



UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD:
HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEEDIA DEL
CENTRO MÉDICO NACIONAL “MANUEL ÁVILA CAMACHO”
EN PUEBLA

EN LA H. PUEBLA DE ZARAGOZA, SIENDO LAS DIEZ HORAS DEL DÍA DIECISÉIS DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL VEINTISEIS, SE REUNIERON EN EL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO DE LA UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEEDIA DEL CENTRO MÉDICO NACIONAL “MANUEL ÁVILA CAMACHO” EN PUEBLA, UBICADO EN DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPÚBLICA ESQUINA 6 PONIENTE S/N, COLONIA AMOR, PUEBLA, PUEBLA, C.P. 72140, UBICADO EN DIAGONAL DEFENSORES DE LA REPÚBLICA ESQUINA 6 PONIENTE S/N, COLONIA AMOR, PUEBLA, PUEBLA, C.P. 72140, LOS SERVIDORES PÚBLICOS QUE SE MENCIONAN AL FINAL DE LA PRESENTE ACTA, PARA LLEVAR A CABO LA APERTURA DE PROPUESTAS A LA CONVOCATORIA DE LA INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NÚMERO IA-50-GYR-050GYR091-T-11-2026, EN LO SUCESIVO “LA PRESENTE INVITACIÓN”, PARA LA ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS Y ENDOPROTESIS, PARA LA UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEEDIA DEL CENTRO MÉDICO NACIONAL “MANUEL ÁVILA CAMACHO” EN PUEBLA; EN ESTA VIRTUD, LA PRESENTE APERTURA SE LLEVA A CABO DE ACUERDO A LOS SIGUIENTES: -----

ANTECEDENTES

PRIMERO: EN OBSERVACIÓN AL ARTÍCULO 134 DE LA CONSTITUCIÓN POLÍTICA DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS, Y DE CONFORMIDAD CON LOS ARTÍCULOS 35, FRACCIÓN II, 36, 39, FRACCIÓN II, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 54, FRACCIÓN V Y VII, 67, 68 Y 69 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO (LAASSP), ARTÍCULOS 46 FRACCIÓN I, II, III, 47, 83, 86, 91 Y 92 DE SU REGLAMENTO, LAS POLÍTICAS, BASES Y LINEAMIENTOS EN MATERIA DE ADQUISICIONES Y DEMÁS DISPOSICIONES APLICABLES EN LA MATERIA, CONVOCÓ A LOS INTERESADOS EN PARTICIPAR EN LA PRESENTE INVITACIÓN, MEDIANTE CONVOCATORIA PUBLICADA EN EL SISTEMA ELECTRÓNICO DE CONTRATACIONES GUBERNAMENTALES DE LA SECRETARÍA ANTICORRUPCIÓN Y BUEN GOBIERNO COMPRAS MX EL DÍA 05 DE FEBRERO DE 2026.-----

SEGUNDO: DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL NUMERAL 10 JUNTA DE ACLARACIONES DE LA CONVOCATORIA QUE RIGE LA PRESENTE INVITACIÓN, EL DIEZ DE FEBRERO DE VEINTISEIS SIENDO LA HORA INDICADA PARA EL INICIO DE LAS JUNTAS DE ACLARACIONES, LA LIC. GABRIELA GARCÍA SAINOS, ANALISTA SUPERVISOR DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES, EN PRESENCIA DE LA L.A. NELIA ROSAS MENDO, JEFA DE GRUPO DE LA OFICINA REGIONAL 7 EN PUEBLA DEL ORGANO INTERNO DE CONTROL EN EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL; LIC. MÓNICA DEL CARMEN VÁZQUEZ MORALES, TITULAR DE LA JEFATURA DE DIVISIÓN DE ASUNTOS JURÍDICOS; ING. ARIADNA YAMEL MORALES MONTIEL, JEFA DE LA OFICINA DE CONTROL DEL ABASTO; LIC. ARTURO DAMAZO CESAR, JEFE DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES; DR. ANTONIO FERNÁNDEZ RIVERA, TITULAR DE LA DIVISIÓN DE TRAUMATOLOGÍA; DR. EDGAR CORPUS MARISCAL, JEFE DE LA DIVISIÓN DE ORTOPEEDIA; DR. RICARDO DE JESÚS ARIAS SANTIAGO, DIRECTOR MÉDICO; DR. CARLOS FRANCISCO MORALES FLORES, DIRECTOR DE LA UMAE HTP; MTRA. MIRIAM LEZAMA HERRERA, DIRECTORA ADMINISTRATIVA; MTR. LUIS ALBERTO MORENO ESPINOSA, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO, QUIEN PRESIDÓ EL EVENTO, PROCEDIERON A HACER LA APERTURA DE LAS PREGUNTAS FORMULADAS POR LOS PROVEEDORES PARTICIPANTES A TRAVÉS DEL SISTEMA ELECTRÓNICO DE INFORMACIÓN PÚBLICA GUBERNAMENTAL COMPRAS MX POR LO CUAL SE DIÓ RESPUESTA CLARA A LAS PREGUNTAS RECIBIDAS Y REALIZAR PRECISIONES GENERALES A LAS BASES, AL MISMO TIEMPO SE INFORMA A LOS LICITANTES QUE SE CONTABA CON UN PERIODO DE 6 HORAS MISMAS QUE VENCÍAN A LAS 16:00 HORAS DEL DÍA DE INICIO DE LA JUNTA DE ACLARACIONES A FIN DE QUE FORMULARAN LAS REPREGUNTAS QUE CONSIDERARAN NECESARIAS EN RELACION A LAS RESPUESTAS REMITIDAS POR ESTA CONVOCANTE. -----

TERCERO: CON FECHA DIEZ DE FEBRERO DE DOS MIL VEINTISEIS SIENDO LAS DIECISÉIS HORAS, DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL NUMERAL 10 JUNTA DE ACLARACIONES DE LA CONVOCATORIA QUE RIGE EL PRESENTE PROCEDIMIENTO, SE PROCEDIÓ A DAR RESPUESTAS A LAS REPREGUNTAS ENVIADAS POR LA PROVEEDURIA, CON LO CUAL SE DIÓ POR TERMINADA LA JUNTA DE ACLARACIONES.-----

DESARROLLO DEL EVENTO

CUARTO: DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL NUMERAL 7 FECHA, HORA, DOMICILIO DE LOS EVENTOS, MEDIO DE PARTICIPACIÓN PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPOSICIONES Y EL NUMERAL 11, ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES DE LA CONVOCATORIA QUE RIGE LA PRESENTE INVITACIÓN, SIENDO LA HORA INDICADA PARA EL INICIO DEL PRESENTE ACTO, LA LIC. GABRIELA GARCÍA SAINOS, ANALISTA SUPERVISOR DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES, EN PRESENCIA DE ING. ARIADNA YAMEL MORALES MONTIEL, JEFA DE LA OFICINA DE CONTROL DEL ABASTO; LIC. MÓNICA DEL CARMEN VÁZQUEZ MORALES, TITULAR DE LA JEFATURA DE DIVISIÓN DE ASUNTOS JURÍDICOS; LIC. ARTURO DAMAZO CESAR, JEFE DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES; DR. ANTONIO FERNÁNDEZ RIVERA, TITULAR DE LA DIVISIÓN DE TRAUMATOLOGÍA; DR. RICARDO DE JESÚS ARIAS SANTIAGO, DIRECTOR MÉDICO; DR. CARLOS FRANCISCO MORALES FLORES, DIRECTOR DE LA UMAE HTP; MTRA. MIRIAM LEZAMA HERRERA, DIRECTORA ADMINISTRATIVA; MTR. LUIS ALBERTO MORENO ESPINOSA, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO QUIEN PRESIDE ESTE EVENTO, PROCEDIÓ A HACER LA APERTURA DE LA BÓVEDA QUE DICE CONTENER LAS PROPUESTAS TÉCNICO ECONÓMICAS.-----

QUINTO: A CONTINUACIÓN, SE ENLISTA A LOS PARTICIPANTES A LA INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS QUE REGISTRARON PROPUESTA A TRAVÉS DEL SISTEMA ELECTRÓNICO DE INFORMACIÓN PÚBLICA GUBERNAMENTAL COMPRAS MX: -----

PROVEEDORES QUE PRESENTARON OFERTA TECNICO-ECONOMICA

No.	LICITANTE	ESTADO DE LA PROPEUSTA
1	ALOMAP INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTROS SA DE CV	PRESENTADA
2	BIO IMPLANTS SA DE CV	PRESENTADA
3	BIOTECNOLOGÍA Y SERVICIOS SA DE CV	PRESENTADA
4	EFREN IBARRA NIEVES	PRESENTADA
5	F.R. MEDICAL SA DE CV	PRESENTADA
6	OXLIFE SA DE CV	PRESENTADA



UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD:
HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA DEL
CENTRO MÉDICO NACIONAL "MANUEL ÁVILA CAMACHO"
EN PUEBLA

SEXTO.- POSTERIOR A LA DESCARGA DE LAS PROPUESTAS DE LOS PARTICIPANTES, SE PROCEDIÓ A EVALUARLAS DE MANERA CUANTITATIVA PARA QUE CUMPLIERAN CON LA DOCUMENTACIÓN SOLICITADA EN LA PROPUESTA TÉCNICA, Y SE DIERA A CONOCER EN LA PRESENTE ACTA LOS MONTOS DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS OFERTADAS, SIN ENTRAR A LA EVALUACIÓN DETALLADA DE SU CONTENIDO, CON POSTERIORIDAD, LA CONVOCANTE LLEVARÁ A CABO LA EVALUACIÓN INTEGRAL DE LAS PROPUESTAS, DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 45, 46 FRACCIÓN I Y 47 LA LEY DE ADQUISICIONES ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO Y 92 DE SU REGLAMENTO Y EL NUMERAL 12.2 DOCUMENTACIÓN LEGAL – ADMINISTRATIVA DE LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES Y ENTREGAR JUNTO CON EL QUE SE GENERE EN COMPRAS MX, RELATIVO A LA PROPOSICION TECNICA.-----

SÉPTIMO.- COMO LO ESTABLECE EL ARTÍCULO 46 FRACCIÓN II DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO Y ARTÍCULO 92 DE SU REGLAMENTO, SE PROCEDE A LA TRANSCRIPCIÓN DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS PRESENTADAS POR LOS PARTICIPANTES, MISMAS QUE SE RELACIONA A CONTINUACIÓN.-----

ALOMAP INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTROS SA DE CV									
Sistema	Descripción Grupo	Unidad	CLAVE	Descripción Cuadro Básico	Cantidad Mínima solicitadas 2026	Cantidad Máxima solicitadas 2026	Precio Unitario SIVA	Importe Mínimo	Importe Máximo
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3849	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal, de titanio o acero. Cuerpo corto y largo con compresión. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	14	35	\$ 11,865.50	\$166,117.00	\$415,292.50
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3841	Placa bloqueada anatómica para clavícula, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 6 a 14. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	5	12	\$ 11,865.50	\$59,327.50	\$142,386.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.722.0571	Placa de bajo contacto de compresión bloqueada, de titanio puro, 2.4 mm para radio distal extralarga. Cuerpo de 8 a 12 agujeros. Cabeza de 3 agujeros.	4	10	\$ 11,865.50	\$47,462.00	\$118,655.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3897	Placa bloqueada anatómica con ángulo variable para húmero distal, para columna lateral o posterolateral, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	4	10	\$ 11,865.50	\$47,462.00	\$118,655.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3889	Placa bloqueada anatómica con ángulo variable para húmero distal, para columna medial, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	4	10	\$ 11,865.50	\$47,462.00	\$118,655.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3873	Placa bloqueada para olecranon, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 2 a 10. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	5	12	\$ 11,865.50	\$59,327.50	\$142,386.00
7	Clavo multidireccional intramedular para húmero proximal	Pieza	060.211.4011	Clavo multidireccional intramedular para húmero proximal de titanio, solido o canulado, con posibilidad de bloqueo proximal o distal, con o sin regleta para localización de orificios, con o sin orificio de compresión. Diámetro de 7.0 mm a 10.00 mm, longitud de 150.0 mm a 320.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	2	6	\$ 18,735.00	\$37,470.00	\$112,410.00
8	Prótesis para artroplastia total de codo	Pieza	060.746.1712	Para codo. Prótesis para artroplastia total de codo, biaxial con inserto de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación. Izquierda o derecha, con o sin aleta de estabilización humeral.	1	1	\$ 329,720.00	\$329,720.00	\$329,720.00
8	Prótesis para artroplastia total de codo	Pieza	060.746.3552	Para codo. Prótesis de cabeza radial. Cabeza radial con diámetro de 18 a 28 mm, de 10 a 18 mm de altura, de cromo-cobalto, incluye medidas intermedias entre las especificadas.	1	3	\$ 31,225.00	\$31,225.00	\$93,675.00
8	Prótesis para artroplastia total de codo	Pieza	060.746.3559	Para codo. Prótesis de cabeza radial. Vástago de 5 a 12 mm de diámetro, de 22 a 30 mm de longitud, incluye medidas intermedias entre las especificadas.	1	3	\$ 31,225.00	\$31,225.00	\$93,675.00
18	Kit de secado normal 10cc	Pieza	060.820.1565	Kit de secado normal 10cc	8	20	\$ 12,000.00	\$96,000.00	\$240,000.00
	Clips de titanio	Pieza		Placa de titanio esternal en x8 orificios con cable	1	2	\$ 37,470.00	\$37,470.00	\$74,940.00
	Clips de titanio	Pieza		Tornillo de titanio esternal 2.7-10mm	5	12	\$ 6,245.00	\$31,225.00	\$74,940.00
	Clips de titanio	Pieza		Clip grapa de titanio para costillas 3d 6 segmentos	6	15	\$ 7,494.00	\$44,964.00	\$112,410.00
	Clips de titanio	Pieza		Clip grapa de titanio para costillas 3d 9 segmentos	2	4	\$ 9,992.00	\$19,984.00	\$39,968.00
	Clips de titanio	Pieza		Clip grapa de titanio para costillas 3d 13 segmentos	2	4	\$ 12,490.00	\$24,980.00	\$49,960.00
	Placa cable	Pieza		Placa Cable	15	20	\$ 18,735.00	\$281,025.00	\$374,700.00

UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD:
 HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA DEL
 CENTRO MÉDICO NACIONAL "MANUEL ÁVILA CAMACHO"
 EN PUEBLA

APERTURA DE PROPUESTAS
INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS
IA-50-GYR-050GYR091-T-11-2026
ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE
OSTEOSINTESIS Y ENDOPROTESIS



ALOMAP INFRAESTRUCTURA Y SUMINISTROS SA DE CV									
Sistema	Descripción Grupo	Unidad	CLAVE	Descripción Cuadro Básico	Cantidad Mínima solicitadas 2026	Cantidad Máxima solicitadas 2026	Precio Unitario S/IVA	Importe Mínimo	Importe Máximo
	Cadera displacica	Pieza		Aumentos Acetabulares	13	20	\$ 68,695.00	\$893,035.00	\$1,373,900.00
	Cadera displacica	Pieza		Reemplazo de Cadera Doble Movilidad	15	20	\$ 59,952.00	\$899,280.00	\$1,199,040.00
	Cadera displacica	Pieza		Copa Acetabular Multi-orificios	10	15	\$ 47,462.00	\$474,620.00	\$711,930.00
	Cadera displacica	Pieza		Vástago Metafisario de Cadera	11	15	\$ 68,695.00	\$755,645.00	\$1,030,425.00
15B	Espaciador de metilmetacrilato para cadera	PIEZA	060.353.0015	Espaciadores de metilmetacrilato prefabricados para cadera. Diametro de la cabezade 46.0 a 61 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza	1	1	\$ 47,462.00	\$47,462.00	\$47,462.00
30	Rondanas	PIEZA	060.798.0026	Rondanas o arandelas metalicas o no metalicas de 13.0 mm de diametro. Para tornillos de 6.5. Pieza	19	47	\$ 249.00	\$4,731.00	\$11,703.00
30	Rondanas	PIEZA	060.798.0208	Rondanas o arandelas, metalicas o no metalicas de: 7.0 mm de diametro, para tornillos de 4.0 mm. Pieza	13	32	\$ 249.00	\$3,237.00	\$7,968.00
30	Rondanas	PIEZA	060.798.0042	Rondanas o arandelas, para reinsercion de ligamentos, dentadas no metalicas. 13.5 mm de diametro y orificio de 4.0 mm para tornillos de 3.5 y 4.0 mm. Pieza	3	7	\$ 249.00	\$747.00	\$1,743.00
30	Rondanas	PIEZA	060.798.0067	Rondanas o arandelas, para reinsercion de ligamentos, dentadas no metalicas. 13.5 mm de diametro y orificio de 6.0 mm para tornillos de 6.5 mm. Pieza	2	6	\$ 249.00	\$498.00	\$1,494.00
SUBTOTAL								\$4,471,701.00	\$7,038,092.50
IVA								\$715,472.16	\$1,126,094.80
TOTAL								\$5,187,173.16	\$8,164,187.30

BIO IMPLANTS SA DE CV									
Sistema	Descripción Grupo	Unidad	CLAVE	Descripción Cuadro Básico	Cantidad Mínima solicitadas 2026	Cantidad Máxima solicitadas 2026	Precio Unitario S/IVA	Importe Mínimo	Importe Máximo
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3849	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal, de titanio o acero. Cuerpo corto y largo con compresión. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	14	35	\$ 17,000.00	\$238,000.00	\$595,000.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3841	Placa bloqueada anatómica para clavícula, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 6 a 14. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	5	12	\$ 13,000.00	\$65,000.00	\$156,000.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.722.0571	Placa de bajo contacto de compresión bloqueada, de titanio puro, 2.4 mm para radio distal extralarga. Cuerpo de 8 a 12 agujeros. Cabeza de 3 agujeros.	4	10	\$ 0.00	\$0.00	\$0.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3897	Placa bloqueada anatómica para ángulo variable para húmero distal, para columna lateral o posterolateral, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	4	10	\$ 0.00	\$0.00	\$0.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3889	Placa bloqueada anatómica con ángulo variable para húmero distal, para columna medial, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	4	10	\$ 0.00	\$0.00	\$0.00
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3873	Placa bloqueada para olecranon, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 2 a 10. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	5	12	\$ 14,000.00	\$70,000.00	\$168,000.00
7	Clavo multidireccional intramedular para húmero proximal	Pieza	060.211.4011	Clavo multidireccional intramedular para húmero proximal de titanio, solido o canulado, con posibilidad de bloqueo proximal o distal, con o sin regla para localización de orificios, con o sin orificio de compresión. Diámetro de 7.0 mm a 10.00 mm, longitud de 150.0 mm a 320.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	2	6	\$ 22,000.00	\$44,000.00	\$132,000.00
	Cadera displacica	Pieza		Aumentos Acetabulares	13	20	\$ 0.00	\$0.00	\$0.00
	Cadera displacica	Pieza		Reemplazo de Cadera Doble Movilidad	15	20	\$ 65,000.00	\$975,000.00	\$1,300,000.00
	Cadera displacica	Pieza		Copa Acetabular Multi-orificios	10	15	\$ 27,000.00	\$270,000.00	\$405,000.00

**UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD:
 HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA DEL
 CENTRO MÉDICO NACIONAL "MANUEL ÁVILA CAMACHO"
 EN PUEBLA**

**APERTURA DE PROPUESTAS
 INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS
 IA-50-GYR-050GYR091-T-11-2026
 ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE
 OSTEOSINTESIS Y ENDOPROTESIS**


BIO IMPLANTS SA DE CV

Sistema	Descripción Grupo	Unidad	CLAVE	Descripción Cuadro Básico	Cantidad Mínima solicitadas 2026	Cantidad Máxima solicitadas 2026	Precio Unitario S/IVA	Importe Mínimo	Importe Máximo	
	Cadera displacica	Pieza		Vástago Metafisario de Cadera	11	15	\$ 0.00	\$0.00	\$0.00	
								SUBTOTAL	\$1,662,000.00	\$2,756,000.00
								IVA	\$265,920.00	\$440,960.00
								TOTAL	\$1,927,920.00	\$3,196,960.00

BIOTECNOLOGIA Y SERVICIOS SA DE CV

Sistema	Descripción Grupo	Unidad	CLAVE	Descripción Cuadro Básico	Cantidad Mínima solicitadas 2026	Cantidad Máxima solicitadas 2026	Precio Unitario S/IVA	Importe Mínimo	Importe Máximo	
18	Kit de secado normal 10cc	Pieza	060.820.1565	Kit de secado normal 10cc	8	20	\$ 43,576.00	\$348,608.00	\$871,520.00	
								SUBTOTAL	\$348,608.00	\$871,520.00
								IVA	\$55,777.28	\$139,443.20
								TOTAL	\$404,385.28	\$1,010,963.20

EFREN IBARRA NIEVES

Sistema	Descripción Grupo	Unidad	CLAVE	Descripción Cuadro Básico	Cantidad Mínima solicitadas 2026	Cantidad Máxima solicitadas 2026	Precio Unitario S/IVA	Importe Mínimo	Importe Máximo	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3849	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal, de titanio o acero. Cuerpo corto y largo con compresión. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	14	35	\$ 10,200.00	\$142,800.00	\$357,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3841	Placa bloqueada anatómica para clavícula, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 6 a 14. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	5	12	\$ 8,700.00	\$43,500.00	\$104,400.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.722.0571	Placa de bajo contacto de compresión bloqueada, de titanio puro, 2.4 mm para radio distal extralarga. Cuerpo de 8 a 12 agujeros. Cabeza de 3 agujeros.	4	10	\$ 9,100.00	\$36,400.00	\$91,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3897	Placa bloqueada anatómica con ángulo variable para húmero distal, para columna lateral o posterolateral, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	4	10	\$ 10,200.00	\$40,800.00	\$102,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3889	Placa bloqueada anatómica con ángulo variable para húmero distal, para columna medial, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	4	10	\$ 10,200.00	\$40,800.00	\$102,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3873	Placa bloqueada para olecranon, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 2 a 10. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	5	12	\$ 9,100.00	\$45,500.00	\$109,200.00	
7	Clavo multidireccional intramedular para húmero proximal	Pieza	060.211.4011	Clavo multidireccional intramedular para húmero proximal de titanio, solido o canulado, con posibilidad de bloqueo proximal o distal, con o sin regleta para localización de orificios, con o sin orificio de compresión. Diámetro de 7.0 mm a 10.00 mm, longitud de 150.0 mm a 320.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	2	6	\$ 9,800.00	\$19,600.00	\$58,800.00	
15B	Espaciador de metilmetacrilato para cadera	PIEZA	060.353.0015	Espaciadores de metilmetacrilato prefabricados para cadera. Diámetro de la cabezade 46.0 a 61 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza	1	1	\$ 32,500.00	\$32,500.00	\$32,500.00	
30	Rondanas	PIEZA	060.798.0026	Rondanas o arandelas metalicas o no metalicas de 13.0 mm de diametro. Para tornillos de 6.5. Pieza	19	47	\$ 150.00	\$2,850.00	\$7,050.00	
30	Rondanas	PIEZA	060.798.0208	Rondanas o arandelas, metalicas o no metalicas de: 7.0 mm de diametro, para tornillos de 4.0 mm . Pieza	13	32	\$ 150.00	\$1,950.00	\$4,800.00	
30	Rondanas	PIEZA	060.798.0042	Rondanas o arandelas, para reinsercion de ligamentos, dentadas no metalicas. 13.5 mm de diametro y orificio de 4.0 mm para tornillos de 3.5 y 4.0 mm. Pieza	3	7	\$ 150.00	\$450.00	\$1,050.00	
30	Rondanas	PIEZA	060.798.0067	Rondanas o arandelas, para reinsercion de ligamentos, dentadas no metalicas. 13.5 mm de diametro y orificio de 6.0 mm para tornillos de 6.5 mm. Pieza	2	6	\$ 150.00	\$300.00	\$900.00	
								SUBTOTAL	\$407,450.00	\$970,700.00
								IVA	\$65,192.00	\$155,312.00
								TOTAL	\$472,642.00	\$1,126,012.00

UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD:
 HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA DEL
 CENTRO MÉDICO NACIONAL "MANUEL ÁVILA CAMACHO"
 EN PUEBLA

APERTURA DE PROPUESTAS
INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS
IA-50-GYR-050GYR091-T-11-2026
ADQUISICIÓN DE MATERIAL DE
OSTEOSINTESIS Y ENDOPROTESIS



F.R. MEDICAL SA DE CV										
Sistema	Descripción Grupo	Unidad	CLAVE	Descripción Cuadro Básico	Cantidad Mínima solicitadas 2026	Cantidad Máxima solicitadas 2026	Precio Unitario S/IVA	Importe Mínimo	Importe Máximo	
	Clips de titanio	Pieza		Placa de titanio esternal en x8 orificios con cable	1	2	\$ 13,517.24	\$13,517.24	\$27,034.48	
	Clips de titanio	Pieza		Tornillo de titanio esternal 2.7-10mm	5	12	\$ 2,250.00	\$11,250.00	\$27,000.00	
	Clips de titanio	Pieza		Clip grapa de titanio para costillas 3d 6 segmentos	6	15	\$ 16,218.00	\$97,308.00	\$243,270.00	
	Clips de titanio	Pieza		Clip grapa de titanio para costillas 3d 9 segmentos	2	4	\$ 22,950.00	\$45,900.00	\$91,800.00	
	Clips de titanio	Pieza		Clip grapa de titanio para costillas 3d 13 segmentos	2	4	\$ 30,600.00	\$61,200.00	\$122,400.00	
								SUBTOTAL	\$229,175.24	\$511,504.48
								IVA	\$36,668.04	\$81,840.72
								TOTAL	\$265,843.28	\$593,345.20

OXLIFE SA DE CV										
Sistema	Descripción Grupo	Unidad	CLAVE	Descripción Cuadro Básico	Cantidad Mínima solicitadas 2026	Cantidad Máxima solicitadas 2026	Precio Unitario S/IVA	Importe Mínimo	Importe Máximo	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3849	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal, de titanio o acero. Cuerpo corto y largo con compresión. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	14	35	\$ 12,000.00	\$168,000.00	\$420,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3841	Placa bloqueada anatómica para clavícula, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 6 a 14. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	5	12	\$ 10,000.00	\$50,000.00	\$120,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.722.0571	Placa de bajo contacto de compresión bloqueada, de titanio puro, 2.4 mm para radio distal extralarga. Cuerpo de 8 a 12 agujeros. Cabeza de 3 agujeros.	4	10	\$ 10,000.00	\$40,000.00	\$100,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3897	Placa bloqueada anatómica con ángulo variable para húmero distal, para columna lateral o posterolateral, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	4	10	\$ 11,000.00	\$44,000.00	\$110,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3889	Placa bloqueada anatómica con ángulo variable para húmero distal, para columna medial, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 3 a 12. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	4	10	\$ 11,000.00	\$44,000.00	\$110,000.00	
14	Placa bloqueada anatómica para húmero proximal	Pieza	060.425.3873	Placa bloqueada para olecranon, de titanio o acero, derecha o izquierda. Número de orificios de 2 a 10. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	5	12	\$ 11,000.00	\$55,000.00	\$132,000.00	
7	Clavo multidireccional intramedular para húmero proximal	Pieza	060.211.4011	Clavo multidireccional intramedular para húmero proximal de titanio, solido o canulado, con posibilidad de bloqueo proximal o distal, con o sin regleta para localización de orificios, con o sin orificio de compresión. Diámetro de 7.0 mm a 10.00 mm, longitud de 150.0 mm a 320.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	2	6	\$ 18,000.00	\$36,000.00	\$108,000.00	
8	Prótesis para artroplastia total de codo	Pieza	060.746.1712	Para codo. Prótesis para artroplastia total de codo, biaxial con inserto de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación. Izquierda o derecha, con o sin aleta de estabilización humeral.	1	1	\$ 75,000.00	\$75,000.00	\$75,000.00	
8	Prótesis para artroplastia total de codo	Pieza	060.746.3552	Para codo. Prótesis de cabeza radial. Cabeza radial con diámetro de 18 a 28 mm, de 10 a 18 mm de altura, de cromo-cobalto, incluye medidas intermedias entre las especificadas.	1	3	\$ 29,000.00	\$29,000.00	\$87,000.00	
8	Prótesis para artroplastia total de codo	Pieza	060.746.3559	Para codo. Prótesis de cabeza radial. Vástago de 5 a 12 mm de diámetro, de 22 a 30 mm de longitud, incluye medidas intermedias entre las especificadas.	1	3	\$ 31,000.00	\$31,000.00	\$93,000.00	
	Placa cable	Pieza		Placa Cable	15	20	\$ 41,000.00	\$615,000.00	\$820,000.00	
	Cadera displacica	Pieza		Aumentos Acetabulares	13	20	\$ 35,000.00	\$455,000.00	\$700,000.00	
	Cadera displacica	Pieza		Reemplazo de Cadera Doble Movilidad	15	20	\$ 60,000.00	\$900,000.00	\$1,200,000.00	
	Cadera displacica	Pieza		Copa Acetabular Multi-orificios	10	15	\$ 35,000.00	\$350,000.00	\$525,000.00	
	Cadera displacica	Pieza		Vástago Metafisario de Cadera	11	15	\$ 30,000.00	\$330,000.00	\$450,000.00	
								SUBTOTAL	\$3,222,000.00	\$5,050,000.00
								IVA	\$515,520.00	\$808,000.00
								TOTAL	\$3,737,520.00	\$5,858,000.00

**UNIDAD MÉDICA DE ALTA ESPECIALIDAD:
HOSPITAL DE TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA DEL
CENTRO MÉDICO NACIONAL "MANUEL ÁVILA CAMACHO"
EN PUEBLA**

OCTAVO.- ASIMISMO CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 83 PENÚLTIMO PÁRRAFO DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO, SE INTEGRA LA PROPUESTA A LA PRESENTE ACTA, A EFECTO DE VERIFICAR QUE CUMPLA CON LAS MEJORES CONDICIONES DISPONIBLES EN CUANTO A PRECIO, CANTIDAD, FINANCIAMIENTO Y OPORTUNIDAD, CON POSTERIORIDAD, LA CONVOCANTE LLEVARÁ A CABO LA EVALUACIÓN INTEGRAL DE LA PROPOSICIÓN DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 45 Y 46 FRACCIÓN I DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO -----

NOVENO.- LAS PROPUESTAS OFERTADAS POR EL PARTICIPANTE, ASÍ COMO SU DOCUMENTACIÓN COMPLEMENTARIA QUEDA EN PODER DEL INSTITUTO, PARA SU POSTERIOR ANÁLISIS Y EVALUACIÓN. -----

DÉCIMO.- SI DENTRO DE LA PRESENTE INVITACIÓN, SE ENCUENTRA ALGUNA ANOMALÍA EN LA DOCUMENTACIÓN PRESENTADA POR LOS PARTICIPANTES, MISMA QUE AFECTE LA SOLVENCIA DE LA PROPOSICIÓN EN LOS TÉRMINOS QUE ESTABLECE EL ARTÍCULO 47 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO, ESTO TRAERÁ COMO CONSECUENCIA EL DESECHAMIENTO DE LA(S) PROPUESTA(S) DEL MISMOS EN LA INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS. -----

DÉCIMO PRIMERO.- DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL ARTÍCULO 46 FRACCIÓN II LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO Y LA CONVOCATORIA EN LA CUAL SE ESTABLECEN LAS BASES, SE LES NOTIFICA AL PARTICIPANTE QUE EL FALLO DE LA PRESENTE INVITACIÓN SE DARÁ A CONOCER A TRAVÉS DE COMPRAS MX, EL DÍA **18 DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL VEINTISEIS A LAS 12:00 HORAS.**-----

CIERRE DEL ACTA

NO EXISTIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE CIERRA LA PRESENTE ACTA DE APERTURA, SIENDO LAS ONCE HORAS DEL DIA DIECISEIS DE FEBRERO DE 2026, FIRMANDO DE MANERA ELECTRÓNICA PARA SU DEBIDA CONSTANCIA Y EFECTOS LEGALES, LOS QUE INTERVIENEN EN ESTE EVENTO, INFORMANDO QUE, CON INDEPENDENCIA DE LO ANTERIOR, PODRÁN CONSULTARLA A TRAVÉS DEL SISTEMA ELECTRÓNICO DE COMPRAS GUBERNAMENTALES DENOMINADO COMPRAS MX. SE HACE CONSTAR QUE NO SE CONTÓ CON LA PRESENCIA DEL ORGANO INTERNO DE CONTROL, EL CUAL FUE INVITADO MEDIANTE EL OFICIO NÚMERO 6063.3/DA/012/2026, RECIBIDO CON FECHA 06 DE FEBRERO DE 2026. -----

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL	
UNIDAD CONVOCANTE	
<p>_____ DR. CARLOS FRANCISCO MORALES FLORES DIRECTOR GENERAL UMAE HTO PUEBLA</p>	<p>_____ MTRA. MIRIAM LEZAMA HERRERA DIRECTORA ADMINISTRATIVA UMAE HTO PUEBLA</p>
<p>_____ DR. RICARDO DE JESÚS ARIAS SANTIAGO DIRECTOR MÉDICO UMAE HTO PUEBLA</p>	<p>_____ MTRO. LUIS ALBERTO MORENO ESPINOSA JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO UMAE HTO PUEBLA</p>
<p>_____ DR. ANTONIO FERNÁNDEZ RIVERA TITULAR DE DIVISIÓN DE TRAUMATOLOGÍA UMAE HTO PUEBLA</p>	<p>_____ LIC. ARTURO DAMAZO CESAR JEFE DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES UMAE HTO PUEBLA</p>
<p>_____ ING. ARIADNA YAMEL MORALES MONTIEL JEFA DE LA OFICINA DE CONTROL DEL ABASTO UMAE HTO PUEBLA</p>	<p>_____ LIC. MONICA DEL CARMEN VAZQUEZ MORALES JEFA DE LA DIVISIÓN DE ASUNTOS JURÍDICOS UMAE HTO PUEBLA</p>
<p>_____ LIC. GABRIELA GARCIA SAINOS ANALISTA SUPERVISOR DE LA OFICINA DE ADQUISICIONES UMAE HTO P</p>	



Buen Gobierno

Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno

Compras MX



2026
año de
**Margarita
Maza**

<https://www.gob.mx/buengobierno>



Buen Gobierno

Secretaría Anticorrupción y Buen Gobierno

Compras MX



El presente documento electrónico ha sido firmado mediante el uso de la e.firma, amparada por un certificado vigente a la fecha de la resolución, de conformidad con los artículos 2, fracción XIII, 7 y 9 de la Ley de Firma Electrónica Avanzada, y 12 del Reglamento de la Ley de Firma Electrónica Avanzada.

De conformidad con lo establecido en los artículos 25, fracciones II, V y VI de la Ley de Firma Electrónica Avanzada, la integridad y autoría del presente documento se podrá comprobar conforme a lo previsto en el artículo 19 del Reglamento de la Ley de Firma Electrónica Avanzada.



2026
año de
Margarita
Maza

<https://www.gob.mx/buengobierno>
