	Mastógrafo Digital	Orden de entrega 007
5				Contrato de compra venta a FUCAM	2010	Mastógrafo Digital Completo	Orden de entrega

SE CANCELAN DATOS PERSONALES DE PERSONA(S) FÍSICAS IDENTIFICABLE(S) TALES COMO: CORREO ELECTRÓNICO, POR CONSIDERARSE INFORMACIÓN CUYA DIFUSIÓN PUEDE AFECTAR A LA ESFERA PRIVADA DE LA MISMA, DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 113 FRACCIÓN I Y 118 DE LA LEY FEDERAL DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA. D.O.F. 09-mayo-2016

ANEXOS
 DIVISION DE CONTRATOS



Remsa

Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Carzada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 8959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

6					D16E011	2016	Mastografía digital de Campo Completo con estereotaxia, unidad radiológica para Ultrasonógrafo Intermedio con transductor lineal	Acta administrativa circunstanciada y Remisión	19, 34, 35, 36, 37
7					R065-16	2016	Ultrasonido marca Esaote. Mastógrafo Marca: IMS	Factura	19, 34, 35, 36, 37
8					11 EQ	2014	Mastógrafo Digital de Campo Completo Mastógrafo Análogo	Orden de entrega No. 626	19, 42
9					Contrato de compra venta con Soluciones especializadas en Salud	2013	Mastografía Analógica	Factura	19, 42
10					Contrato compra venta con Jose Rev Rodas SRFMSG 04/2/2012	2011	Equipo de ultrasonido portátil	Orden de trabajo	34, 35, 36, 37
11					SSEP-6/2013	2012	Ultrasonógrafo de alta resolución	Orden de entrega No. 266	34, 35, 36, 37
12					016/2014	2013	Unidad portátil ultrasonografía	Remisión de entrega	34, 35, 36, 37
13					15B10508	2014	Ultrasonido obstétrico	Orden y remisión de entrega	34, 35, 36, 37
14					IEC-DRM-024-12	2015	Ultrasonido Gineco-Obstétrico de segundo nivel	Acta administrativa circunstanciada y Remisión	34, 35, 36, 37
15					CGADM/CC-1245/2013	2012	Unidad de ultrasonido digital doppler color	Escrito de liberación de fianza	34, 35, 36, 37
16					SSEP-LPN-012/2013	2013	Ultrasonido digital doppler color	Escrito de liberación de fianzas	34, 35, 36, 37
17						2013	Unidad Portátil para ultrasonografía Doppler Color	Factura y acta entrega recepción	34, 35, 36, 37



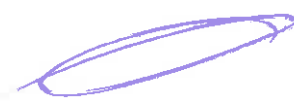
Vanguardia, experiencia y servicio en
equipo de radiología y diagnóstico

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calzada de Tlalpan 4882, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 9959, (55) 5513 2705, (55) 5655 1485.
Lada sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsamexico.com

27				4500015750/2014	2014	Unidad radiológica y Fluoroscópica Digital con Telemando	Remisión de entrega y Factura	19, 42
28				CCV/R001-15	2015	Equipo de rayos X Atco en c	Factura	42
29				SFA/DGASG/RF/014/2014	2014	Equipo de Rayos X con fluoroscopia Ultrasonido	Orden de entrega	34, 35, 36, 37, 42
30				Contrato de compra venta con Imágenes del Potosí	2016	Equipo de rayos x móvil	Factura	19, 42

Protesto lo necesario

Lic. Joseph Bruno Ruiz
Representante legal
Radiología y Electrónica de México S. A. de C. V.





Remsa
Vanguardia, experiencia y servicio en equipo de radiología y diagnóstico

ALFA ROMEO CONTAMINADOS
DIVISION DE CONTAMINADOS

Radiología y Electrónica de México, S.A. de C.V.
Calleada de Tlalpan 4892, Tlalpan 14000, México D.F.
Tels. (55) 5513 8959, (55) 5513 2705, (55) 5555 1465.
Línea sin costo: 01 (800) 847 3672.
www.remsonline.com

**ANEXO No. 5
PROPOSICIÓN ECONOMICA**

PROCEDIMIENTO	LA-191070404ES-2017	FECHA:	09/17						
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL PARTICIPANTE:		Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.							
Partida	PREZ	UN	DESCRIPCIÓN	Cantidad	PRECIO SI IVA	Porcentaje de Descuento (base de Cotización con IVA de Cotización)	Descuento	Precio Unitario con Descuento IVA	Importe Total ofertado IVA
1	1152	531.655.020.03.01	Amplificador analógico	3	34.440.000,00	0,00	0,00	34.440.000,00	0,00
2	16314	531.191.020.03.01	Como tipo con equipo completo para maniválculo con (estabilizador mejor mejor maniválculo).	120	275.000,00	0,00	0,00	275.000,00	0,00
3	16382	531.632.055.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas (6 camas para diagnóstico solo)	9	2.404.675,00	0,00	0,00	2.404.675,00	0,00
4	16381	531.632.055.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, cinco camas.	8	2.383.951,44	0,00	0,00	2.383.951,44	0,00
5	16387	531.632.055.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, diez camas.	9	4.294.281,03	0,00	0,00	4.294.281,03	0,00
6	16371	531.632.055.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, ocho camas de 100cms.	1	3.894.813,79	0,00	0,00	3.894.813,79	0,00
7	16384	531.632.055.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, ocho	10	3.198.273,69	0,00	0,00	3.198.273,69	0,00
8	16378	531.632.055.03.01	Central de monitoreo para múltiples camas, ocho (con teclado)	153	147.262,14	0,00	0,00	147.262,14	0,00
9	11780	531.324.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	6	4.330.168,45	0,00	0,00	4.330.168,45	0,00
10	11713	531.181.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	129	53.874,45	0,00	0,00	53.874,45	0,00
11	12176	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	9	416.539,28	0,00	0,00	416.539,28	0,00
12	11403	531.333.027.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	11	628.949,32	0,00	0,00	628.949,32	0,00
13	11992	531.420.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	9	1.241.949,82	0,00	0,00	1.241.949,82	0,00
14	11928	531.420.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	16	298.979,82	0,00	0,00	298.979,82	0,00
15	16379	531.632.055.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	27	253.539,81	0,00	0,00	253.539,81	0,00
16	11943	531.592.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	31	719.716,00	0,00	0,00	719.716,00	0,00
17	11438	531.391.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	137	298.455,90	0,00	0,00	298.455,90	0,00
18	11438	531.391.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	9	618.555,24	0,00	0,00	618.555,24	0,00
19	11438	531.391.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	39	42.000,00	0,00	0,00	42.000,00	0,00
20	20962	531.616.020.03.01	Mesa quirúrgica Electrolitica (Para Ortopedia)	18	536.148,00	0,00	0,00	536.148,00	0,00
21	20963	531.616.020.03.01	Mesa quirúrgica Electrolitica (Para Ginecología)	2	208.247,24	0,00	0,00	208.247,24	0,00
22	20964	531.616.020.03.01	Mesa quirúrgica Electrolitica (Para Proctología)	1	610.697,32	0,00	0,00	610.697,32	0,00
23	20980	531.616.020.03.01	Mesa quirúrgica universal avanzada (Para ortopedia)	14	659.416,91	0,00	0,00	659.416,91	0,00
24	20989	531.616.020.03.01	Mesa quirúrgica universal avanzada (Para ortopedia)	11	784.245,39	0,00	0,00	784.245,39	0,00
25	20970	531.616.020.03.01	Mesa quirúrgica universal avanzada (Para ortopedia)	3	646.551,72	0,00	0,00	646.551,72	0,00
26	20959	531.616.020.03.01	Mesa quirúrgica universal avanzada (Para ortopedia)	21	123.050,09	0,00	0,00	123.050,09	0,00
27	20980	531.616.020.03.01	Mesa quirúrgica Universal Mecanica Híbrida (Para Ortopedia)	14	128.263,00	0,00	0,00	128.263,00	0,00
28	12163	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	2	3.353.977,37	0,00	0,00	3.353.977,37	0,00
29	12163	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	7	2.068.724,90	0,00	0,00	2.068.724,90	0,00
30	12163	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	380	188.000,00	0,00	0,00	188.000,00	0,00
31	12163	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	42	135.248,50	0,00	0,00	135.248,50	0,00
32	16400	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	9	230.811,03	0,00	0,00	230.811,03	0,00
33	11781	531.420.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	12	445.940,10	0,00	0,00	445.940,10	0,00
34	16418	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	25	2.072.200,17	0,00	0,00	2.072.200,17	0,00
35	16418	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	52	110.000,34	0,00	0,00	110.000,34	0,00
36	16417	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	12	1.817.901,54	0,00	0,00	1.817.901,54	0,00
37	16418	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	9	1.285.138,16	0,00	0,00	1.285.138,16	0,00
38	16313	531.632.022.01.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	5	1.938.890,25	0,00	0,00	1.938.890,25	0,00
39	11785	531.420.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	39	719.742,38	0,00	0,00	719.742,38	0,00
40	11785	531.420.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	94	134.544,07	0,00	0,00	134.544,07	0,00
41	11785	531.420.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	3	871.277,33	0,00	0,00	871.277,33	0,00
42	11785	531.420.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	31	2.153.935,11	0,00	0,00	2.153.935,11	0,00
43	11785	531.420.020.03.01	Equipamiento de diagnóstico por imagen (con estabilizador mejor mejor maniválculo).	89	373.899,41	0,00	0,00	373.899,41	0,00
TOTAL									3.707.004,45

076

Handwritten signature and initials.

2607

Handwritten signature and initials.

[Handwritten signature]

ANEXO No. 5
PROPOSICIÓN ECONOMICA

PROCEDIMIENTO	PRECIO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	DESCUENTO	PRECIO UNITARIO CON DESCUENTO	IMPORTE TOTAL
44	18514	Verificador de nivelación electrónica	00	428,000.00	0.00	428,000.00	0.00
45	18655	Verificador de nivelación electrónica	9	976,794.00	0.00	8,791,146.00	0.00
46	20330	Verificador de nivelación electrónica	5	433,866.72	0.00	2,169,333.60	0.00
47	12194	Verificador de nivelación electrónica	4	218,759.50	0.00	875,038.00	0.00
48	12188	Verificador de nivelación electrónica	20	540,142.80	0.00	10,802,856.00	0.00
SUB TOTAL							228,776,651.61
IVA							35,964,728.29
TOTAL							264,741,380.10

LOS PRECIOS Y PORCENTAJES DE DESCUENTO OFERTADOS SON FIJOS DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO.

[Handwritten signature]

Lic. Joseph Enrique Ruiz
Representante Legal de
Radiología y Electrónica de México S.A. de C.V.

ANEXO
DIVISION DE CONTRATOS

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

