



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
LICITACIÓN PÚBLICA
No. PCE-LP-009-2017 BIS
"ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO
Y SISTEMAS DE PRÓTESIS"



ACTA DE FALLO

ACTA DE FALLO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA No. PCE-LP-009-2017 BIS, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIA QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS, LA CUAL SE EMITE EN LOS TÉRMINOS ESTABLECIDOS EN EL ARTÍCULO 45, FRACCIÓN III, DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, CONTRATACIÓN DE SERVICIOS Y OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, EL NÚMERO XI DE LAS BASES DE LA LICITACIÓN PÚBLICA No. PCE-LP-009-2017 BIS Y EL ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS DE FECHA 29 DE ENERO DE 2018.

En Chihuahua, Chihuahua, siendo las 13:00 horas del día 9 de febrero de 2018, día y hora señalados para que tenga verificativo el fallo de referencia, reunido el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua, integrado por el C.P. José Francisco Almanza Alarcón, en su calidad de Presidente, Lic. Martha Elena Chávez Almada, Directora de Finanzas, Lic. Ma. del Refugio Dowz Torres, Coordinadora Jurídica y el Dr. Ángel Villaseñor Benavides, Director Médico, este último en su calidad de requirente, encontrándose presentes también en calidad de observadora la Lic. Clara Iveth Rodarte Salinas, Asesora Técnica de la Secretaría de la Función Pública del Estado, en el Auditorio de Pensiones Civiles del Estado, ubicado en el segundo piso del Edificio de Consulta Externa con domicilio en Avenida Teófilo Borunda Ortiz N° 2900, Colonia Centro, C.P. 31000, de la ciudad de Chihuahua, proceden a llevar cabo el acto de referencia.

A continuación se da inicio el acto de fallo, mismo que es presidido por el C.P. José Francisco Almanza Alarcón, en su calidad de Presidente del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de Pensiones Civiles del Estado, en el que hace constar que se cuenta con la presencia de las personas morales y físicas que participan en el proceso licitatorio, siendo las siguientes:

- a) Jorge Sáenz Mora
- b) Armando León Esparza Rubio
- c) Smith & Nephew, S.A. de C.V.

Como antecedente, se tiene que con fecha 29 de enero de 2018, se llevó a cabo el acto de presentación y apertura de propuestas de la presente licitación, en la cual una vez que fue llevada a cabo la apertura de propuestas técnicas y económicas resultaron aceptadas para revisión detallada las propuestas de: Jorge Sáenz Mora, Armando León Esparza Rubio y Smith & Nephew, S.A. de C.V.

Con motivo de la aceptación de las propuestas técnicas y económicas, se llevó a cabo la segunda fase, que consta en la revisión detallada de las mismas, de la cual el C.P. José Francisco Almanza Alarcón da a conocer el resultado del dictamen que derivó de dicha revisión, y que es el siguiente:

RESULTADO DE LA REVISIÓN DETALLADA DE LA PROPUESTA TÉCNICA



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
LICITACIÓN PÚBLICA
No. PCE-LP-009-2017 BIS
"ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO
Y SISTEMAS DE PRÓTESIS"



ACTA DE FALLO

- JORGE SÁENZ MORA** cumple con los requisitos solicitados en la convocatoria, la junta de aclaraciones y las bases licitatorias en los puntos 1 al 15, del apartado VI.- INSTRUCCIONES PARA ELABORAR LAS PROPUESTAS. PROPUESTA TÉCNICA, quien se encuentra apto técnicamente para que le sean adjudicadas las partidas que presentaron en su propuesta, ya que además demostró contar con la capacidad de respuesta necesaria para hacer frente a las necesidades de insumos de material quirúrgico y sistemas de prótesis, por lo que **SE ACEPTA** su propuesta con fundamento en el artículo 48 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obras Públicas del Estado de Chihuahua.
- ARMANDO LEÓN ESPARZA RUBIO** cumple con los requisitos solicitados en la convocatoria, la junta de aclaraciones y las bases licitatorias en los puntos 1 al 15, del apartado VI.- INSTRUCCIONES PARA ELABORAR LAS PROPUESTAS. PROPUESTA TÉCNICA, quien se encuentra apto técnicamente para que le sean adjudicadas las partidas que presentaron en su propuesta, ya que además demostró contar con la capacidad de respuesta necesaria para hacer frente a las necesidades de insumos de material quirúrgico y sistemas de prótesis, por lo que **SE ACEPTA** su propuesta con fundamento en el artículo 48 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obras Públicas del Estado de Chihuahua.
- SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.** cumple con los requisitos solicitados en la convocatoria, la junta de aclaraciones y las bases licitatorias en los puntos 1 al 15, del apartado VI.- INSTRUCCIONES PARA ELABORAR LAS PROPUESTAS. PROPUESTA TÉCNICA, quien se encuentra apto técnicamente para que le sean adjudicadas las partidas que presentaron en su propuesta, ya que además demostró contar con la capacidad de respuesta necesaria para hacer frente a las necesidades de insumos de material quirúrgico y sistemas de prótesis, por lo que **SE ACEPTA** su propuesta con fundamento en el artículo 48 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obras Públicas del Estado de Chihuahua.

RESULTADO DE LA REVISIÓN DETALLADA DE LA PROPUESTA ECONÓMICA

- JORGE SÁENZ MORA** cumple cuantitativa y cualitativamente con los requisitos solicitados en las bases licitatorias del número 1 al 4, del apartado PROPUESTA ECONÓMICA, del número VI, INSTRUCCIONES PARA ELABORAR LAS PROPUESTAS, ya que presentó la garantía de seriedad solicitada con los requisitos exigidos y realizó la cotización de los bienes ofertados en el formato solicitado, además de presentar carta de manifestación bajo protesta de decir verdad de respetar los precios ofertados durante el año 2018 y presentar su cotización en medio magnético, por lo cual **SE ACEPTA** su propuesta económica.

Presenta cotización de un total de 57 partidas, respecto a los **Anexos B1 y B9**, partidas que resultaron en su totalidad no convenientes para la convocante, ya que el precio ofertado por el licitante en cada una de las partidas, rebasa el presupuesto base contemplado por la convocante para la adquisición de dichos bienes.

Respecto al Anexo B1 (Hallux), no fue aceptada la partida 1 y respecto al anexo B9 (Implantes para trauma), no fueron aceptadas las partidas 16, 28, 29, 30, 31, 133, 134, 135, 139, 140, 141, 145, 147, 150, 153, 154, 155, 156, 158, 159, 160, 202, 203, 204, 209, 210, 211, 213, 237, 239,



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
LICITACIÓN PÚBLICA
No. PCE-LP-009-2017 BIS
"ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO
Y SISTEMAS DE PRÓTESIS"



ACTA DE FALLO

240, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 257, 265, 267, 268, 269, 270, 271, 273, 274, 275, 280, 281, 282, 283, 284, 348, 349, 353 y 354.

El motivo por el cual fueron desechadas las partidas ofertadas se detalla en el "Anexo 1", mismo que forma parte del presente fallo.

2. **ARMANDO LEÓN ESPARZA RUBIO** cumple cuantitativa y cualitativamente con los requisitos solicitados en las bases licitatorias del número 1 al 4, del apartado PROPUESTA ECONÓMICA, del número VI, INSTRUCCIONES PARA ELABORAR LAS PROPUESTAS, ya que presentó la garantía de seriedad solicitada con los requisitos exigidos y realizó la cotización de los bienes ofertados en el formato solicitado, además de presentar carta de manifestación bajo protesta de decir verdad de respetar los precios ofertados durante el año 2018 y presentar su cotización en medio magnético, por lo cual **SE ACEPTA** su propuesta económica.

Presenta cotización de la partida 9 del **Anexo B6** (Columna), misma que resultó conveniente para su adjudicación.

El motivo por el cual fue aceptada la partida ofertada se detalla en el "Anexo 1", mismo que forma parte del presente fallo.

3. **SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.** cumple cuantitativa y cualitativamente con los requisitos solicitados en las bases licitatorias del 1 al 4, del apartado PROPUESTA ECONÓMICA, del número VI, INSTRUCCIONES PARA ELABORAR LAS PROPUESTAS, ya que presentó la garantía de seriedad solicitada con los requisitos exigidos y realizó la cotización de los bienes ofertados en el formato solicitado, además de presentar carta de manifestación bajo protesta de decir verdad de respetar los precios ofertados durante el año 2018 y presentar su cotización en medio magnético, por lo cual **SE ACEPTA** su propuesta económica.

Presenta cotización de un total de 11 partidas respecto a los **Anexos B9** y **B10** de las cuales una no fue aceptada por esta convocante y 10 de ellas resultan convenientes para su adjudicación.

La partida que no resultó conveniente fue la partida 4 del **Anexo B10** (Insumos artroscopía), ya que el precio ofertado es superior al que se tiene presupuestado por la convocante.

Las 10 partidas que resultaron convenientes para su adjudicación son: del **Anexo B9** (Implantes para trauma) las partidas 28, 29 y 30, y del **Anexo B10** (Insumos artroscopía), las partidas 1, 2, 3, 5, 6, 7 y 8.

El motivo por el cual fueron aceptadas y desechadas las partidas ofertadas se detalla en el "Anexo 1", mismo que forma parte del presente fallo.

De la revisión detallada de las propuestas técnicas y económicas presentadas por los licitantes y que cumplieron con los requisitos establecidos en la convocatoria, las bases licitatorias, la junta de aclaraciones y la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua, se emite el siguiente:



**PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
LICITACIÓN PÚBLICA
No. PCE-LP-009-2017 BIS
"ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO
Y SISTEMAS DE PRÓTESIS"**



ACTA DE FALLO

FALLO

1. Se adjudica a:

A. ARMANDO LEÓN ESPARZA RUBIO la partida número 9 del Anexo B6 (Columna), por un monto mínimo de \$59,740.00 (cincuenta y nueve mil setecientos cuarenta pesos 00/100 M.N.) y un monto máximo de \$1'194,800.00 (un millón ciento noventa y cuatro mil ochocientos pesos 00/100 M.N.), cantidades que incluyen el Impuesto al Valor Agregado, y cuyas partidas, descripción, costo unitario, cantidades mínimas y máximas y costos mínimos y máximos se detallan a continuación.

No. Partida	Clave	Descripción	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Marca	Modelo	Precio Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
9	A6-COL15	Prótesis cervical, reemplazo de disco para la columna cervical, en una sola pieza, con anclaje dentado, con centro de rotación variable, premontada.	1	20	Viking Spine	VTADR/24x	\$ 51,500.00	\$ 51,500.00	\$ 1'030,000.00
SUB- TOTAL								\$ 51,500.00	\$ 1'030,000.00
IVA								\$ 8,240.00	\$ 164,800.00
TOTAL								\$ 59,740.00	\$ 1'194,800.00

B. SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V. un total de 10 partidas, correspondientes a los Anexos B9 y B10, por un monto mínimo de \$ 2'846,096.59 (dos millones ochocientos cuarenta y seis mil noventa y seis pesos 59/100 M.N.) y un monto máximo de \$ 43'406,341.02 (cuarenta y tres millones cuatrocientos seis mil trescientos cuarenta y un pesos 02/100 M.N.), cantidades que incluyen el Impuesto al Valor Agregado, cuyas partidas, descripción, costo unitario, cantidades mínimas y máximas y costos mínimos y máximos se detallan a continuación.

ANEXO B9 IMPLANTES PARA TRAUMA									
No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
28	A9-IMPT28	Placa en T de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew	5	10	\$ 1,351.35	\$ 6,756.75	\$ 13,513.50
29	A9-IMPT29	Placa en L izquierda/derecha de 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew	5	10	\$ 1,171.30	\$ 5,856.50	\$ 11,713.00
30	A9-IMPT31	Placa anatómica para tibia proximal izquierda o derecha en acero, con tornillos y pernos de bloqueo de 4 a 13 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew	1	10	\$ 19,618.30	\$ 19,618.30	\$ 196,183.00



**PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
LICITACIÓN PÚBLICA
No. PCE-LP-009-2017 BIS
"ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO
Y SISTEMAS DE PRÓTESIS"**



ACTA DE FALLO

ANEXO B10 INSUMOS ARTROSCOPIA									
No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
1	A10-ART1	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, tipo ancla o tornillo metálico autorroscante de 2.0mm a 5.0mm de diámetro, sutura de dps a cuatro hilos montado en pieza de mano y longitudes de 3.5mm a 12.0mm, de acuerdo a necesidades del procedimiento.	Reparación de hombro	Smith & Nephew	20	250	\$ 51,204.00	\$1,024,080.00	\$12,801,000.00
2	A10-ART2	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, equipo para transporte de suturas desechable.	Reparación de hombro	Smith & Nephew	20	250	\$ 3,604.00	\$72,080.00	\$901,000.00
3	A10-ART3	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, cánulas de desagüe para flujo de fluidos y portal de entrada de 5.5mm a 11mm, incluye medidas intermedias entre las especificadas.	Reparación de hombro	Smith & Nephew	20	250	\$ 1,546.00	\$30,920.00	\$386,500.00
5	A10-ART5	sistema para reparación de mango rotador y labrum, consumibles para irrigación intra-articular.	Reparación de hombro	Smith & Nephew	20	250	\$ 2,693.00	\$53,860.00	\$673,250.00
6	A10-ART6	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, brocas para reparación de mango rotador y labrum, brocas para preparación de túnel para anclas 1.7mm a 5.0mm, de acuerdo a necesidades del procedimiento.	Reparación de hombro	Smith & Nephew	20	250	\$ 6,237.00	\$124,740.00	\$1,559,250.00
7	A10-ART7	Sistema para reparación de ligamento cruzado. Sistema de suspensión con grapa de titanio con suturas para transporte en longitudes de 10mm a 60mm. Tornillo de interferencia biodegradable de 6 mm a 11mm de diámetro y 25mm a 35 mm de longitud, incluye medidas intermedias, clavo guía para tornillo biodegradable, broca canulada 4.5	Reparación de ligamento cruzado	Smith & Nephew	20	150	\$ 20,039.00	\$400,780.00	\$3,005,850.00
8	A10-ART8	Cirugía de artroscopia. consumibles para artroscopia de cadera, hombro, rodilla, muñeca y tobillo, cuchillas para resección de tejidos de 1.8 mm a 5.5mm de diámetro con diferentes tipo de puntas, fresas para resección de tejido óseo de 4.0mm a 5.5mm de diámetro, cánulas de desagüe de 7mm a 9mm de diámetro. Incluye medidas intermedias entre las especificadas Sutura de meniscos, equipo de	Limpieza articular + reparación de meniscos	Smith & Nephew	20	500	\$ 35,742.00	\$714,840.00	\$17'871,000.00

Handwritten signatures and initials in blue ink are present at the bottom of the page, including a large signature on the left and several initials on the right.



**PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
LICITACIÓN PÚBLICA
No. PCE-LP-009-2017 BIS
"ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO
Y SISTEMAS DE PRÓTESIS"**



ACTA DE FALLO

acto a solicitar su devolución, o bien, posteriormente al Departamento de Tesorería de la Dirección de Finanzas, ubicado en la planta baja del edificio antes señalado, en días hábiles en un horario de 9:00 a 14:00 horas.

Por último, se asienta que el Anexos 1, que forma parte del presente fallo se entrega en copia simple, debidamente firmado, mismo que junto con el acta de fallo estará a su disposición en el portal de la página electrónica de Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua.

No habiendo otro asunto que tratar y estando enterados del contenido de la presente, sin que exista oposición alguna, se da por concluida a las 13:15 horas del mismo día, mes y año, firmando al calce y margen para su constancia la presente y sus anexos todos los que en ella intervinieron.

**LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES,
ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DE PENSIONES
CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA:**

**PRESIDENTE DEL COMITÉ Y DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN DE PENSIONES
CIVILES DEL ESTADO**

**DIRECTORA DE FINANZAS DE
PENSIONES CIVILES DEL ESTADO
ASESOR FINANCIERO**

**COORDINADORA JURÍDICA
ASESORA JURÍDICA**

**DIRECTOR MÉDICO DE PENSIONES CIVILES DEL ESTADO
REQUERENTE**



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
LICITACIÓN PÚBLICA
No. PCE-LP-009-2017 BIS
"ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO
Y SISTEMAS DE PRÓTESIS"



ACTA DE FALLO

EN CALIDAD DE OBSERVADORA

LIC. CLARA IVETH RODARTE SALINAS
ASESORA TÉCNICA DE LA SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA DEL ESTADO

POR LOS LICITANTES

JORGE SAENZ MORA

ARMANDO LEÓN ESPARZA RUBIO

SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANALISIS CUALITATIVO
B1 HALLUX

ANEXO 1



Chihuahua

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo	Observaciones
1	A1-REO	Jorge Saenz Mora	Renta de equipo Osada incluyendo consumibles y zapato de marcha	COREFIX	S1302001 - S1304100	10	70	\$ 22,500.00	\$ 225,000.00	\$ 1,575,000.00	FUERA DE PREPUESTO
1			Renta de equipo Osada incluyendo consumibles y zapato de marcha			10	70	\$ 22,500.00	\$ 225,000.00	\$ 1,575,000.00	FUERA DE PREPUESTO

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS

ANEXO 1
B2 INERTOS DE HUESO



No. Partida	Clave	Descripción	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Marca	Cumple S/No	Observación
10	A2-INJH10	Injerto preformado (caja osea) varias medidas	5	20			Desierta
21	A2-INJH21	Matriz mineral de hueso bovino 1cc	1	50			Desierta
26	A2-INJH26	Membrana de colágeno absorbible 15x20mm	1	30			Desierta
27	A2-INJH27	Membrana de colágeno absorbible 20x30mm	1	30			Desierta
28	A2-INJH28	Membrana de colágeno absorbible 30x40mm	1	30			Desierta
29	A2-INJH29	Duragen	1	10			Desierta
30	A2-INJH30	Hidroxiapatita porosa o fosfato tricalcico frasco con 1cc	1	20			Desierta
31	A2-INJH31	Hidroxiapatita porosa o fosfato tricalcico frasco con 2cc	1	20			Desierta

Requerimientos adicionales

Se requiere cuenten con los registros sanitarios correspondientes

Se solicita garantizar la seguridad en el cumplimiento de métodos de traslado del material (cuando se requiera red de frío).

Cumple S/No



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
B6 COLUMNA



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Marca	Modelo	Precio	Observaciones
9	A6-COL15		Prótesis cervical, reemplazo de disco para la columna cervical, en una sola pieza, con anclaje dentado, con centro de rotación variable, premontada.	1	20				
9	A6-COL15	Armando Leon Esparza Rubio	Prótesis cervical, reemplazo de disco para la columna cervical, en una sola pieza, con anclaje dentado, con centro de rotación variable, premontada.	1	20	Viking Spine	VTADR/24x	\$ 51,500.00	se adjudica
14	A6-COL20		Esparcadores Inter-espinoso, Intralaminar dinamico de metal	1	5				Destierta
17	A6-COL23		Sistema de cifloplastia por radiofrecuencia	1	3				Destierta



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
B7 HOMBRO



No. Partida	Clave	Descripción	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Marca	Modelo	Observación
4	A7-HOM4	Cabeza Humeral con extensión para tratamientos de lesiones de manguito rotador tipo CTA.- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	1	10			Destierfa



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
B9 IMPLANTES PARA TRAUMA



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripcion	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Maxima	Cantidad Minima	Costo Unitario	Observaciones
13	AG-IMP13		Plica anatomica para radio distal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 6 orificios.	Set de grandes fragmentos			5	20		DESERTIA
16	AG-IMP16	Jorge Saenz Mora	Plica anatomica de femur proximal izquierda o derecha de acero inoxidable con tornillos y pernos de bloqueo 4 a 18 orificios.	Set de grandes fragmentos	COREFIX	PB1500705 - PB1500713	1	15	\$ 38,500.00	FUERA DE PRESUPUESTO
20	AG-IMP20		Alambre para circujie de L 6 x 1 mt	Set de pequeños fragmentos			1	5		FUERA DE PRESUPUESTO
28	AG-IMP28		Plica en T de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos			5	10		FUERA DE PRESUPUESTO
28	AG-IMP28	Jorge Saenz Mora	Plica en T de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	COREFIX	PB2500003 - PB2500008	5	10	\$ 14,629.00	FUERA DE PRESUPUESTO
28	AG-IMP28	Smith & Nephew	Plica en T de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew	71141604 71141606 71141608	5	10	\$ 1,351.35	SE ADJUDICA
29	AG-IMP29		Plica en L izquierda/derecha de 6 orificios.	Set de pequeños fragmentos			5	10		
29	AG-IMP29	Jorge Saenz Mora	Plica en L izquierda/derecha de 6 orificios.	Set de pequeños fragmentos	COREFIX	PB2800103 - PB2800206	5	10	\$ 14,629.00	FUERA DE PRESUPUESTO
29	AG-IMP29	Smith & Nephew	Plica en L izquierda/derecha de 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew	71140804 71140804	5	10	\$ 1,171.30	SE ADJUDICA
30	AG-IMP30		Plica anatomica para tibia proximal izquierda o derecha en acero con tornillos y pernos de bloqueo de 4 a 13 orificios	Set de grandes fragmentos			1	10		
30	AG-IMP30	Jorge Saenz Mora	Plica anatomica para tibia proximal izquierda o derecha en acero con tornillos y pernos de bloqueo de 4 a 13 orificios	Set de grandes fragmentos	COREFIX	PB2210105 - PB2220213	1	10	\$ 32,060.00	FUERA DE PRESUPUESTO
30	AG-IMP30	Smith & Nephew	Plica anatomica para tibia proximal izquierda o derecha en acero con tornillos y pernos de bloqueo de 4 a 13 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		1	10	\$ 19,618.30	SE ADJUDICA
31	AG-IMP31		Clave de steinmann lisa de 2.0 hasta 3.5	Set de pequeños fragmentos			5	10		FUERA DE PRESUPUESTO

(Handwritten signatures and marks)

95	AG-IMP796	Plica 1.2 rejilla a 30 de 2x oficinas	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
96	AG-IMP797	Plica 1.2 rejilla a 30 de 2x4 oficinas	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
97	AG-IMP798	Plica 1.2 rejilla a 30 de 2x4 oficinas rectas y largo	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
98	AG-IMP799	Plica 1.2 rejilla a 30 de 2x5 oficinas cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
99	AG-IMP7100	Plica 1.2 rejilla a 30 de 2x10 oficinas cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
100	AG-IMP7101	Plica 1.2 con bloqueo 4 oficinas recta	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
101	AG-IMP7102	Plica 1.2 con bloqueo 4 oficinas recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
102	AG-IMP7103	Plica 1.2 con bloqueo 4 oficinas recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
103	AG-IMP7104	Plica 1.2 con bloqueo 6 oficinas recta	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
104	AG-IMP7105	Plica 1.2 con bloqueo 6 oficinas recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
105	AG-IMP7106	Plica 1.2 con bloqueo 6 oficinas recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
106	AG-IMP7107	Plica 1.2 con bloqueo 6 oficinas curva	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9	1	5	DESERTA
107	AG-IMP7108	Plica 1.2 con bloqueo 8 oficinas recta, curva	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
108	AG-IMP7109	Plica 1.2 con bloqueo 8 oficinas curva	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
109	AG-IMP7110	Plica 1.2 con bloqueo recta de 16 oficinas	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
110	AG-IMP7111	Plica 1.2 con bloqueo recta de 20 oficinas	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
111	AG-IMP7112	Plica 1.2 con bloqueo en L 90° DQ4 oficinas	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
112	AG-IMP7113	Plica 1.2 con bloqueo en L 90° DQ4 oficinas con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
113	AG-IMP7114	Plica 1.2 con bloqueo en L 90° DQ4 oficinas con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
114	AG-IMP7115	Plica 1.2 con bloqueo en L 90° DER 4 oficinas	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
115	AG-IMP7116	Plica 1.2 con bloqueo en L 90° DER 4 oficinas con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
116	AG-IMP7117	Plica 1.2 con bloqueo en L 90° DER 4 oficinas con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
117	AG-IMP7118	Plica 1.2 con bloqueo en L 100° DER 6 oficinas con puente	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
118	AG-IMP7119	Plica 1.2 con bloqueo en L 100° DQ4 6 oficinas con puente	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
119	AG-IMP7120	Plica 1.2 con bloqueo en Y 5 oficinas	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
120	AG-IMP7121	Plica 1.2 con bloqueo en Y 5 oficinas con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
121	AG-IMP7122	Plica 1.2 con bloqueo en Y 5 oficinas con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
122	AG-IMP7123	Plica 1.2 con bloqueo en X 6 oficinas	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
123	AG-IMP7124	Plica 1.2 con bloqueo en X 6 oficinas con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA
124	AG-IMP7125	Plica 1.2 con bloqueo en X 6 oficinas con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxifiscal/mano 0.9 bloqueadas	1	5	DESERTA

125	AG-IMP126		Pieza 1.2 con bloqueo en 1.5 oficios	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 0.9 bloques			1	5		DESERTA
126	AG-IMP127		Pieza 1.2 con bloqueo en 1.5 oficios con puente	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 0.9 bloques			1	5		DESERTA
127	AG-IMP128		Pieza 1.2 con bloqueo rejilla o 3D de 2x2 oficios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 0.9 bloques			1	6		DESERTA
128	AG-IMP129		Pieza 1.2 con bloqueo rejilla o 3D de 2x3 oficios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 0.9 bloques			1	6		DESERTA
129	AG-IMP130		Pieza 1.2 con bloqueo rejilla o 3D de 2x4 oficios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 0.9 bloques			1	6		DESERTA
133	AG-IMP134	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 4 oficios recta con compresion	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1200113	1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
134	AG-IMP135	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 4 oficios recta con compresion con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
134	AG-IMP135	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 4 oficios recta con compresion con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1200116	1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
135	AG-IMP136	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 4 oficios recta con compresion con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
135	AG-IMP136	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 4 oficios recta con compresion con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1200116	1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
139	AG-IMP140	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 6 oficios recta con compresion	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1200313	1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
140	AG-IMP141	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 6 oficios recta con compresion con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
140	AG-IMP141	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 6 oficios recta con compresion con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1200315	1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
141	AG-IMP142	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 6 oficios recta con compresion con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
141	AG-IMP142	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 6 oficios recta con compresion con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1200315	1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
145	AG-IMP146	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 8 oficios recta de compresion	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
145	AG-IMP146	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 8 oficios recta de compresion	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR3200400	1	6	\$ 2,125.00	FUERA DE PRESUPUESTO
147	AG-IMP148	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 recta de 16 4 20 oficios	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	10	\$ 2,400.00	FUERA DE PRESUPUESTO
147	AG-IMP148	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 recta de 16 4 20 oficios	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1101111 - R04201123	1	10	\$ 2,400.00	FUERA DE PRESUPUESTO
150	AG-IMP151	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en L 90° 1q 4 oficios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	10	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
150	AG-IMP151	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en L 90° 1q 4 oficios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1101111 - R04201123	1	10	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
153	AG-IMP154	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en L 90° de 4 oficios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	10	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
153	AG-IMP154	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en L 90° de 4 oficios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1101111 - R04201123	1	10	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
154	AG-IMP155	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en Y 5 oficios	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
154	AG-IMP155	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en Y 5 oficios	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1001101 - RB2003304	1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
155	AG-IMP156	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en Y 5 oficios con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
155	AG-IMP156	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en Y 5 oficios con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1001101 - RB2003304	1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
156	AG-IMP157	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en Y 5 oficios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
156	AG-IMP157	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en Y 5 oficios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1001101 - RB2003304	1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
158	AG-IMP159	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en X 6 oficios con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
158	AG-IMP159	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en X 6 oficios con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1001101 - RB2002205	1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
159	AG-IMP160	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en X 6 oficios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
159	AG-IMP160	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en X 6 oficios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1001101 - RB2002205	1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
160	AG-IMP161	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en T 5 oficios	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
160	AG-IMP161	Jorge Saenz Mora	Pieza 1.5 en T 5 oficios	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5		RR1001101 - RB2002201	1	6	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
163	AG-IMP164		Pieza 1.5 en H 11 oficios	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	2	\$ 2,000.00	FUERA DE PRESUPUESTO
164	AG-IMP165		Pieza 1.5 rejilla o 3D de 2x2 oficios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalical/nano 1.5			1	5		DESERTA

165	AG-IMP166		Placa 1,5 rejilla o 3D de 2x2 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	5		DESERTA
166	AG-IMP167		Placa 1,5 rejilla o 3D de 2 x 3 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	5		DESERTA
167	AG-IMP168		Placa 1,5 rejilla o 3D de 2x3 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	5		DESERTA
168	AG-IMP169		Placa 1,5 rejilla o 3D de 2x4 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	5		DESERTA
169	AG-IMP170		Placa 1,5 rejilla o 3D de 2x4 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	5		DESERTA
170	AG-IMP171		Placa 1,5 rejilla o 3D de 2x5 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	5		DESERTA
171	AG-IMP172		Placa 1,5 rejilla o 3D de 2x10 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	5		DESERTA
172	AG-IMP173		Placa 1,5 con bloque y placa	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5 bloqueada					1	4		DESERTA
173	AG-IMP174		Placa 1,5 con bloque 4 con puente	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
174	AG-IMP175		Placa 1,5 con bloque 4 con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
175	AG-IMP176		Placa 1,5 con bloque 6 placa	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
176	AG-IMP177		Placa 1,5 con bloque 6 orificios placa con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
177	AG-IMP178		Placa 1,5 con bloque 6 orificios placa con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
178	AG-IMP179		Placa 1,5 con bloque 4 o 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
179	AG-IMP180		Placa 1,5 con bloque 8 orificios placa	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5 bloqueada					1	4		DESERTA
180	AG-IMP181		Placa 1,5 con bloque 8 orificios curva	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
181	AG-IMP182		Placa 1,5 con bloque placa de 16 orificios	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	10		DESERTA
182	AG-IMP183		Placa 1,5 con bloque placa de 20 orificios	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	10		DESERTA
183	AG-IMP184		Placa 1,5 con bloque en L 90° tra 4 orificios	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5 bloqueada					1	4		DESERTA
184	AG-IMP185		Placa 1,5 con bloque en L 90° tra 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
185	AG-IMP186		Placa 1,5 con bloque en L 90° tra 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
186	AG-IMP187		Placa 1,5 con bloque en L 90° tra 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
187	AG-IMP188		Placa 1,5 con bloque en L 90° Der 4 orificios	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
188	AG-IMP189		Placa 1,5 con bloque en L 90° Der 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
189	AG-IMP190		Placa 1,5 con bloque en L 90° Der 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
190	AG-IMP191		Placa 1,5 con bloque en Y 5 orificios	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
191	AG-IMP192		Placa 1,5 con bloque en Y 5 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5 bloqueada					1	4		DESERTA
192	AG-IMP193		Placa 1,5 con bloque en X 6 orificios	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5 bloqueada					1	4		DESERTA
193	AG-IMP194		Placa 1,5 con bloque en X 6 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
194	AG-IMP195		Placa 1,5 con bloque en X 6 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5 bloqueada					1	4		DESERTA
195	AG-IMP196		Placa 1,5 con bloque en X 6 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5					1	4		DESERTA
196	AG-IMP197		Placa 1,5 con bloque rejilla o 3D de 2x2 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5 bloqueada					1	5		DESERTA
197	AG-IMP198		Placa 1,5 con bloque rejilla o 3D de 2x3 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 1,5 bloqueada					1	5		DESERTA
198	AG-IMP199		Placa 2,0 4 orificios recta de combinación	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	6		FUERA DE PRESUPUESTO
202	AG-IMP203	Jorge Saenz Mora	Placa 2,0 4 orificios recta de combinación	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	6	\$ 6.375,00	FUERA DE PRESUPUESTO
203	AG-IMP204		Placa 2,0 4 orificios recta de combinación con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	6		FUERA DE PRESUPUESTO
203	AG-IMP204	Jorge Saenz Mora	Placa 2,0 4 orificios recta de combinación con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	6	\$ 6.375,00	FUERA DE PRESUPUESTO
204	AG-IMP205		Placa 2,0 4 orificios recta de combinación con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	6		FUERA DE PRESUPUESTO
204	AG-IMP205	Jorge Saenz Mora	Placa 2,0 4 orificios recta de combinación con puente largo	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	6	\$ 6.375,00	FUERA DE PRESUPUESTO
209	AG-IMP210		Placa 2,0 6 orificios recta de combinación	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	10		FUERA DE PRESUPUESTO
209	AG-IMP210	Jorge Saenz Mora	Placa 2,0 6 orificios recta de combinación con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	10	\$ 6.375,00	FUERA DE PRESUPUESTO
210	AG-IMP211		Placa 2,0 6 orificios recta de combinación con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	10		FUERA DE PRESUPUESTO
210	AG-IMP211	Jorge Saenz Mora	Placa 2,0 6 orificios recta de combinación con puente corto	Sistema de placas y tornillos metalocilindrano 2,0					1	10	\$ 6.375,00	FUERA DE PRESUPUESTO

347			Endoprótesis facial metálica de 8 a 12 mm	Protodis tarsales				1	5		DESERTA
348			Placa de reconstrucción mandibular 2.0	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 Bogueadas				1	5		FUERA DE PRESUPUESTO
348		Jorge Saenz Mora	Placa de reconstrucción mandibular 2.0	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 Bogueadas	COREFIX	RNX001100 - RN11000600		1	5	\$ 6,775.00	FUERA DE PRESUPUESTO
349			Chivos tens metálicos	Clavo de titanio				1	5		FUERA DE PRESUPUESTO
349		Jorge Saenz Mora	Chivos tens metálicos	Clavo de titanio	NEWFIX	CAQ20XXXX - CAQ707900		1	5	\$ 2,660.00	FUERA DE PRESUPUESTO
351			Placa anatómica para resido dental con tornillos y pernos de fijación	Set de grandes fragmentos				1	5		DESERTA
352			Placa anatómica bogueada pedicúlica con tornillos y pernos	n/a				1	5		DESERTA
353			Matla de reconstrucción metálica de Smm de ancho por 9 mm de largo para tornillos 1.5mm y 2.0mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial				1	20		FUERA DE PRESUPUESTO
353		Jorge Saenz Mora	Matla de reconstrucción metálica de Smm de ancho por 9 mm de largo para tornillos 1.5mm y 2.0mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial	COREFIX	RKX10XXXX		1	20	\$ 14,375.00	FUERA DE PRESUPUESTO
354			Placa bogueada con perno de fijación de 2 y 20 orificios	Set de pequeños fragmentos				1	3		FUERA DE PRESUPUESTO
354		Jorge Saenz Mora	Placa bogueada con perno de fijación de 2 y 20 orificios	Set de pequeños fragmentos	COREFIX	PR05000005 - PR0500022		1	3	\$ 20,315.00	FUERA DE PRESUPUESTO



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
B10 INSUMOS ARTROSCOPIA



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Marca	Modelo	Costo Unitario	Observación
1	A10-ART1	Smith & Nephew	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, tipo ancha o tornillo metálico autorroscante de 2.0mm a 5.0mm de diámetro, altura de dpa a cuatro hilos montado en pieza de mano y longitudes de 3.5mm a 12.0mm, de acuerdo a necesidades del procedimiento.	Reparación de hombro	20	250	Smith & Nephew	7210707,7210708,72200750,72200752,72200755,72202901,72202902,72203378,72203380,72201991,72201992,72201993,72201994,72202165,72200774,72200775,72201995,72201996,72202403,72203852,72203853,72203854	\$ 51,204.00	Se adjudica
2	A10-ART2	Smith & Nephew	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, equipo para transporte de suturas desechable.	Reparación de hombro	20	250	Smith & Nephew	7210423,7210424,7210425,7210426,7210427,7210693,72200418,72200419,72203793	\$ 3,604.00	Se adjudica
3	A10-ART3	Smith & Nephew	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, cápsulas de desague para flujo de fluidos y portal de entrada de 3.5mm a 11mm, incluye medidas intermedias entre las especificadas.	Reparación de hombro	20	250	Smith & Nephew	72200424,72200425,72200427,72200428,72200429,72200433,72200902,72200903,72200905,72200906,72200907,72200909	\$ 1,546.00	Se adjudica
4	A10-ART4	Smith & Nephew	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, consumibles de posicionamiento en silla de playa o decubito lateral.	Reparación de hombro	20	250	Smith & Nephew	7210559,7210573,72200195,7210574,72201550,72201551,72201552,72202931	\$ 7,622.00	Fuera de presupuesto
5	A10-ART5	Smith & Nephew	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, consumibles para irrigación intra-articular.	Reparación de hombro	20	250	Smith & Nephew	7211004,7211005,7211006	\$ 2,693.00	Se adjudica
6	A10-ART6	Smith & Nephew	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, brocas para preparación de túnel para anclas 1.7mm a 5.0mm, de acuerdo a necesidades del procedimiento.	Reparación de hombro	20	250	Smith & Nephew	14925,7209165,7209502,7209506,7210215,72201108,72201395,72201707,72201708,72201918,72202116,7207220,7207315,72201594,72201594,722003855,72203856	\$ 6,237.00	Se adjudica
7	A10-ART7	Smith & Nephew	Sistema para reparación de ligamento cruzado. Sistema de suspensión con grapa de titanio con suturas para transporte en longitudes de 6 mm a 11mm de diámetro y 25mm a 35 mm de longitud, incluye medidas intermedias, clavo guía para tornillo biodegradable, broca canulada 4.5	Reparación de ligamento cruzado	20	150				



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
B11 IMPLANTES PARA OIDO Y OFTALMOLOGIA



No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Marca	Modelo	Observacion
1	A11-OIOF1	Prótesis espadectomia	Otorrino	1	5			Desierta
2	A11-OIOF2	Prótesis de schuknecht	Otorrino	1	2			Desierta
3	A11-OIOF3	Prótesis boton septal 3cm	Otorrino	1	2			Desierta
4	A11-OIOF4	Prótesis piston smart	Otorrino	1	6			Desierta
5	A11-OIOF5	Prótesis porp	Otorrino	1	2			Desierta
6	A11-OIOF6	Lente de 3 piezas con diaptra de varias medidas	Oftalmología	1	5			Desierta
7	A11-OIOF7	Válvula ahmed flexible	Oftalmología	1	2			Desierta
8	A11-OIOF8	Membrana amniótica	Oftalmología	1	5			Desierta
9	A11-OIOF9	Anillo intracorneal Krumeich	Oftalmología	1	5			Desierta
10	A11-OIOF10	Pesario de anillo con soporte	Urología	1	5			Desierta
11	A11-OIOF11	Malla transvaginal	Urología	1	5			Desierta