



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA  
 LICITACIÓN PÚBLICA  
 No. PCE-LP-009-2017  
 "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, 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 Y EL ACTA DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS DE FECHA 26 DE DICIEMBRE DE 2017.

En Chihuahua, Chihuahua, siendo las 11:00 horas del día 8 de enero de 2018, día y hora señalada 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 la Dra. Desiree Sagarnaga Durante, Encargada del Despacho de la Dirección Médica, esta última en su calidad de requirente, contando con la presencia en su calidad de observador el Lic. Víctor Manuel Martínez García, representante de la Unidad de Normatividad en Contrataciones Públicas de la Secretaría de la Función Pública 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:

1. SANDRA ACOSTA OROZCO	2. GLOBIO, S.A. DE C.V.
3. DEGO FARMACÉUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	4. ARMANDO LEÓN ESPARZA RUBIO
5. BLANCA LORENA ROMÁN TARANGO	6. SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.
7. BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	8. INDUSTRY CONECT, S.A. DE C.V.

Así mismo, se pone de manifiesto que con fecha 26 de diciembre de 2017, 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: Areli Edith Cornejo Cervantes, Globio, S.A. de C.V., Dego Farmacéutica de Chihuahua, S.A. de C.V., Armando León Esparza Rubio, Blanca Lorena Román Tarango, Smith & Nephew, S.A. de C.V., Biomechanical Laboratories, S. de R.L. M.I., Biomet México, S.A. de C.V., Industry Conect, S.A. de C.V. y Artimédica, S.A. de C.V.

*(Handwritten signatures and initials)*



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



ACTA DE FALLO

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

1. **ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES** 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.
2. **DEGO FARMACÉUTICA DE CHIHUAHUA, 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.
3. **BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.** 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.
4. **INDUSTRY CONECT, 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.

*[Handwritten signatures and marks]*



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



ACTA DE FALLO

5. **SANDRA ACOSTA OROZCO** 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.
6. **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.
7. **BLANCA LORENA ROMÁN TARANGO** No se acepta su propuesta debido a que no reunió la totalidad de los requisitos exigidos en las bases licitatorias, ya que omitió exhibir la relación de los contratos que tiene celebrados con dependencias u organismos de Gobierno del Estado de Chihuahua, así como tampoco exhibió los contratos que tiene vigentes con dichos entes, pues tan solo presentó oficio emitido por Pensiones Civiles del Estado en el que se señala tener celebrados contratos con dicha institución y encontrarse al corriente en sus obligaciones contractuales, desprendiéndose de dicho documento, que sí cuenta con contratos celebrados con entes públicos del estado y omitió llevar a cabo tal manifestación y exhibición de contratos, incumpliendo con lo solicitado en el número 10 del apartado VI.- INSTRUCCIONES PARA ELABORAR LAS PROPUESTAS. PROPUESTA TÉCNICA, por lo que **SE DESECHA** su propuesta con fundamento en el artículo 46 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua.
8. **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.
9. **BIOMET MÉXICO, 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

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signatures and marks]*



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



**ACTA DE FALLO**

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.

10. **ARTIMÉDICA, 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**

1. **ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES** 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 109 partidas, respecto a los **Anexos B4, B5, B6, B8 y B9**, de las cuales 23 no fueron aceptadas por esta convocante y 86 de ellas resultan convenientes para su adjudicación.

Las 23 partidas que no fueron elegidas por la convocante son las siguientes: del **Anexo B6**, las partidas 1, 4, 4a y 4b y del **Anexo B9**, las partidas 1, 6a, 9, 10, 11, 12, 18, 20a, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 31, 52 y 53.

Las 86 partidas que resultaron convenientes para su adjudicación son: del **Anexo B4**, la partida 6; del **Anexo B5**, la partida 12; del **Anexo B6**, las partidas 7, 8, 10, 11, 13, 16 y 18; del **Anexo B8**, las partidas 1 y 2; y del **Anexo B9**, las partidas 2, 3, 4, 5a, 7, 8, 17, 19a, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 54, 55, 130, 131, 132, 136, 137, 138, 142, 143, 144, 146, 148, 149, 151, 152, 157, 161a, 162a, 199, 200, 201, 205, 206, 207, 208, 212, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 238, 241, 258a, 259a, 260a, 261<sup>a</sup> y 266<sup>a</sup>.

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

*(Handwritten signatures and marks)*



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



ACTA DE FALLO

2. **DEGO FARMACÉUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.** 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 17 partidas del **Anexo B2**, resultando todas convenientes para su adjudicación, siendo las partidas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 15, 16, 20, 22, 23, 24 y 25.

El motivo por el cual fueron aceptadas cada una de las partidas ofertadas, se detallan en el "**Anexo 1**", mismo que forma parte del presente fallo.

3. **BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.** 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 10 partidas respecto al **Anexo B6**, de las cuales 2 no fueron aceptadas por esta convocante y 8 de ellas resultan convenientes para su adjudicación.

Las 2 partidas que no fueron elegidas por la convocante son la 4 y 6.

Las 8 partidas que resultaron convenientes para su adjudicación son la: 1, 3a, 4a, 4b, 5, 6a, 6b y 15.

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

4. **INDUSTRY CONECT, 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..

*[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]*



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



**ACTA DE FALLO**

Presenta cotización de un total de 4 partidas respecto al **Anexo B4**, partidas 1 y 3 y **Anexo B5**, partidas 1 y 3, mismas que no resultaron convenientes para la convocante, **debido a que otro proveedor ofertó mejor precio.**

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

5. **SANDRA ACOSTA OROZCO** 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 10 partidas respecto a los **Anexos B2, B4 y B9**, de las cuales 5 no fueron aceptadas por esta convocante y 5 de ellas resultan convenientes para su adjudicación.

Las 5 partidas que no fueron elegidas por la convocante son: del **Anexo B4**, la partida 1 y del **Anexo B9**, las partidas 36, 37, 38 y 39.

Las 5 partidas que resultaron convenientes para su adjudicación son: del **Anexo B2**, las partidas 12, 13 y 14, y del **Anexo B9**, las partidas 1 y 6.

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

6. **ARMANDO LEÓN ESPARZA RUBIO** 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 6 partidas, respecto al **Anexo B6**, de las cuales 4 no fueron aceptadas por esta convocante y 2 de ellas resultan convenientes para su adjudicación.

Las 4 partidas que no fueron elegidas por la convocante son las siguientes: 4, 6, 6a y 6b.

Las 2 partidas que resultaron convenientes para su adjudicación son la 4 y 6.

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

*[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]*



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



ACTA DE FALLO

7. **SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.** cumplió 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 57 partidas respecto a los **Anexos B4, B5, B9 y B10** (en acta de apertura se estableció que eran 56, cantidad errónea, ya que de la contabilización de las partidas se desprende que son 57), de las cuales 15 no fueron aceptadas por esta convocante y 42 de ellas resultan convenientes para su adjudicación.

Las 15 partidas que no fueron elegidas por la convocante son las siguientes: del **Anexo B4**, la partida 6; del **Anexo B5**, la partida 12; y del **Anexo B9**, las partidas 47, 48, 49, 54 y 55, y del **Anexo B10**, las partidas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 8.

Las 42 partidas que resultaron convenientes para su adjudicación son: del **Anexo B4**, las partidas 1, 2, 3 y 4; del **Anexo B5**, las partidas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14; del **Anexo B9**, las partidas 9, 10, 11, 12, 14, 15, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 50, 52, 53, 340, 341, 342, 343, 346, 350, 355, 356.

El motivo por el cual fueron aceptadas y desechadas cada una de las partidas ofertadas se encuentran empatadas se detallan en el "**Anexo 1**", mismo que forma parte del presente fallo.

8. **BIOMET MÉXICO, 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 20 partidas respecto a los **Anexos B4, B5 y B7**, de las cuales 16 no fueron aceptadas por esta convocante y 4 de ellas resultan convenientes para su adjudicación.

Las 16 partidas que no fueron elegidas por la convocante son: del **Anexo B4**, las partidas 1, 3 y 6, y del **Anexo B5**, las partidas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13 y 14.

Las 4 partidas que resultaron convenientes para su adjudicación son: del **Anexo B4**, la partida 5, y del **Anexo B7**, las partidas 1, 2 y 3.

El motivo por el cual fueron aceptadas y desechadas cada una de las partidas ofertadas, así como las partidas que se encuentran empatadas se detallan en el "**Anexo 1**", mismo que forma parte del presente fallo.

*[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]*



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



**ACTA DE FALLO**

9. **ARTIMÉDICA, 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 25 partidas respecto a los **Anexos B2, B3 y B6**, de las cuales 12 no fueron aceptadas por esta convocante y 13 de ellas resultan convenientes para su adjudicación.

Las 12 partidas que no fueron elegidas por la convocante corresponden al **Anexo B6**, y son la 1, 4, 4a, 4b, 6, 6a, 6b, 7, 8, 10, 11 y 13.

Las 13 partidas que resultaron convenientes para su adjudicación son: del **Anexo B2**, las partidas 17, 18, 19; del **Anexo B3**, las partidas 1, 2, 3, 4, 5 y 6, y del **Anexo B6**, las partidas 2, 3, 12, 5a.

El motivo por el cual fueron aceptadas y desechadas cada una de las partidas ofertadas, así como las partidas que se encuentran empatadas se detallan 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:

**FALLO**

1. Se adjudica a:

**A. ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES** un total de 86 partidas, por un monto mínimo de \$ 933,940.23 (novecientos treinta y tres mil novecientos cuarenta pesos 23/100 M.N.) y un monto máximo de \$7'219,939.03 (siete millones doscientos diecinueve mil novecientos treinta y nueve pesos 03/100 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 en el "**Anexo 2**", mismo que forma parte del presente fallo.

**B. DEGO FARMACÉUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.** un total de 17 partidas, por un monto mínimo de \$ 633,290.00 (seiscientos treinta y tres mil doscientos noventa pesos 00/100 M.N.) y un monto máximo de \$3'542,535.00 (tres millones quinientos cuarenta y dos mil quinientos treinta y cinco pesos 00/100 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 en el "**Anexo 2**", mismo que forma parte del presente fallo.

*[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]*

*[Vertical handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*





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



ACTA DE FALLO

C. BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I. un total de 8 partidas, por un monto mínimo de \$ 96,362.47 (noventa y seis mil trescientos sesenta y dos pesos 47/100) y un monto máximo de \$2'261,456.40 (dos millones doscientos sesenta y un mil cuatrocientos cincuenta y seis pesos 40/100), cantidades que incluyen el Impuesto al Valor Agregado, cuyas partidas, descripción, costo unitario, cantidades mínimas y máximas y costos mínimos y máximos se detallan en el "Anexo 2", mismo que forma parte del presente fallo.

D. SANDRA ACOSTA OROZCO un total de 6 partidas, por un monto mínimo de \$380,500.00 (trescientos ochenta mil quinientos pesos 00/100 M.N.) y un monto máximo de \$1'477,500.00 (un millón cuatrocientos setenta y siete mil quinientos pesos 00/100 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 en el "Anexo 2", el cual forma parte del presente fallo.

E. ARMANDO LEÓN ESPARZA RUBIO un total de 2 partidas, por un monto mínimo de \$11,000.00 (once mil pesos 00/100 M.N.) y un monto máximo de \$2'200,000.00 (dos millones doscientos mil pesos 00/100 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 en el "Anexo 2", mismo que forma parte del presente fallo.

F. SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V. un total de 50 partidas, por un monto mínimo de \$ 2'800,554.47 (dos millones ochocientos mil quinientos cincuenta y cuatro pesos 47/100 M.N.) y un monto máximo de \$ 21'476,767.65 (veintiún millones cuatrocientos setenta y seis mil setecientos sesenta y siete pesos 65/100 M.N.), cantidades que incluyen el Impuesto al Valor Agregado, cuyas partidas, descripción de las mismas, costo unitario, cantidades mínimas y máximas y costos mínimos y máximos se detallan en el "Anexo 2", el cual forma parte del presente fallo.

G. BIOMET MÉXICO, S.A. DE C.V. un total de 4 partidas, por un monto mínimo de \$403,764.93 (cuatrocientos tres mil setecientos sesenta y cuatro pesos 93/100 M.N.) y un monto máximo de \$2'511,721.56 (dos millones quinientos once mil setecientos veintiún pesos 56/100 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 en el "Anexo 2", el cual forma parte del presente fallo.

H. ARTIMÉDICA, S.A. DE C.V. un total de 13 partidas, por un monto mínimo de \$1'317,767.86 (un millón trescientos diecisiete mil setecientos sesenta y siete pesos 86/100 M.N.) y un monto máximo de \$5'495,107.16 (cinco millones cuatrocientos noventa y cinco mil ciento siete 16/100 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 en el "Anexo 2", mismo que forma parte del presente fallo.

2. Con fundamento en el artículo 50 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Contratación de Servicios y Obra Pública del Estado de Chihuahua se declaran desiertas las siguientes partidas:

*[Handwritten signatures and marks]*

*[Vertical handwritten notes and marks on the right margin]*



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



ACTA DE FALLO

- a. La cantidad de 11 partidas por rebasar el techo financiero contemplado para cada una de las partidas, o bien, el producto ofertado no cumple con las especificaciones solicitadas, los detalles se encuentran determinados en el "Anexo 1". Las partidas que se encuentran en este supuesto son del Anexo 9, Implantes para trauma, partidas 20, 28 y 31 y del Anexo 10, insumos de artroscopia, partidas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 y 8.
- b. La cantidad de 274 partidas correspondientes a: del Anexo B1, insumos hallux, la partida 1; del Anexo 2, injertos de hueso, las partidas 10, 26, 27, 28, 29, 30 y 31; del Anexo 6, columna, las partidas 9, 14 y 17; del Anexo 7, hombro, la partida 4; del Anexo 9, implantes para trauma, y son las siguientes: 13, 16, 29, 30, 51, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 133, 134, 135, 139, 140, 141, 145, 147, 150, 153, 154, 155, 156, 158, 159, 160, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 202, 203, 204, 209, 210, 211, 213, 222, 223, 224, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 239, 240, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 262, 263, 264, 265, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 344, 345, 347, 348, 349, 351, 352, 353, 354; y del Anexo 11, implantes para oído y oftalmología, las partidas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11.

Se apercibe a los licitantes ganadores para que dentro de un plazo de diez días naturales acudan a la oficina de la Dirección Jurídica a la firma del contrato derivado de esta acta de fallo, así mismo, se adjunta a la presenta, los formatos de fianzas que cuentan con los requisitos que deben reunir las garantías de cumplimiento y de vicios ocultos a que están obligados a presentar a la firma del contrato.

A los licitantes que no fueron favorecidos con el fallo, se les notifica que queda a su disposición la garantía de seriedad que fue presentada en su propuesta económica para que pasen al final de este 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 los Anexos 1 y 2 que forman parte del presente fallo se entregan en copia simple, debidamente firmados, mismos que junto con el acta de fallo estarán a su disposición en el portal de la página 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 11:30 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.

*[Handwritten signatures and marks]*



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



ACTA DE FALLO

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

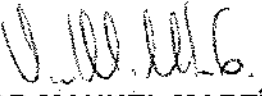
PRESIDENTE DEL COMITÉ Y DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN DE PENSIONES  
 CIVILES DEL ESTADO

  
 DIRECTORA DE FINANZAS DE  
 PENSIONES CIVILES DEL ESTADO  
 ASESOR FINANCIERO

  
 COORDINADORA JURÍDICA  
 ASESORA JURÍDICA

  
 ENCARGADA DE LA DIRECCIÓN MÉDICA DE  
 PENSIONES CIVILES DEL ESTADO  
 REQUIRENTE

  
 OBSERVADOR

  
 LIC. VÍCTOR MANUEL MARTÍNEZ GARCÍA  
 REPRESENTANTE DE LA UNIDAD DE NORMATIVIDAD EN CONTRATACIONES  
 PÚBLICAS DE LA SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA DEL ESTADO



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



ACTA DE FALLO

POR LOS LICITANTES


  
 SANDRA ACOSTA OROZCO

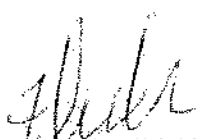
GLOBIO, S.A. DE C.V.


  
 DEGO FARMACÉUTICA DE  
 CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.

  
 ARMANDO LEÓN ESPARZA RUBIO

  
 BLANCA LORENA ROMÁN TARANGO

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

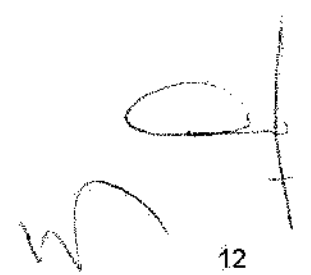
  
 BIOMECHANICAL LABORATORIES, S.  
 DE R.L. M.I.

  
 INDUSTRY CONECT, 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  
HALLUX  
ANEXO 1



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Observaciones
1	A1-REQ		Renta de equipo Osada incluyendo consumibles y zapato de marcha			70	70		DESIERTA

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B2 INJERTOS  
ANEXO 1



No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
1	A2-INJH1	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Frasco Hueso en Chips 5cc	OSTEO BIO	5	20		
1	A2-INJH1	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Frasco Hueso en Chips 5cc	OSTEO BIO	5	20	4,200.00	SE ACEPTA PROPUESTA
2	A2-INJH2	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Frasco Hueso en Chips 10 cc.	OSTEO BIO	10	25		
2	A2-INJH2	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Frasco Hueso en Chips 10 cc	OSTEO BIO	10	25	6,015.00	SE ACEPTA PROPUESTA
3	A2-INJH3	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Frasco Hueso en Chips 15cc	OSTEO BIO	10	20		
3	A2-INJH3	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Frasco Hueso en Chips 15cc	OSTEO BIO	10	20	7,250.00	SE ACEPTA PROPUESTA
4	A2-INJH4	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Frasco Hueso en Chips 30cc	OSTEO BIO	10	60		
4	A2-INJH4	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Frasco Hueso en Chips 30cc	OSTEO BIO	10	60	12,260.00	SE ACEPTA PROPUESTA
5	A2-INJH5	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Hueso Liofilizado de 1cc	OSTEO BIO	1	20		
5	A2-INJH5	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Hueso Liofilizado de 1cc	OSTEO BIO	1	20	900.00	SE ACEPTA PROPUESTA
6	A2-INJH6	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Hueso Liofilizado de 2cc	OSTEO BIO	1	20		
6	A2-INJH6	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Hueso Liofilizado de 2cc	OSTEO BIO	1	20	1,800.00	SE ACEPTA PROPUESTA
7	A2-INJH7	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Hueso Liofilizado de 30CC	OSTEO BIO	1	5		
7	A2-INJH7	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Hueso Liofilizado de 30CC	OSTEO BIO	1	5	12,260.00	SE ACEPTA PROPUESTA
8	A2-INJH8	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Hueso Tendon Hueso	OSTEO BIO	1	10		
8	A2-INJH8	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Hueso Tendon Hueso	OSTEO BIO	1	10	26,700.00	SE ACEPTA PROPUESTA
9	A2-INJH9	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Injerto Tricortical	OSTEO BIO	5	15		
9	A2-INJH9	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Injerto Tricortical	OSTEO BIO	5	15	10,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
10	A2-INJH10	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Injerto preformado (caja osea) varias medidas	OSTEO BIO	5	20		DESIERTA
11	A2-INJH11	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Cresta Iliaca	OSTEO BIO	3	10		
11	A2-INJH11	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A.DE C.V.	Cresta Iliaca	OSTEO BIO	3	10	10,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
12	A2-INJH12	SANDRA ACOSTA OROZCO	Matriz Osea 1CC	Wright, Allomatrix	5	25		
12	A2-INJH12	SANDRA ACOSTA OROZCO	Matriz Osea 1CC	Wright, Allomatrix	5	25	4,300.00	SE ACEPTA PROPUESTA
13	A2-INJH13	SANDRA ACOSTA OROZCO	Matriz Osea 5CC	Wright, Allomatrix	5	25		
13	A2-INJH13	SANDRA ACOSTA OROZCO	Matriz Osea 5CC	Wright, Allomatrix	5	25	12,300.00	SE ACEPTA PROPUESTA



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B2 INJERTOS

ANEXO 1



No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Cantidad (Mínima)	Cantidad (Máxima)	Costo Unitario	Observaciones
14	A2-INJH14		Matriz Osea 10CC		5	25		
14	A2-INJH14	SANDRA ACOSTA OROZCO	Matriz Osea 10CC	Wright, Allomatrix	5	25	21,500.00	SE ACEPTA PROPUESTA
15	A2-INJH15		Tendon Tibial Posterior		1	40		
15	A2-INJH15	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	Tendon Tibial Posterior	OSTEO BIO	1	40	18,800.00	SE ACEPTA PROPUESTA
16	A2-INJH16		Tendon Tibial Anterior		6	30		
16	A2-INJH16	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	Tendon Tibial Anterior	OSTEO BIO	6	30	18,800.00	SE ACEPTA PROPUESTA
17	A2-INJH17		Proteina Morfogenética Chica		1	5		
17	A2-INJH17	Artimedica, S.A. de C.V.	Proteina Morfogenética Chica	MEDTRONIC	1	5	55,500.00	SE ACEPTA PROPUESTA
18	A2-INJH18		Proteina Morfogenética Mediana		1	5		
18	A2-INJH18	Artimedica, S.A. de C.V.	Proteina Morfogenética Mediana	MEDTRONIC	1	5	\$66,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
19	A2-INJH19		Proteina Morfogenética Grande		5	10		
19	A2-INJH19	Artimedica, S.A. de C.V.	Proteina Morfogenética Grande	MEDTRONIC	5	10	\$73,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
20	A2-INJH20		Diafis de perone		2	6		
20	A2-INJH20	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	Diafis de perone	OSTEO BIO	2	6	9,910.00	SE ACEPTA PROPUESTA
21	A2-INJH21		Matriz mineral de hueso bovino 1cc		1	50		
22	A2-INJH22		Cabeza femoral		1	5		DESIERTA
22	A2-INJH22	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	Cabeza femoral	OSTEO BIO	1	5	15,530.00	SE ACEPTA PROPUESTA
23	A2-INJH23		Códdilo femoral		1	5		
23	A2-INJH23	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	Códdilo femoral	OSTEO BIO	1	5	26,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
24	A2-INJH24		Cabeza humeral		1	5		
24	A2-INJH24	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	Cabeza humeral	OSTEO BIO	1	5	15,530.00	SE ACEPTA PROPUESTA
25	A2-INJH25		Menisco Der/izq ext/int		1	5		
25	A2-INJH25	DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA, S.A. DE C.V.	Menisco Der/izq ext/int	OSTEO BIO	1	5	26,900.00	SE ACEPTA PROPUESTA

*Handwritten signature and notes*



ANEXO 1



No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
26	A2-INIH26		Membrana de colágeno absorbible 15x20mm		1	30		DESIERTA
27	A2-INIH27		Membrana de colágeno absorbible 20x30mm		1	30		DESIERTA
28	A2-INIH28		Membrana de colágeno absorbible 30x40mm		1	30		DESIERTA
29	A2-INIH29		Duragen		1	10		DESIERTA
30	A2-INIH30		Hidroxiapatita porosa o fosfato tricalcico frasco con 1cc		1	20		DESIERTA
31	A2-INIH31		Hidroxiapatita porosa o fosfato tricalcico frasco con 2cc		1	20		DESIERTA

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*





**B2 INJERTOS**

**ANEXO 2**

**DEGO FARMACEUTICA DE CHIHUAHUA**



No. partida	Clave	Descripción	Marca	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Montos Mínimos	Montos Máximos
1	A2-INJH1	Frasco Hueso en Chips 5cc	OSTEO BIO	5	20	4,200.00	\$ 21,000.00	\$ 84,000.00
2	A2-INJH2	Frasco Hueso en Chips 10 cc	OSTEO BIO	10	25	6,015.00	\$ 60,150.00	\$ 150,375.00
3	A2-INJH3	Frasco Hueso en Chips 15cc	OSTEO BIO	10	20	7,250.00	\$ 72,500.00	\$ 145,000.00
4	A2-INJH4	Frasco Hueso en Chips 30cc	OSTEO BIO	10	60	12,260.00	\$ 122,600.00	\$ 735,600.00
5	A2-INJH5	Hueso Liofilizado de 1cc	OSTEO BIO	1	20	900.00	\$ 900.00	\$ 18,000.00
6	A2-INJH6	Hueso Liofilizado de 2cc	OSTEO BIO	1	20	1,800.00	\$ 1,800.00	\$ 36,000.00
7	A2-INJH7	Hueso Liofilizado 30CC	OSTEO BIO	1	5	12,260.00	\$ 12,260.00	\$ 61,300.00
8	A2-INJH8	Hueso Tendon Hueso	OSTEO BIO	1	10	26,700.00	\$ 26,700.00	\$ 267,000.00
9	A2-INJH9	Injerto Tricortical	OSTEO BIO	5	15	10,000.00	\$ 50,000.00	\$ 150,000.00
11	A2-INJH11	Cresta Iliaca	OSTEO BIO	3	10	10,000.00	\$ 30,000.00	\$ 100,000.00
15	A2-INJH15	Tendon Tibial Posterior	OSTEO BIO	1	40	18,800.00	\$ 18,800.00	\$ 752,000.00
16	A2-INJH16	Tendon Tibial Anterior	OSTEO BIO	6	30	18,800.00	\$ 112,800.00	\$ 564,000.00
20	A2-INJH20	Dialis de perone	OSTEO BIO	2	6	9,910.00	\$ 19,820.00	\$ 59,460.00
22	A2-INJH22	Cabeza femoral	OSTEO BIO	1	5	15,530.00	\$ 15,530.00	\$ 77,650.00

*(Handwritten mark)*



No. partida	Clave	Descripción	Marca	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Montos Mínimos	Montos Máximos
23	A2-INIH23	Cóccilo femoral	OSTEO BIO	1	5	26,000.00	\$ 26,000.00	\$ 130,000.00
24	A2-INIH24	Cabeza humeral	OSTEO BIO	1	5	15,530.00	\$ 15,530.00	\$ 77,650.00
25	A2-INIH25	Menisco Der/ Izq. ext/int	OSTEO BIO	1	5	26,900.00	\$ 26,900.00	\$ 134,500.00
				<b>Total partidas</b>	17	<b>Subtotal</b>	\$ 633,290.00	\$ 3,542,535.00
						<b>Iva</b>	\$ 101,326.40	\$ 566,805.60
						<b>Total</b>	\$ 734,616.40	\$ 4,109,340.60

Handwritten notes and signatures:

- Handwritten numbers: 162, 171, 4406
- Handwritten signature: [Signature]
- Handwritten signature: [Signature]
- Handwritten signature: [Signature]
- Handwritten signature: [Signature]



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B2 INJERTOS



Chihuahua  
ESTADO LIBRE Y SOBERANO

ANEXO 2

Artimedica, S.A. de C.V.

No. partida	Clave	Descripción	Marca	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Montos Mínimos	Montos Máximos
17	A2-INJH17	Proteína Morfogenética Chica	MEDTRONIC	1	5	\$51,500.00	\$ 51,500.00	\$ 257,500.00
18	A2-INJH18	Proteína Morfogenética Mediana	MEDTRONIC	1	5	\$66,000.00	\$ 66,000.00	\$ 330,000.00
19	A2-INJH19	Proteína Morfogenética Grande	MEDTRONIC	5	10	\$73,000.00	\$ 365,000.00	\$ 730,000.00
Total partidas						3		
Subtotal							\$ 432,500.00	\$ 1,317,500.00
Iva							\$ 77,200.00	\$ 210,800.00
Total							\$ 559,700.00	\$ 1,528,300.00

*Handwritten signatures and marks:*  
 - A large signature on the left side of the table.  
 - A signature above the 'Total' row.  
 - A signature above the 'Subtotal' row.  
 - A signature above the 'Iva' row.  
 - A signature above the 'Total' row.  
 - A checkmark above the 'Total' row.



PREVISIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017

INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO

**B2 INJERTOS**

ANEXO 2

**SANDRA ACOSTA OROZCO**



Chihuahua  
ESTADO LIBRE Y SOBERANO

No. partida	Clave	Descripción	Marca	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Montos Mínimos	Montos Máximos
12	A2-INJH12	Matriz Osea 1CC	Wright, Allomatrix	5	25	4,300.00	\$ 21,500.00	\$ 107,500.00
13	A2-INJH13	Matriz Osea SCC	Wright, Allomatrix	5	25	12,300.00	\$ 61,500.00	\$ 307,500.00
14	A2-INJH14	Matriz Osea 10CC	Wright, Allomatrix	5	25	21,500.00	\$ 107,500.00	\$ 537,500.00
Total partidas						3		
Subtotal							\$ 190,500.00	\$ 952,500.00
Iva							\$ 30,480.00	\$ 152,400.00
Total							\$ 220,980.00	\$ 1,104,900.00

*Handwritten signatures and notes:*  
 - A large signature across the middle of the page.  
 - A signature at the top right.  
 - A signature at the bottom right.



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B3 MARCAPASOS  
ANEXO 1



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Montos Mínimos	Montos Máximos	Observaciones
1	A3-MARP1		Marcapasos VVIR (Unicameral)			8	85				
1	A3-MARP1	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Marcapasos VVIR (Unicameral)	MEDTRONIC	ADSR01 (ADAPTA SF)	8	55	\$17,225.00	\$ 137,800.00	\$ 947,375.00	SE ACEPTA PROPUESTA
2	A3-MARP2		Marcapasos DDDR (Doble Cámara)			2	20				
2	A3-MARP2	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Marcapasos DDDR (Doble Cámara)	MEDTRONIC	ADDR01 (ADAPTA DR)	2	20	\$21,500.00	\$ 43,000.00	\$ 430,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
3	A3-MARP3		Marcapaso Tricameral			1	2				
3	A3-MARP3	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Marcapaso Tricameral	MEDTRONIC	CZTR01 (RESINCRONIZADO R SYNCRA)	1	2	\$69,220.00	\$ 69,220.00	\$ 136,440.00	SE ACEPTA PROPUESTA
4	A3-MARP4		Electrodo Epicardico			2	6				
4	A3-MARP4	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Electrodo Epicardico	MEDTRONIC	5071	2	6	\$5,242.00	\$ 10,484.00	\$ 31,452.00	SE ACEPTA PROPUESTA
5	A3-MARP5		Generador desfibriador automatico unicameral			1	3				
5	A3-MARP5	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Generador desfibriador automatico unicameral	MEDTRONIC	D234VRC (SECURA UNICAMERAL)	1	3	\$192,530.00	\$ 192,530.00	\$ 577,590.00	SE ACEPTA PROPUESTA
6	A3-MARP6		Generador desfibriador automatico doble camera			1	3				
6	A3-MARP6	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Generador desfibriador automatico doble camera	MEDTRONIC	D234DRG (SECURA BICAMERAL)	1	3	\$202,525.00	\$ 202,525.00	\$ 607,575.00	SE ACEPTA PROPUESTA

*[Handwritten signatures and initials]*



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B3 MARCAPASOS  
ANEXO 2



Chihuahua

ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.

No. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Montos Mínimos	Montos Máximos
1	A3-MARP1	Marcapasos VVIR (Unicameral)	MEDTRONIC	ADSR01 (ADAPTA SR)	8	55	\$17,225.00	\$ 137,800.00	\$ 947,375.00
2	A3-MARP2	Marcapasos DDDR (Doble Cámara)	MEDTRONIC	ADDR01 (ADAPTA DR)	2	20	\$21,500.00	\$ 43,000.00	\$ 430,000.00
3	A3-MARP3	Marcapaso Tricameral	MEDTRONIC	C2TR01 (RESINCRONIZADOR SYNCRA)	1	2	\$69,220.00	\$ 69,220.00	\$ 138,440.00
4	A3-MARP4	Electrodo Epicardíaco	MEDTRONIC	5071	2	6	\$5,242.00	\$ 10,484.00	\$ 31,452.00
5	A3-MARP5	Generador desfibrilador automatico unicameral	MEDTRONIC	D234VRC (SECURA UNICAMERAL)	1	3	\$192,530.00	\$ 192,530.00	\$ 577,590.00
6	A3-MARP6	Generador desfibrilador automatico doble camera	MEDTRONIC	D234DRG (SECURA BICAMERAL)	1	3	\$202,525.00	\$ 202,525.00	\$ 607,575.00
Total partidas							6		
Subtotal								\$ 655,559.00	\$ 2,732,432.00
IVA								\$ 104,889.44	\$ 437,189.12
Total								\$ 760,448.44	\$ 3,169,621.12

*Handwritten signatures and notes:*  
 1. *[Signature]*  
 2. *[Signature]*  
 3. *[Signature]*  
 4. *[Signature]*  
 5. *[Signature]*  
 6. *[Signature]*

No. ítem	Cantidad	Modelo	Marca	Descripción	Unidad	Cantidad	Costo Unitario	Monto	Observaciones
1	30			<p>Rodilla Primaria Modular Anatómica. Componente femoral de CrCo modular (requiere derecho) con retención de cruzado, condilo asimétrico con rotación externa de 3° incluidos tamaños M/L 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de titánio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sinterblast con vástago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaño M/L 66, 72, 74, 77, 81, 85 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad con conservación ligamento cruzado posterior, independiente a la base tibial con grosor de 9, 11, 13, 15, 18, 21 mm. Componente condilario de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación.</p> <p>Añadir sin costo los cementos necesarios para el implante.</p> <p>- Asesoría de instrumentación para el implante.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</p> <p>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</p>	30	200	512,100.00		
1	30	ADVANT	MICHOPIOT	<p>Rodilla Primaria Modular Anatómica. Componente femoral de CrCo modular (requiere derecho) con retención de cruzado, condilo asimétrico con rotación externa de 3° incluidos tamaños M/L 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de CrCo con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sinterblast con vástago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaño M/L 66, 72, 74, 77, 81, 85 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad con conservación ligamento cruzado posterior, independiente a la base tibial con grosor de 9, 11, 13, 15, 18, 21 mm. Componente condilario de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación.</p> <p>Añadir sin costo los cementos necesarios para el implante.</p> <p>- Asesoría de instrumentación para el implante.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</p> <p>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</p>	30	718	21,540.00		NO SE ACEPTA LA PROPUESTA QUE NO PRESENTA COMPATIBILIDAD CON REEMPLAZO DE LIGAMENTO CRUZADO POSTERIOR
1	30			<p>Rodilla Primaria Modular Anatómica. Componente femoral de CrCo modular (requiere derecho) con retención de cruzado, condilo asimétrico con rotación externa de 3° incluidos tamaños M/L 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de titánio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sinterblast con vástago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaño M/L 66, 72, 74, 77, 81, 85 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad con conservación ligamento cruzado posterior, independiente a la base tibial con grosor de 9, 11, 13, 15, 18, 21 mm. Componente condilario de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación.</p> <p>Añadir sin costo los cementos necesarios para el implante.</p> <p>- Asesoría de instrumentación para el implante.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</p> <p>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</p>	30	200	5,160,000.00	3,440,000.00	SE ACEPTA LA PROPUESTA

Handwritten signatures and marks on the right side of the page, including a large signature and some scribbles.

B4 RODILLA  
ANEXO 1

1	BIOMET DE C.V.	Rodilla Primaria Modular Anatómica. Componente femoral de CrCo modular (liquierdo, derecho) con retención de cruzado, condilo asimétricos con rotación externa de 3° incluidos tamaños M/L 62, 66, 70, 74, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vástago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños M/L 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad con conservación ligamentosa cruzado posterior, independiente a la base tibial con grosores de 9, 11, 13, 15, 18, 21 mm. Componente rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. - 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.	VANGUARD PS	30	28,178.05	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
1	INDUSTRYCONNECT, S.A. DE C.V.	Rodilla Primaria Modular Anatómica. Componente femoral de CrCo modular (liquierdo, derecho) con retención de cruzado, condilo simétricos con rotación externa de 3° incluidos tamaños M/L 62, 66, 70, 74, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vástago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños M/L 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad con conservación ligamentosa cruzado posterior, independiente a la base tibial con grosores de 9, 11, 13, 15, 18, 21 mm. Componente rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. - 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.	Corin Unity	30	29,000.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA.
2	SMITH & NEPHEW DE C.V.	Rodilla Primaria Modular Anatómica. Componente femoral de CrCo modular (liquierdo, derecho) con retención de cruzado, o estabilizado posterior, condilo asimétricos con rotación externa de 3° incluidos tamaños M/L 62, 66, 70, 74, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vástago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños M/L 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad con conservación ligamentosa cruzado posterior, independiente a la base tibial con grosores de 9, 11, 13, 15, 18, 21 mm. Componente rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante. - 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.	Smith & Nephew	5	21,000.00	SE ACEPTA LA PROPUESTA
3	INDUSTRYCONNECT, S.A. DE C.V.	Rodilla Primaria con Frenillos Posterior. Componente femoral de CrCo modular (liquierdo, derecho) con cajn para estabilizado posterior, condilo asimétricos con rotación externa de 3° incluidos tamaños 62, 66, 70, 74, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vástago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación. Tamaños M/L 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad con conservación ligamentosa cruzado posterior, independiente a la base tibial con grosores de 9, 11, 13, 15, 18, 21 mm. Componente rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante. - 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.	Genesis II, 71420000, 71420002, 71420004, 71420006, 71420008, 71420010, 71420012, 71420014, 71420016, 71420018, 71420020, 71420022, 71420024, 71420026, 71420028, 71420030, 71420160, 71420162, 71420164, 71420166, 71420168, 71420170, 71420172, 71420174, 71	5	115,000.00	SE ACEPTA LA PROPUESTA

Handwritten marks and signatures on the right side of the page.





B4 RODILLA  
ANEXO 1

CANTIDAD	UNIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	MARCA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
2	L50				Rodilla Revólvo con Vástago Largo. Componente femoral de CCo modular (izquierda, derecho) con capón para estabilizado posterior, condilo superior con rotación externa de 3°; rodillos tamaño 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Con posibilidad de conversión distales y posteriores de 5 y 10 mm. Componente tibial de tibia con superficie superior súper pulida e inferior en acabado anilado con vástago angulado hacia posterior 26.3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaño 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Con vástago de 10, 12, 14, 16 mm. De diámetro por 100, 150, 200 mm. De longitud, inserto de polietileno de ultra alta densidad independiente al pivote tibial con poste para estabilizador posterior. Componente roblado de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Talleres quirúrgicos para entrenar al personal. - Proveedor de ideas y materiales, impresos de apoyo.	2	L50		
1				Smith & Nephew	Rodilla Revólvo con Vástago Largo. Componente femoral de CCo modular (izquierda, derecho) con capón para estabilizado posterior, condilo superior con rotación externa de 3°; rodillos tamaño 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Con posibilidad de conversión distales y posteriores de 5 y 10 mm. Componente tibial de tibia con superficie superior súper pulida e inferior en acabado anilado con vástago angulado hacia posterior 26.3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaño 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Con vástago de 10, 12, 14, 16 mm. De diámetro por 100, 150, 200 mm. De longitud, inserto de polietileno de ultra alta densidad independiente al pivote tibial con poste para estabilizador posterior. Componente roblado de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres quirúrgicos para entrenar al personal. - Proveedor de ideas y materiales, impresos de apoyo.	1		8,175,000.00	SE ACEPTA LA PROPIEDAD
1					Rodilla Revólvo Contralateral o Tumoral; prótesis total de rodilla de revisión tipo modular; Inculenda y derecho. Componente femoral de Cromo Cobalto pulido, anisótropo en tamaño 65 mm, con vástago femoral de 60, 70, 80 mm de longitud y diámetro de 33, 35, 40 mm. Componente tibial modular de Cromo Cobalto con vástago tibial de 60 y 70 mm de longitud y diámetro de 33, 35, 40 mm. Condilo de alta densidad, anisótropo a comprensión con sistema de cierre tipo bloques con medidas del Arco de 13 hasta 24 mm. Componente condilo de polietileno de ultra alta densidad en forma de disco con tres postes de fijación. Segmentos distales en diferentes medidas que van desde 30 mm hasta 270 mm. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres quirúrgicos para entrenar al personal. - Proveedor de ideas y materiales, impresos de apoyo.	1			

Handwritten notes and signatures on the right side of the page, including a large signature and some illegible text.

B4 RODILLA  
ANEXO 1

5	M-RODIS	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	Rodilla revisión. Construcción o Tumoral, prótesis total de rodilla de revisión tipo modular, ligular y lateral. Componente femoral de Cromo Cobalto pulido, ajustado en tamaño de 80, 120 y 160mm de longitud y diámetros de 9 a 15 mm. Componente tibial modular, ajustado en tamaño de 80 y 120 mm de longitud y diámetros de 9 a 15mm. Inerentes de polietileno de alta densidad molleado a compresión con sistema de cierre tipo bisagra con medidores del altura de 12 hasta 24 diferentes medidas que van desde 30 mm hasta 370 mm.- Adicional al costo los cementos necesarios para el implante. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Transy Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres quirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar ideas y materiales impresos de apoyo.	BIOMET	OSS	1	1	164,298.87	154,298.97	1,314,391.76	SE ACEPTA LA PROPUUESTA
6	M-RODIS	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Cemento con Gentamicina o Tobramicina	Symimed Eurofit (Francia)	Furofil 6 880213	1	20	979.00	979.00	19,580.00	SE ACEPTA LA PROPUUESTA
6	M-RODIS	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	Cemento con Gentamicina o Tobramicina	BIOMET	REF OBACH PNs	1	20	1,062.17			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUUESTA
6	M-RODIS	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Cemento con Gentamicina o Tobramicina	Stryker	Simplex; 61971001	1	20	1,300.00			MEJOR PROPUUESTA

5 3,091,277.97 \$ 14,526,971.76

5 1,087,277.97 \$ 14,526,971.76

*[Handwritten signatures and marks]*



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017

INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS

ANALISIS CUALITATIVO

B4 RODILLA

ANEXO 2

BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.



No. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
5	A4-RODIS	<p>Rodilla Revisión Constreñida o Tumoral, prótesis total de rodilla de revisión-tipo modular, izquierda y derecha. Componente femoral de Cromo Cobalto pulido, anatómico en tamaño 65 mm, con vástago femoral de 80, 120 y 160mm de longitud y diámetros de 9 a 15 mm. Componente tibial modular de Cromo Cobalto con vástago tibial de 80 y 120 mm de longitud y diámetros de 9 a 15mm. Inserto de polietileno de alta densidad moldeado a compresión con sistema de cierre tipo bisagra con medidas del altura de 12 hasta 24 mm. Componentes rotulano de polietileno de ultra alta densidad en forma de domo con tetón de fijación. Segmentos diaforiarios en diferentes medidas que van desde 30 mm hasta 270 mm.- Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante.</p> <p>- 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.</p>	BIOMET	OSS	1	8	164,298.97 \$	164,298.97 \$	1,314,391.76 \$
Total partidas							Subtotal	\$ 164,298.97	\$ 1,314,391.76
							Iva	\$ 26,287.84	\$ 210,302.68
							Total	\$ 190,586.81	\$ 1,524,694.44

*[Handwritten signatures and notes in the right margin]*





LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B4 RODILLA

ANEXO 2

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



No. ítem	Clave	Descripción	Marcas	Modelo	Cantidades/Claves	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
3	A4-RODIB	<p>Rodilla Primaria con Estabilizador Posterior. Componente femoral de Circo modular (requiere derecho) con cañón para estabilizado posterior, condilos simétricos con rotación externa de 3° incluidos tamaños 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado zamblast con vástago angulado hacia posterior de 3° con aleas anguladas integradas para mejor fijación. Tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inverso de polietileno de ultra alta densidad independiente al pistillo tibial con poste para estabilizado posterior. Componente rotuliano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante.</p> <p>-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.</p>	Smith & Nephew	<p>Genesis II, 71420096, 71420098, 71420100, 71420102, 71420104, 71420106, 71420108, 71420110, 71420112, 71420114, 71420116, 71420118, 71420120, 71420122, 71420124, 71420126, 71420150, 71420152, 71420154, 71420166, 71420168, 71420170, 71420172, 71420174, 71420802, 71420804, 71420806, 71420808, 71420810, 71420812, 71420814, 71420816, 71420818, 71420820, 71420822, 71420824, 71420826, 71420828, 71420830, 71420832, 71420834, 71420836, 71420838, 71420840, 71420842, 71420844, 71420846, 71420848, 71420850, 71420852, 71420854, 71420856, 71420858, 71420574, 71420576, 71422691, 71422692, 71422693, 71422694, 71422695, 71422696, 71422697, 71422698, 71422841, 71422842, 71422843, 71422844, 71422845, 71422846, 71422847, 71422848, 71422801, 71422802, 71422803, 71422804, 71422805, 71422806, 71422813, 71422814, 71422815, 71422816, 71422817, 71422818, 71422821, 71422822, 71422823, 71422824, 71422825, 71422826, 71422833, 71422834, 71422835, 71422836, 71422837, 71422838, 71422661, 71422662, 71422663, 71422664, 71422665, 71422667, 71422668, 71422669, 71422671, 71422672, 71422674, 71422675, 71422676, 71422677, 71422678, 71422681, 71422682, 71422683, 71422684, 71422685, 71420568, 71420570, 71420572, 71420574, 71420576, 71420580</p>		60	\$ 17,203.00	\$ 1,032,000.00	\$ 1,032,000.00

Handwritten signatures and initials are present on the right side of the page, including a large signature at the top right and several initials below it.



No. partida	C clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad (Mínimo)	Cantidad (Máximo)	Costo Unitario	Monto Máximo	Monto Mínimo		
4	AA-RODIA	<p>Rodilla Revisión con Vástago Largo. Componente femoral de CrCo modular (requiere, derecho) con cajón para estabilizado; posterior condilos asimétricos con rotación externa de 3° incluidos tamaños 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Con modulo de conversión para fijación de vástago femoral de 10, 12, 14 y 16 mm de diámetro por 100, 150, 200 mm de longitud, con posibilidad de aumentos distales y posteriores de 5 y 10 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper-pullida e inferior en acabado sabbast con vástago angulado hacia posterior de 3° con aletas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Con vástago de 10, 12, 14, 16 mm. De diámetro por 100, 150, 200 mm. De longitud. Inseto de polietileno de ultra alta densidad independiente al platillo tibial con poste para estabilizador posterior. Componente rotuliano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación; Adicionaler sin costo los cementos necesarios para el implante.</p> <p>-Asesoría técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres quirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</p>	Smith & Nephew	<p>Legion, 71424227, 71424228, 71424229, 71425002, 71425003, 71425004, 71425005, 71425006, 71425007, 71425008, 71426000, 71426003, 71426004, 71426005, 71426006, 71426007, 71426008, 71426009, 71426010, 71426011, 71426012, 71426013, 71426014, 71426015, 71426016, 71426017, 71426018, 71426019, 71426020, 71426021, 71426022, 71426023, 71426024, 71426025, 71426026, 71426027, 71426028, 71426029, 71426030, 71426031, 71426032, 71426033, 71426034, 71426035, 71426036, 71426037, 71426038, 71426039, 71426040, 71426041, 71426042, 71426043, 71426044, 71426045, 71426046, 71426047, 71426048, 71426049, 71426050, 71426051, 71426052, 71426053, 71426054, 71426055, 71426056, 71426057, 71426058, 71426059, 71426060, 71426061, 71426062, 71426063, 71426064, 71426065, 71426066, 71426067, 71426068, 71426069, 71426070, 71426071, 71426072, 71426073, 71426074, 71426075, 71426076, 71426077, 71426078, 71426079, 71426080, 71426081, 71426082, 71426083, 71426084, 71426085, 71426086, 71426087, 71426088, 71426089, 71426090, 71426091, 71426092, 71426093, 71426094, 71426095, 71426096, 71426097, 71426098, 71426099, 71426100, 71426101, 71426102, 71426103, 71426104, 71426105, 71426106, 71426107, 71426108, 71426109, 71426110, 71426111, 71426112, 71426113, 71426114, 71426115, 71426116, 71426117, 71426118, 71426119, 71426120, 71426121, 71426122, 71426123, 71426124, 71426125, 71426126, 71426127, 71426128, 71426129, 71426130, 71426131, 71426132, 71426133, 71426134, 71426135, 71426136, 71426137, 71426138, 71426139, 71426140, 71426141, 71426142, 71426143, 71426144, 71426145, 71426146, 71426147, 71426148, 71426149, 71426150, 71426151, 71426152, 71426153, 71426154, 71426155, 71426156, 71426157, 71426158, 71426159, 71426160, 71426161, 71426162, 71426163, 71426164, 71426165, 71426166, 71426167, 71426168, 71426169, 71426170, 71426171, 71426172, 71426173, 71426174, 71426175, 71426176, 71426177, 71426178, 71426179, 71426180, 71426181, 71426182, 71426183, 71426184, 71426185, 71426186, 71426187, 71426188, 71426189, 71426190, 71426191, 71426192, 71426193, 71426194, 71426195, 71426196, 71426197, 71426198, 71426199, 71426200, 71426201, 71426202, 71426203, 71426204, 71426205, 71426206, 71426207, 71426208, 71426209, 71426210, 71426211, 71426212, 71426213, 71426214, 71426215, 71426216, 71426217, 71426218, 71426219, 71426220, 71426221, 71426222, 71426223, 71426224, 71426225, 71426226, 71426227, 71426228, 71426229, 71426230, 71426231, 71426232, 71426233, 71426234, 71426235, 71426236, 71426237, 71426238, 71426239, 71426240, 71426241, 71426242, 71426243, 71426244, 71426245, 71426246, 71426247, 71426248, 71426249, 71426250, 71426251, 71426252, 71426253, 71426254, 71426255, 71426256, 71426257, 71426258, 71426259, 71426260, 71426261, 71426262, 71426263, 71426264, 71426265, 71426266, 71426267, 71426268, 71426269, 71426270, 71426271, 71426272, 71426273, 71426274, 71426275, 71426276, 71426277, 71426278, 71426279, 71426280, 71426281, 71426282, 71426283, 71426284, 71426285, 71426286, 71426287, 71426288, 71426289, 71426290, 71426291, 71426292, 71426293, 71426294, 71426295, 71426296, 71426297, 71426298, 71426299, 71426300, 71426301, 71426302, 71426303, 71426304, 71426305, 71426306, 71426307, 71426308, 71426309</p>	1	150	\$ 54,500.00	\$ 109,000.00	\$ 8,175,000.00		
Total partidas							4	Subtotal	\$ 932,000.00	\$ 13,187,000.00	
								Iva	\$ 149,120.00	\$ 2,109,920.00	
								Total	\$ 1,081,120.00	\$ 15,296,920.00	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

licitación pública PCE-IP-005-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANÁLISIS CUALITATIVO

BS CÁDERA  
ANEJO 1

Cupo	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Máximo	Monto Mínimo	Observaciones
AS-CADI		Cadera Primaria no cementada Vastago Femoral de aleación Titano, geometría bipolar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal lúcido en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28, 32 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, +3, +6, +9. Copa Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y anillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autorroscantes de 6.5 mm y longitudes de 15 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proponer videos y materiales impresos de apoyo.	Smith & Nephew	Smith & Nephew	2	20	\$17,500.00	\$47,000.00	\$47,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
AS-CADI	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Cadera Primaria no cementada Vastago Femoral de aleación Titano, geometría bipolar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal lúcido en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28, 32 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, +3, +6, +9. Copa Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y anillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autorroscantes de 6.5 mm y longitudes de 15 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proponer videos y materiales impresos de apoyo.	Smith & Nephew	Smith & Nephew	2	20	\$17,500.00	\$47,000.00	\$47,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
AS-CADI	INDUSTRY CORRECT, S.A. DE C.V.	Cadera Primaria no cementada Vastago Femoral de aleación Titano, geometría bipolar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal lúcido en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28, 32 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, +3, +6, +9. Copa Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y anillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autorroscantes de 6.5 mm y longitudes de 15 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proponer videos y materiales impresos de apoyo.	Corin	Trinity-Medica	7	20	\$4,100.00	\$47,000.00	\$47,000.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
AS-CADI	BIOMET MÉXICO, S.A. DE C.V.	Cadera Primaria no cementada Vastago Femoral de aleación Titano, geometría bipolar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal lúcido en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28, 32 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, +3, +6, +9. Copa Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y anillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autorroscantes de 6.5 mm y longitudes de 15 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proponer videos y materiales impresos de apoyo.	BIOMET	BIOMET MALLORY HEAD	7	20	\$5,070.00	\$47,000.00	\$47,000.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
AS-CADI		Cadera Primaria no cementada Vastago Femoral de aleación Titano, geometría bipolar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal lúcido en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28, 32 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, +3, +6, +9. Copa Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y anillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autorroscantes de 6.5 mm y longitudes de 15 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proponer videos y materiales impresos de apoyo.								

*[Handwritten signatures and marks]*





LICITACION PÚBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANÁLISIS CUALITATIVO  
B5 CADERA  
ANEXO 1

Código	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Unidades	Código Único	Monto Máximo	Monto Mínimo	Observaciones
2	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	<p>Cadera Primaria Cementada Vástago Femoral de Aleación Titánio, geometría bipiana, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal interior en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Oído de Zirconia en diámetros de 28, 32 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, 0, +3, +6, +9. Copa Acetabular de Aleación Titánio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con orificios para tornillos y perfil para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm, con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de enlaces cruzados, con pared alta. Tornillos de titanio, autocortantes de 6.5 mm, y longitudes de 31 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Smith & Nephew	Sinefly/R3	3	5	30,774.00 \$	13,870.00	SE ACEPTA PROPUESTA
2	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	<p>Cadera Primaria no cementada Vástago Femoral de aleación Titánio, geometría bipiana, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal interior en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Oído de Zirconia en diámetros de 28, 32 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, 0, +3, +6, +9. Copa Acetabular de Aleación Titánio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con orificios para tornillos y perfil para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm, con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de enlaces cruzados, con pared alta. Tornillos de titanio, autocortantes de 6.5 mm, y longitudes de 31 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	BIOMET	BIMETRIC MALLORY HEAD	1	5	539,781.16		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
3	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	<p>Cadera Primaria Cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría bipiana, con acabado interior, en diámetros de 7, 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 32, 34 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa Acetabular Cementada de polietileno de alta densidad, moldeado a compresión y con tornillos espaciadores y acabado rugoso en el diámetro externo. Con diámetros internos de 28 y 32 mm. Diámetros externos 48 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Dos cementos para hueso de Metil Metacrilato. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Smith & Nephew	Basi / All Poly	4	10	51,011.00 \$	66,046.00 \$	SE ACEPTA PROPUESTA
3	INDUSTRY CONECT, S.A. DE C.V.	<p>Cadera Primaria Cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría bipiana, con acabado interior, en diámetros de 7, 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 32, 34 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa Acetabular Cementada de polietileno de alta densidad, moldeado a compresión y con tornillos espaciadores y acabado rugoso en el diámetro externo. Con diámetros internos de 28 y 32 mm. Diámetros externos 48 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Dos cementos para hueso de Metil Metacrilato. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	BIOMET	BIMETRIC BAHANAT	4	10	526,893.57		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
3	INDUSTRY CONECT, S.A. DE C.V.	<p>Cadera Primaria Cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría bipiana, con acabado interior, en diámetros de 7, 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 32, 34 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa Acetabular Cementada de polietileno de alta densidad, moldeado a compresión y con tornillos espaciadores y acabado rugoso en el diámetro externo. Con diámetros internos de 28 y 32 mm. Diámetros externos 48 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Dos cementos para hueso de Metil Metacrilato. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Biomet	Biomet	4	10	526,893.57		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

LICITACION PÚBLICA PCE-EP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PROTÉSIS  
ANÁLISIS CUALITATIVO  
BS CADERA

Código	Clave	Proveedor	Distribuidor	Marca	Modelo	Cantidad Módulo	Cond. Unidad	Réplica Módulo	Módulo Módulo	Observaciones		
4						2	10					
4		SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cadera Primaria Cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Bipolar, con acabado liso, en diámetros de 7, 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Óxido de Zirconia en diámetros de 32, 34 y 36 mm. Con longitudes de 5, 3, 5TD, +3, +6, +9. Copa Acetabular Cementada de polietileno de alta densidad, moldeada a compresión y con tornos excavadores y acabado rugoso en el diámetro externo. Con diámetros internos de 28 y 32 mm. Diámetros externos de 48 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Dos cementos para hueso de Metil Metacrilato; Asesoría de Instrumentista para el implante.</li> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Smith & Nephew	Bases / All Poly	2	10	521,246 CDS	48,572.00	\$	242,860.00	SE ACEPTA PROPUUESTA
4		BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cadera Primaria Cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Bipolar, con acabado liso, en diámetros de 7, 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Óxido de Zirconia en diámetros de 32, 34 y 36 mm. Con longitudes de 5, 3, 5TD, +3, +6, +9. Copa Acetabular Cementada de polietileno de alta densidad, moldeada a compresión y con tornos excavadores y acabado rugoso en el diámetro externo. Con diámetros internos de 28 y 32 mm. Diámetros externos de 48 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Dos cementos para hueso de Metil Metacrilato; Asesoría de Instrumentista para el implante.</li> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	BIOMET	BIMETAC RANAVAT	2	10	36,483.83			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUUESTA	
5	AS-CAD4		<ul style="list-style-type: none"> <li>Cadera Primaria Híbrida Vástago Cementado Vástago cementado, copa no cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Bipolar, con acabado liso, en diámetros de 8, 9, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28,32,34 y 36 mm. Con longitudes de 5, 3, 5TD, +3, +6, +9. Copa Acetabular de titanio con recubrimiento poroso plasma spray, con multidifusores para tornillos y arillo para fijación de polietileno. En diámetros de 42 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Inseto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autotroscantes de 6.5 mm, y longitudes de 15 a 40 mm, con incrementos de 3 mm. Cemento para hueso de Metil Metacrilato; Asesoría de Instrumentista para el implante.</li> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Smith & Nephew	Basis / R3	4	20	205,980.31	82,323.24	\$	411,806.20	SE ACEPTA PROPUUESTA
5	AS-CAD4	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cadera Primaria Híbrida Vástago Cementado Vástago cementado, copa no cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Bipolar, con acabado liso, en diámetros de 8, 9, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28,32,34 y 36 mm. Con longitudes de 5, 3, 5TD, +3, +6, +9. Copa Acetabular de titanio con recubrimiento poroso plasma spray, con multidifusores para tornillos y arillo para fijación de polietileno. En diámetros de 42 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Inseto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autotroscantes de 6.5 mm, y longitudes de 15 a 40 mm, con incrementos de 3 mm. Cemento para hueso de Metil Metacrilato; Asesoría de Instrumentista para el implante.</li> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	BIOMET	TRIMETRIC MALLORY HEAD	4	20	546,277.19			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUUESTA	
6	AS-CAD5		<ul style="list-style-type: none"> <li>Cadera Bipolar con vástago no cementado Vástago Femoral de Titanio, geometría Bipolar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray y acabado liso. Vástago interno en tamaño de 2 a 37 mm de diámetro, en incrementos de 3 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de 5, 3, 5TD, +3, +6, +9. Copa Bipolar de titanio en diámetros de 42 a 63 mm, con incrementos de 3 mm, con sistema interno de ligeros y sistema de retiro. Asesoría de Instrumentista para el implante.</li> <li>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>									

1447



No. ítem	Código	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad (Unidades)	Costo Unitario (US\$)	Mínimo Mínimo	Máximo Máximo	Observaciones
5	AS-CAD5	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Cadera Bipolar con Vástago cementado Vástago Femoral de Titanio, geometría bipolar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal interior en tamaño de 7 a 17 mm de diámetro, el incremento de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetro de 28 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa bipolar con medidas de 42 A 58 mm con incrementos de 2mm, con sistema interno de bloqueo y sistema de retiro. Asesoría de instrumentación 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.	Smith & Nephew	Tandem / Shiley	4	\$20,346.07	\$1,384.78	\$1,133.35	SE ACEPTA PROPUESTA
6	AS-CAD5	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	Cadera Bipolar con Vástago no cementado Vástago Femoral de Titanio, geometría bipolar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal interior en tamaño de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetro de 28 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa bipolar con medidas de 42 A 58 mm con incrementos de 2mm, con sistema interno de bloqueo y sistema de retiro. Asesoría de instrumentación 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.	BIOMET	BI-METRIC BIPOLAR	4	\$31,816.94			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
7	AS-CAD5	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Cadera Bipolar con Vástago cementado Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría bipolar, con acabado interior en diámetros de 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa bipolar con medidas de 42 A 58 mm con incrementos de 2 mm, con sistema interno de bloqueo y sistema de retiro. Asesoría de instrumentación 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.	Smith & Nephew	Tandem	5	\$17,416.38	\$7,131.90	\$4,537.82	SE ACEPTA PROPUESTA
7	AS-CAD5	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	Cadera Bipolar con Vástago cementado Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría bipolar, con acabado interior en diámetros de 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa bipolar con medidas de 42 A 58 mm con incrementos de 2 mm, con sistema interno de bloqueo y sistema de retiro. Asesoría de instrumentación 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.	BIOMET	BI-METRIC BIPOLAR	5	\$34,943.16			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
8	AS-CAD7	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Cadera de Revisión con Vástago no cementado y reemplazo de cabeza Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e interior distal, con reemplazo de Cabeza de 45, 55 mm, y longitud de 220 mm. Con diámetros de 9 a 17 mm en intervalos de 2 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 22, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Acetabular de aleación de titanio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multicifos para tornillos y alio para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación, en diámetros de 42 a 60 mm en incrementos de 2 mm. Inseto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autocortantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentación 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.	Smith & Nephew	Econon / R3	5	\$1,870.11	\$44,352.56	\$7,232.20	SE ACEPTA PROPUESTA

No. ítem	Código	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Cuanto Unitario	Monto Máximo	Observaciones	
8	AS-CAD7	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	<p>Cadera de revisión con vástago largo no cementado Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e interior distal, con reemplazo de Calcar de 45 y 55 mm, y longitud de 220 mm. Con diámetros de 9 a 17 mm en intervalos de 2 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 22, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, +0, +3, +6, +9. Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y arillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación, en diámetros de 42 a 60 mm, en incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeada a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autorroscantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <p>- 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.</p>	BIOMET	MALDRY CALCAR MALDRY HEAD	5	20	\$74,307.29		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA	
9	AS-CAD8	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	<p>Cadera de Revisión con vástago largo no cementado Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e interior distal, con longitud de 250 mm. Con diámetros de 11 a 17 mm, en incrementos de 2 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 22, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, +0, +3, +6, +9. Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y arillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación, en diámetros de 42 a 60 mm, en incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeada a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autorroscantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud, con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <p>- 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.</p>	Smith & Nephew	Echelon / R3	5	20	\$28,476.11	144,348.55	\$17,402.26	SE ACEPTA PROPUESTA
9	AS-CAD8	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	<p>Cadera de Revisión con vástago largo no cementado Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e interior distal, con longitud de 250 mm. Con diámetros de 11 a 17 mm, en incrementos de 2 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 22, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, +0, +3, +6, +9. Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y arillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación, en diámetros de 42 a 60 mm, en incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeada a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autorroscantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud, con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <p>- 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.</p>	BIOMET	REACH MALDRY	5	20	\$48,774.25		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA	
10	AS-CAD9					5	20				

No. ítem	Clave	Proveedor	Descripción	Marcas	Modelo	Cantidad (Máximo)	Cantidad (Mínimo)	Costo Unitario	Monto Máximo	Observaciones
10	AS-CAD9	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Cadera de Revisión con vástago largo cementado Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal e inferior distal, y longitud de 250 mm. Con diámetros de 11, 13, 15, y 17 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 22, 28 y 32 mm. Con longitudes de 4, 3, 3, 13, 16, 19. Acetabular de aleación de Titanio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y sillón para fijación de polietileno con posiciones de fijación, en diámetros de 42 y 60 mm, en incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autoperforantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud, con incrementos de 5 mm. Asesorio de instrumentación para el implante. - Asistencia técnica Pre, Intra y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	Smith & Nephew	Echelon / R3	5	20	\$19,350.00	\$19,350.00	SE ACEPTA PROPUESTA
11	AS-CAD10		Anillo de reforzamiento para acetábulo			1	10			
11	AS-CAD10	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Anillo de reforzamiento para acetábulo	Smith & Nephew	Contour	1	10	\$17,400.00	\$17,400.00	SE ACEPTA PROPUESTA
11	AS-CAD10	BIOMET MEDICO, S.A. DE C.V.	Anillo de reforzamiento para acetábulo	ZIMMER	ZCA ME MULLER	1	10	\$34,316.47		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
12	AS-CAD11		Cemento con gentamicina o tobramicina			1	100			
12	AS-CAD11	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Cemento con gentamicina o tobramicina	Synthes Euroth (FRANCIA)	Euroth o B80213	1	100	\$919.00	\$919.00	SE ACEPTA PROPUESTA
12	AS-CAD11	BIOMET MEDICO, S.A. DE C.V.	Cemento con gentamicina o tobramicina	BIOMET	REFOBACIN PM6	1	300	\$5,062.17		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
12	AS-CAD11	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Cemento con gentamicina o tobramicina	StrAter	Simplex	1	100	\$1,900.00		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
13	AS-CAD12		Cable de ceraje de metal con sistema de fijación			1	20			
13	AS-CAD12	BIOMET MEDICO, S.A. DE C.V.	Cable de ceraje de metal con sistema de fijación	BIOMET	MBP SYSTEM	1	10	\$2,038.01		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
13	AS-CAD12	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Cable de ceraje de metal con sistema de fijación	Smith & Nephew	Accept	1	30	\$3,132.00	\$3,132.00	SE ACEPTA PROPUESTA POR SER EL MISMO PROVEEDOR DE LA CLAVE AS-CAD11
14	AS-CAD13		Anillo de titanio o comoscaballo de reconstrucción para protesis total de cadera con anillo cementado con anillo			1	5			
14	AS-CAD13	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Anillo de reconstrucción para protesis total de cadera	Smith & Nephew	Contour	1	5	\$12,400.00	\$12,400.00	SE ACEPTA PROPUESTA
14	AS-CAD13	BIOMET MEDICO, S.A. DE C.V.	Anillo de reconstrucción para protesis total de cadera	ZIMMER	ZCA ME MULLER	1	5	\$34,316.47		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA

\$442,384.07

\$4,146,740.75

*[Handwritten signatures and notes in the right margin]*



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B5 CADERA  
ANEXO 2



Chihuahua  
ESTADO LIBRE Y SOBERANO

ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

No. Partida	Clave	Descripción	Marcas	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
12	AS-CAD11	Cemento con gentamicina o tobramicina	Synimed Eurofix (Francia)	Eurofix G 880213	1	100	\$979.00	\$ 979.00	\$ 97,900.00
Total partidas							1		
							Subtotal	\$ 979.00	\$ 97,900.00
							Iva	\$ 156.64	\$ 15,664.00
							Total	\$ 1,135.64	\$ 113,564.00

*[Handwritten signatures and stamps]*



o. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
1	AS-CAD1	<p>Cadera Primaria no cementada Vástago Femoral de aleación Titanio, geometría biplanar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal Interloc en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28, 32 y 34 mm. Con longitudes de -6, -3, std, +3, +6, +9, Copa Acetabular de aleación Titanio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y arillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autoroscantes de 6.5 mm, y longitudes de 15 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>-Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>-Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Smith & Nephew	Sinergy/R3	2	20	\$23,500.00	\$ 470,000.00	\$ 470,000.00
2	AS-CAD2	<p>Cadera Primaria no cementada Vástago Femoral de aleación Titanio, geometría biplanar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal Interloc en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Oxido de Zirconia en diámetros de 28, 32 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, std, +3, +6, +9, Copa Acetabular de aleación Titanio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con orificios para tornillos y arillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación. En diámetros de 42 a 60 mm con incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de enlaces cruzados, con pared alta. Tornillos de titanio, autoroscantes de 6.5 mm, y longitudes de 15 a 40 mm, en incrementos de 5 mm de longitud. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>-Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>-Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Smith & Nephew	Sinergy/R3	1	5	\$30,774.00	\$ 30,774.00	\$ 153,870.00
3	AS-CAD3	<p>Cadera Primaria Cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Biplanar, con acabado Interloc, en diámetros de 7, 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 32, 34 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa Acetabular Cementada de polietileno de alta densidad, moldeado a compresión y con tetones espaciadores y acabado rugoso en el diámetro externo. Con diámetros internos de 28 y 32 mm. Diámetros externos 48 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Dos cementos para hueso de Metil Metacrilato. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>-Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>-Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Smith & Nephew	Basis / All Poly	4	10	\$17,012.50	\$ 68,048.00	\$ 1,701,250.00
4		<p>Cadera Primaria Cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Biplanar, con acabado Interloc, en diámetros de 7, 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Oxido de Zirconia en diámetros de 32, 34 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa Acetabular Cementada de polietileno de alta densidad, moldeado a compresión y con tetones espaciadores y acabado rugoso en el diámetro externo. Con diámetros internos de 28 y 32 mm. Diámetros externos 48 a 63 mm, en incrementos de 3 mm. Dos cementos para hueso de Metil Metacrilato. Asesoría de instrumentista para el implante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</li> <li>-Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</li> <li>-Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</li> </ul>	Smith & Nephew	Basis / All Poly	2	10	\$24,286.00	\$ 48,572.00	\$ 242,860.00

*[Handwritten signatures and notes]*



No. Partido	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
5	A5-CA04	Cadera Primaria Híbrida Vástago Cementado, copa no cementada Vástago Femoral de Cromo Cobalto, Geometría Biplanar, con acabado Interloc, en diámetros de 8, 9, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28, 32, 34 y 36 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa Acetabular de titanio con recubrimiento poroso plasma spray, con multitorcidos para tornillos y arillo para fijación de polietileno. En diámetros de 42 a 63 mm., en incrementos de 3 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autoroscantes de 6.5 mm., y longitudes de 15 a 40 mm., con incrementos de 5 mm. Cemento para hueso de Metil Metacrilato. 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.	Smith & Nephew	Basis / R3	4	20	\$20,380.31	\$80,321.24	\$ 411,606.20
6	A5-CA05	Cadera Bipolar con vástago no cementado Vástago Femoral de Titanio, geometría biplanar, con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, y acabado distal Interloc en tamaños de 7 a 17 mm de diámetro, en incrementos de 1 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa bipolar con medidas de 42 A 58 mm con incrementos de 2mm. con sistema interno de bloqueo y sistema de retiro. 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.	Smith & Nephew	Tandem / Sine/gy	4	5	\$20,346.07	\$81,384.28	\$ 101,733.35
7	A5-CA06	Cadera Bipolar con vástago cementado Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Biplanar, con acabado Interloc, en diámetros de 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de -6, -3, STD, +3, +6, +9. Copa bipolar con medidas de 42 A 58 mm con incrementos de 2 mm, con sistema interno de bloqueo y sistema de retiro. 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.	Smith & Nephew	Tandem	5	20	\$17,426.38	\$87,131.90	\$ 348,527.60
8	A5-CA07	Cadera de Revisión con vástago no cementado y reemplazo de calcar Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e interloc distal, con reemplazo de Calcar de 45 y 55 mm., y longitud de 220 mm. Con diámetros de 9 a 17 mm en intervalos de 2 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 22, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, std, +3, +6, +9. Acetabular de aleación Titanio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multitorcidos para tornillos y arillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación, en diámetros de 42 a 60 mm. en incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autoroscantes de 6.5 mm. con longitudes de 15 a 40 mm. de longitud con incrementos de 5 mm. 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.	Smith & Nephew	Echelon / R3	5	20	\$28,870.11	\$144,350.55	\$ 577,401.20

*[Handwritten signatures and notes on the right side of the page]*





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

C. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
9	A5-CAD8	Cadera de Revisión con vástago largo no cementado Vástago Femoral de titanio con recubrimiento con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e interloc distal, con longitud de 250 mm. Con diámetros de 11 a 17 mm. en incrementos de 2 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 22, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, -3, +3, +6, +9. Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y arillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación, en diámetros de 42 a 60 mm. en incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autoroscantes de 6.5 mm. con longitudes de 15 a 40 mm. de longitud, con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres quirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	Smith & Nephew	Echelon / R3	5	20	\$28,870.11 \$	\$ 144,350.55	\$ 577,402.20
10.	A5-CAD9	Cadera de Revisión con vástago largo cementado Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e interloc distal, y longitud de 250 mm. Con diámetros de 11, 13 15, y 17 mm: Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 22, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, +3, +6, +9. Acetabular de aleación Titano con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multiorificios para tornillos y arillo para fijación de polietileno con 6 posiciones de fijación, en diámetros de 42 a 60 mm. en incrementos de 2 mm. Inserto de polietileno de ultra alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autoroscantes de 6.5 mm. con longitudes de 15 a 40 mm. de longitud, con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres quirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	Smith & Nephew	Echelon / R3	5	20	\$35,870.11 \$	\$ 179,350.55	\$ 711,402.20
13	A5-CA012	Cable de cerclaje de metal con sistema de fijación.	Smith & Nephew	Accord	1	30	\$3,132.00 \$	\$ 3,132.00	\$ 93,960.00
11	A5-CA010	Anillo de reforzamiento para acetabulo	Smith & Nephew	Contour	1	10	\$12,400.00 \$	\$ 12,400.00	\$ 124,000.00
14		Anillos de reconstrucción para protesis total de cadera	Smith & Nephew	Contour	1	5	\$12,400.00 \$	\$ 12,400.00	\$ 62,000.00
		Total partidas			13			\$ 941,215.07	\$ 4,050,880.75
		Ive						\$ 150,594.41	\$ 648,140.92
		Total						\$ 1,091,809.48	\$ 4,699,021.67

*Handwritten notes and signatures:*  
 - Large handwritten 'X' or checkmark.  
 - Signature: "Luz..."  
 - Stamp: "MIA"  
 - Other illegible handwritten marks.



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



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad (Mínima)	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Máximo	Observaciones	
1	A6-COL1		Instrumentación para cervical vía anterior, placa cervical anterior de titanio, bajo perfil, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, dinámica y semicostreñida, con tornillo de titanio autopercutante y autoroscante, de resaca, bicortical, de injerto, con sistema de bloqueo.			1	40				
1	A6-COL1	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Instrumentación para cervical vía anterior, placa cervical anterior de titanio, bajo perfil, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, dinámica y semicostreñida, con tornillo de titanio autopercutante y autoroscante, de resaca, bicortical, de injerto, con sistema de bloqueo.	BML	BML-CFP	1	40	\$ 410.75	\$ 336,430.00	SE ACEPTA PROPUESTA	
1	A6-COL1	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Instrumentación para cervical vía anterior, placa cervical anterior de titanio, bajo perfil, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, dinámica y semicostreñida, con tornillo de titanio autopercutante y autoroscante, de resaca, bicortical, de injerto, con sistema de bloqueo.	MEDTRONIC	ATLANTIS	1	40	\$ 9,942.62		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA	
1	A6-COL1	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Instrumentación para cervical vía anterior, placa cervical anterior de titanio, bajo perfil, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, dinámica y semicostreñida, con tornillo de titanio autopercutante y autoroscante, de resaca, bicortical, de injerto, con sistema de bloqueo.	Human Tech. (Alemania)	HERO 1101040123 1501040125 1501040127 1501040129 1501040131 1101050137 1101050141 1101050145 1101050149 1101050153 1101060151 1101060157 1101060163 1101060169 1101060175 1101070165 1101070173 1101070181 1101070189 1101070197 1101080212 1101080214 1101080216 1101080218 1101080220 1101090222 1101090212 1101090214 1101090216 1101090218 1101200212 1101200214 1101200216 1101200218		1	40	\$ 27,595.25		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
2	A6-COL2		Instrumentación cervical vía posterior, modular con opción de tornillos de masa lateral, pediculares y transarticulares, autopercutantes y entre 3.5 mm y 5 mm, canchales con barras de titanio de 4.5 mm, incluye placas para estabilizador occipitocervical y gancho barra para fijación titano alui.			1	5				

Handwritten signature or mark.

Handwritten signature or mark.

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Total	Monto Máximo	Observaciones
2	A6-COL2	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Instrumentación cervical vía posterior, modular con opción de tornillos de masa lateral, pediculares y transarticulares, autoperforantes y entre 3.5 mm y 5 mm, canalados con barras de titanio de 4.5 mm, incluye placas para estabilización occipitocervical y gancho barra para fijación allanto axial.	MEDTRONIC	VERTÉX	1	5	\$96,088.28	\$ 96,088.28	\$ 480,441.40	SE ACEPTA PROPUESTA
3	A6-COL3	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Instrumentación para columna torácica vía anterior, implante para reemplazo vertebral telescópicamente ajustables, diámetro 12, 14 y 16 mm, altura ajustable entre 10 y 65 mm, con lordosis, con extremos dentados para anclaje, fabricado de titanio.	MEDTRONIC	PYRAMESH	1	8	\$17,033.82	\$ 17,033.82	\$ 136,270.56	SE ACEPTA PROPUESTA
4	A6-COL5	ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO	Instrumentación para columna torácica vía posterior con tornillos transpediculares poliaxiales, monoaxiales y de reducción, autoroscantes, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4.5 a 7.5mm; longitud de 30 a 70mm.	GS Medical	AnyPlus	1	100	\$ 5,500.00	\$ 5,500.00	\$ 550,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
4	A6-COL5	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Instrumentación para columna torácica vía posterior con tornillos transpediculares poliaxiales, monoaxiales y de reducción, autoroscantes, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4.5 a 7.5mm; longitud de 30 a 70mm.	Human Tech (Alemania)	VENUS VL-PMS VL-MS-6-5525 VL-MS-5-5530 VL-MS-5-5535 VL-MS-6-5540 VL-MS-5-5545 VL-MS-5-5550 VL-MS-5-5555 VL-MS-5-5535 VL-MS-5-5540 VL-MS-5-5545 VL-MS-5-5550 VL-MS-5-5555 VL-MS-5-5560 VL-MS-5-5565 VL-MS-5-7240 VL-MS-5-7245 VL-MS-5-7250 VL-MS-5-7255 VL-MS-5-7260 VL-PS-5-4825 VL-PS-5-4830 VL-PS-5-4835 VL-PS-5-4840 VL-PS-5-4850 VL-PS-5-5525 VL-PS-5-5530 VL-PS-5-5535 VL-PS-5-5540 VL-PS-5-5545 VL-PS-5-5550 VL-PS-5-5555 VL-PS-5-6540 VL-PS-5-6545 VL-PS-5-6550 VL-PS-5-6555 VL-PS-5-7240 VL-PS-5-7245 VL-PS-5-7250 VL-PS-5-7255	1	100	\$ 5,179.00	\$ 5,179.00		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA



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



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo	Observaciones
4	A6-COL5	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Instrumentación para columna torácica vía posterior con tornillos transpediculares poliaxiales, monoaxiales y de reducción, autroscantales, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4,5 a 7,5mm; longitud de 30 a 70mm.	BML	BML-SIL	1	100	6.279,10			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
4	A6-COL5	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Instrumentación para columna torácica vía posterior con tornillos transpediculares poliaxiales, monoaxiales y de reducción, autroscantales, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4,5 a 7,5mm; longitud de 30 a 70mm.	MEDTRONIC	LEGACY	1	100	\$7.442,47			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
5	A6-COL8		Instrumentación para columna lumbar anterior con placa tipo arnes anterolateral de 4 orificios, recta y lordótica, largo entre 40 a 120 mm, lordosis de 0°/10° máximo; con tornillos poliaxiales macizos de 6 mm de diámetro de 25 a 45 mm de largo, tornillos expansivos para hueso de mala calidad de 6 mm de diámetro de 25 mm a 40 mm de largo, con tornillos de bloqueo.			1	20				
5	A6-COL8	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Instrumentación para columna lumbar anterior con placa tipo arnes anterolateral de 4 orificios, recta y lordótica, largo entre 40 a 120 mm, lordosis de 0° y 10° máximo; con tornillos poliaxiales macizos de 6 mm de diámetro de 25 a 45 mm de largo, tornillos expansivos para hueso de mala calidad de 6 mm de diámetro de 25 mm a 40 mm de largo, con tornillos de bloqueo.	BML	BML-DPP	1	10	24.000,00 \$	24.000,00 \$	240.000,00 \$	SE ACEPTA PROPUESTA
5	A6-COL10		Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares poliaxiales y de reducción, autroscantales, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4,5 a 7,5mm; longitud de 30 a 70mm.			1	300				
6	A6-COL10	ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO	Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares poliaxiales y de reducción, autroscantales, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4,5 a 7,5mm; longitud de 30 a 70mm.	GS Medical	AryPlus	1	300	5.500,00 \$	5.500,00 \$	1.650.000,00 \$	SE ACEPTA PROPUESTA
6	A6-COL10	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares poliaxiales y de reducción, autroscantales, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4,5 a 7,5mm; longitud de 30 a 70mm.	BML	BML-SIL	1	300	6.287,10			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
6	A6-COL10	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares poliaxiales y de reducción, autroscantales, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4,5 a 7,5mm; longitud de 30 a 70mm.	MEDTRONIC	LEGACY	1	300	\$7.442,47			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
7	A6-COL13		Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares, monoaxiales y de reducción, autroscantales, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 5 a 7 mm; longitud de 35 a 75 mm.			1	50				

Handwritten notes and signatures on the right side of the page, including a large signature and some illegible text.



No. Partido	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Máximo	Observaciones
7	AG-COL13	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares monoaxiales y de reducción, autorroscantes, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 5 a 7 mm; longitud de 35 a 75 mm.	Human Tech. (Alemania)	VENUS VL-PMS	1	50	17,529.53	\$ 876,476.50	SE ACEPTA PROPUESTA
					VL-MS-5-5525					
					VL-MS-5-5530					
					VL-MS-5-5535					
					VL-MS-5-5540					
					VL-MS-5-5545					
					VL-MS-5-5550					
					VL-MS-5-5555					
					VL-MS-5-5560					
					VL-MS-5-5565					
					VL-MS-5-5570					
					VL-MS-5-5575					
					VL-MS-5-5580					
					VL-MS-5-5585					
7	AG-COL13	ARTMEDICA, S.A. DE C.V.	Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares monoaxiales y de reducción, autorroscantes, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 5 a 7 mm; longitud de 35 a 75 mm.	MEDTRONIC	LEGACY	1	50	\$28,409.84		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
					VENUS					
8	AG-COL14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Instrumentación para escoliosis colizar con 5 niveles, sistema de ganchos pediculares y laminares, de 5 a 8 mm de ancho, longitudes de 5 a 9 mm.	Human Tech. (Alemania)	1004040109	1	5	68,579.13	\$ 342,865.65	SE ACEPTA PROPUESTA
					1004040108					
					1004040107					
					1004040109R					
					1004040108R					
					1004040107R					
					1004040108L					
					1004040107L					
					1004050000					
					1004060000L					
					1004060000R					
					1004070000					
					1004080000					

Handwritten signature or mark in the top right corner.



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



ANEXO 1

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Máximo	Observaciones
8	AG-COL14	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Instrumentación para escoliosis colizar con 5 niveles, sistema de ganchos pediculares y laminares, de 5 a 8 mm de ancho, longitudes de 5 a 9 mm	MEDTRONIC	LEGACY	1	5	\$74,416.22		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
9	AG-COL15		Prótesis cervical, reemplazo de disco para la columna cervical, en una sola pieza, con anillo dentado, con centro de rotación variable premontada.			1	20	0.003		DESERTA
10	AG-COL16		Jaulas o Espaciadores intersomáticos; jaula espaciadora lumbar TLIF, de diseño curvo para soporte bilateral, de peek, borde dentado, de 6 a 18 mm de altura			1	30			
10	AG-COL16	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Jaulas o Espaciadores intersomáticos; jaula espaciadora lumbar TLIF, de diseño curvo para soporte bilateral, de peek, borde dentado, de 6 a 18 mm de altura.	Human Tech (Alemania)	ADONIS 1801041207 1801041209 1801041211 1801041213 1801041215	1	30	15,779.00	\$ 473,370.00	SE ACEPTA PROPUESTA
10	AG-COL16	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Jaulas o Espaciadores intersomáticos; jaula espaciadora lumbar TLIF, de diseño curvo para soporte bilateral, de peek, borde dentado, de 6 a 18 mm de altura	MEDTRONIC	CAPSTONE	1	30	\$17,033.82		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
11	AG-COL17	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Jaulas o Espaciadores intersomáticos; jaula espaciadora lumbar PLIF, de diseño curvo para soporte bilateral, de peek, borde dentado, de 6 a 18 mm de altura	Human Tech (Alemania)	ADONIS 1701040407 1701040408 1701040411 1701040413 1701040415 1701040507 1701040509 1701040511 1701040513 1701040515 1701040607 1701040609 1701040611 1701040613 1701040615 1701040707 1701040709 1701040711 1701040713 1701040715	1	30	15,779.00	\$ 473,370.00	SE ACEPTA PROPUESTA
11	AG-COL17	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Jaulas o Espaciadores intersomáticos; jaula espaciadora lumbar PLIF, de diseño curvo para soporte bilateral, de peek, borde dentado, de 6 a 18 mm de altura	MEDTRONIC	CAPSTONE	1	30	\$17,033.82		NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
12	AG-COL18		Espaciadores inter-espinoso; implante intralaminar fabricado de silicona con cubierta de poliéster; para ser colocado entre las vértebras en tamaños de 8, 10, 12 y 14 mm de altura			1	15			
12	AG-COL18	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Espaciadores Inter-espinoso; implante intralaminar fabricado de silicona con cubierta de poliéster, para ser colocado entre las vértebras en tamaños de 8, 10, 12 y 14 mm de altura	MEDTRONIC	DIAM	1	15	\$49,552.94	\$ 743,294.10	SE ACEPTA PROPUESTA
13	AG-COL19		Jaula o espaciadora cervical, de peek o titanio, superficie dentada, recto o angulado, forma oblonga, de 3 a 6 mm de altura			1	20			

5/0

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo	Observaciones
13	A6-COL19	ARELIEDITH CORNEJO CERVANTES	Jaula o espaciadora cervical, de peek o titanio, superficie dentada, recto o angulado, forma oblonga, de 3 a 8 mm de altura	Human Tech (Alemania)	TRISTAN 1502101204 1502101205 1502101206 1502101207 1502101208 1502101404 1602101405 1502101406 1502101407 1502101408 1502031204 1502091205 1502091206 1502091207 1502091208 1502091404 1502091405 1502091406 1502091407 1502091408 1501040404 1501040405 1501040406 1501040407 1501040408 1501050404 1501050405 1501050406 1501050407 1501050408	1	20	12,815.00	\$ 12,815.00	\$ 256,300.00	SE ACEPTA PROPUESTA
13	A6-COL19	ARTMEDICA, S.A. DE C.V.	Jaula o espaciadora cervical, de peek o titanio, superficie dentada, recto o angulado, forma oblonga, de 3 a 8 mm de altura	MEDTRONIC	CORNESTONE	1	20	\$13,801.76			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
14	A6-COL20		Espaciadores inter-espinosos, implante intra laminar, forjado de metal con cubierta de poliester, para ser colocado entre las laminas lumbar en tamaños de 8, 10, 12, 14 mm de altura			1	5				DESIERTA
15	A6-COL21		Espaciador inter-espinoso rígido			1	5				
15	A6-COL21	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Espaciador Inter-espinoso rígido	BML	BML-EIE	1	5	28,500.00	\$ 28,500.00	\$ 142,500.00	SE ACEPTA PROPUESTA
16	A6-COL22		Sistema de cifoplastia con balón			1	6	0.001			
16	A6-COL22	ARELIEDITH CORNEJO CERVANTES	Sistema de cifoplastia con balón	Symimed Eurofix (Francia)	Eurofix KYPHO 880785 880844	1	6	30,875.00	\$ 30,875.00	\$ 185,250.00	SE ACEPTA PROPUESTA
17	A6-COL23		Sistema de cifoplastia por radiotracente			1	3				DESIERTA
18	A6-COL24		Sistema de vertebroplastia			1	3	0.001			
18	A6-COL24	ARELIEDITH CORNEJO CERVANTES	Sistema de vertebroplastia	Symimed Eurofix (Francia)	Eurofix VTP-KIT 884117 884141 884108	1	3	28,789.06	\$ 28,789.06	\$ 86,367.18	SE ACEPTA PROPUESTA

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marcas	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo	Observaciones
3a	A6-COL4	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Instrumentación para columna torácica vía anterior con placa tipo ames anterolateral de 4 orificios, recta y lordótica, largos entre 40 a 120 mm, lordosis de 0° y 10° máximo; con tornillos poliaxiales rectos de 6 mm de diámetro de 25 a 45 mm de largo; tornillos expansivos para hueso de mala calidad de 5 mm de diámetro de 25 mm a 40 mm de largo; con tornillos de bloqueo.	BML	BML-DFF	1	8	24,000.00	\$ 24,000.00	\$ 192,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
4a	A6-COL6	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Instrumentación para columna torácica vía anterior con placa tipo ames anterolateral de 4 orificios, recta y lordótica, largos entre 40 a 120 mm, lordosis de 0° y 10° máximo; con tornillos poliaxiales rectos de 6 mm de diámetro de 25 a 45 mm de largo; tornillos expansivos para hueso de mala calidad de 5 mm de diámetro de 25 mm a 40 mm de largo; con tornillos de bloqueo.	BML	BML-SIL	1	40	1,411.36	\$ 1,411.36	\$ 56,454.40	SE ACEPTA PROPUESTA
4a	A6-COL6	ARELLI EDITH CORNEJO CERVANTES	Barra de entre 5 y 6.25 mm de diámetro, de 30 a 204 mm de longitud, con incrementos de 5mm.	Human Tech (Alemania)	VENUS VL-RS-5-5 VL-RS-5-9 VL-RS-5-10 VL-RS-5-15 VL-RS-5-20 VL-RS-5-30 VL-RS-5-35 VL-RS-5-40 VL-RS-5-45	1	40	1,615.00			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
4a	A6-COL6	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Barra de entre 5 y 6.25 mm de diámetro, de 30 a 204 mm de longitud, con incrementos de 5mm.	MEDTRONIC	LEGACY	1	40	\$1,705.12			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA.
4a	A6-COL6	ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO	Barra de entre 5 y 6.25 mm de diámetro, de 30 a 204 mm de longitud, con incrementos de 5mm.	GS Medical	AnyPlus	1	40	1,800.00			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
4b	A6-COL7	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Con travesaño ajustable.	BML	BML-SIL	1	40	4,462.50	\$ 4,462.50	\$ 178,500.00	SE ACEPTA PROPUESTA
4b	A6-COL7	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Con travesaño ajustable.	MEDTRONIC	LEGACY	1	40	\$5,294.12			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
4b	A6-COL7	ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO	Con travesaño ajustable.	GS Medical	AnyPlus	1	40	5,900.00			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
4b	A6-COL7	ARELLI EDITH CORNEJO CERVANTES	Con travesaño ajustable.	Human Tech (Alemania)	VENUS VL-T-5 VL-TS VL-TR-50 VL-TR-60 VL-TR-70 VL-TR-80	1	40	9,425.16			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA.
5a	A6-COL9	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Implante para reemplazo vertebral telescópicamente ajustables, diámetro 20, 24 y 28 mm, altura ajustable entre 25 y 114 mm, piezas terminales intercambiables ajustables en ángulos de 0°, 5°, 10°, 15° y 16°, de lordosis, fabricado de titanio.	MEDTRONIC	PYRAMESH	1	5	\$17,033.82	\$ 17,033.82	\$ 85,169.10	SE ACEPTA PROPUESTA
5a	A6-COL9	ARTIMEDICA, S.A. DE C.V.	Implante para reemplazo vertebral telescópicamente ajustables, diámetro 20, 24 y 28 mm, altura ajustable entre 25 y 114 mm, piezas terminales intercambiables ajustables en ángulos de 0°, 5°, 8°, 10°, 13° y 16°, de lordosis, fabricado de titanio.	MEDTRONIC	PYRAMESH	1	5	\$17,033.82	\$ 17,033.82	\$ 85,169.10	SE ACEPTA PROPUESTA



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo	Observaciones
6a	A6-COL11	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Barra de entre 5.5 y 6.25 mm de diámetro, de 30 a 204 mm de longitud, con incrementos de 5mm.	BML	BML-SIL	1	200	1,115.36 \$	1,115.36 \$	223,072.00	SE ACEPTA PROPUESTA
6a	A6-COL11	ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO C.V.	Barra de entre 5.5 y 6.25 mm de diámetro, de 30 a 204 mm de longitud, con incrementos de 5mm.	MEDTRONIC	LEGACY	1	200	\$1,705.12			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
6b	A6-COL12	BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.I.	Barra de entre 5.5 y 6.25 mm de diámetro, de 30 a 204 mm de longitud, con incrementos de 5mm.	GS Medical	AnyPlus	1	200	1,800.00			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
6b	A6-COL12	ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO C.V.	con travesaño ajustable	BML	BML-SIL	1	200	4,462.50 \$	4,462.50 \$	892,500.00	SE ACEPTA PROPUESTA
6b	A6-COL12	ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO C.V.	con travesaño ajustable	MEDTRONIC	LEGACY	1	200	\$5,294.12			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
6b	A6-COL12	ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO C.V.	con travesaño ajustable	GS Medical	AnyPlus	1	200	5,940.00			NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA

Handwritten signatures and stamps, including a circular stamp with the number 1111 and a signature that appears to be "ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO".

LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B6 COLUMNA

ANEXO 2

ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

No. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
7	A6-COL.13	Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares monoaxiales y de reducción, autorroscantes, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 5 a 7 mm; longitud de 35 a 75 mm.	Human Tech (Alemania)	VENUS VL-PMS. VL-MS-5-5525 VL-MS-5-5530 VL-MS-5-5535 VL-MS-5-5540 VL-MS-5-5545 VL-MS-5-5550 VL-MS-5-5555 VL-MS-5-6535 VL-MS-5-6540 VL-MS-5-6545 VL-MS-5-6550 VL-MS-5-6555 VL-MS-5-7240 VL-MS-5-7245 VL-MS-5-7250 VL-MS-5-7255 VL-MS-5-7260 VL-PS-5-4825 VL-PS-5-4830 VL-PS-5-4835 VL-PS-5-4840 VL-PS-5-4850 VL-PS-5-5525 VL-PS-5-5530 VL-PS-5-5535 VL-PS-5-5540 VL-PS-5-5545 VL-PS-5-5550 VL-PS-5-5555 VL-PS-5-6535 VL-PS-5-6540 VL-PS-5-6545 VL-PS-5-6550 VL-PS-5-6555 VL-PS-5-7240 VL-PS-5-7245 VL-PS-5-7250 VL-PS-5-7255	1	50	17,529.53 \$	17,529.53 \$	876,476.50

*[Handwritten signatures and marks on the right side of the page]*

LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B6 COLUMNA  
ANEXO 2

No. artículo	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
8	A6-COL14	Instrumentación para escoliosis coitzar con 5 niveles, sistema de ganchos pediculares y laminares, de 5 a 8 mm de ancho, longitudes de 5 a 9 mm	Human Tech (Alemania)	VENUS 1004040109 1004040108 1004040107 1004040109R 1004040108R 1004040107R 1004040109L 1004040108L 1004040107L 1004050000 1004060000L 1004060000R 1004070000 1004080000	1	5	68,579.13 \$	68,579.13 \$	342,895.65
10	A6-COL16	Jaulas o Espaciadores Intersomáticos, jaula espaciadora lumbar TLIF, de diseño curvo para soporte bilateral, de peek, borde dentado, de 6 a 18 mm de altura	Human Tech (Alemania)	ADONIS 1801041207 1801041209 1801041211 1801041213 1801041215	1	30	15,779.00 \$	15,779.00 \$	473,370.00
11	A6-COL17	Jaulas o Espaciadores Intersomáticos, jaula espaciadora lumbar PLIF, de diseño curvo para soporte bilateral, de peek, borde dentado, de 6 a 18 mm de altura	Human Tech (Alemania)	ADONIS 1701040407 1701040409 1701040411 1701040413 1701040415 1701040507 1701040509 1701040511 1701040513 1701040515 1701040607 1701040609 1701040611 1701040613 1701040615 1701040707 1701040709 1701040711 1701040713 1701040715	1	30	15,779.00 \$	15,779.00 \$	473,370.00

*[Handwritten signature]*

No. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
13	A6-COL19	Jaula o espaciadora cervical, de peek o titanio, superficie dentada, recto o angulado, forma oblonga, de 3 a 8 mm de altura	Human Tech (Alemania)	TRISTAN 1502101204 1502101205 1502101206 1502101207 1502101208 1502101404 1502101405 1502101406 1502101407 1502101408 1502091204 1502091205 1502091206 1502091207 1502091208 1502091404 1502091405 1502091406 1502091407 1502091408 1501040404 1501040405 1501040406 1501040407 1501040408 1501050404 1501050405 1501050406 1501050407 1501050408	1	20	12,815.00 \$	12,815.00 \$	256,300.00
16	A6-COL22	Sistema de cifloplastia con balón	Synimed Eurofix (Francia)	Eurofix KYPHO 880785 880844	1	6	30,875.00 \$	30,875.00 \$	185,250.00
18	A6-COL24	Sistema de vertebroplastia	Synimed Eurofix (Francia)	Eurofix VTP KIT 884117 884141 884108	1	3	26,789.06 \$	26,789.06 \$	80,367.19
					Total partidas		Subtotal	\$ 188,145.72	\$ 2,688,029.33
							Iva	\$ 30,103.32	\$ 430,084.69
							Total	\$ 218,249.04	\$ 3,118,114.02



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

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



CHIHUAHUA  
ESTADO LIBRE Y SOBERANO

ANEXO 2  
ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO

No. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
4	A6-CQL5	Instrumentación para columna torácica vía posterior con tornillos transpediculares poliaxiales, monoaxiales y de reducción, autoroscantes, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4.5 a 7.5mm; longitud de 30 a 70mm.	GS Medical	AnyPlus	1	100	5,500.00 \$	5,500.00 \$	550,000.00 \$
6	A6-COL10	Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares poliaxiales y de reducción, autoroscantes, en titanio, de bajo perfil, en diámetros de 4.5 a 7.5mm; longitud de 30 a 70mm.	GS Medical	AnyPlus	1	300	5,500.00 \$	5,500.00 \$	1,650,000.00 \$
Total partidas							2		
Subtotal								11,000.00 \$	2,200,000.00 \$
Iva								1,760.00 \$	352,000.00 \$
Total								12,760.00 \$	2,552,000.00 \$

Handwritten notes and signatures:

- Handwritten "100" and "300" next to the quantity columns.
- Handwritten "11,000.00" and "1,760.00" next to the subtotal and Iva rows.
- Handwritten "12,760.00" and "2,552,000.00" next to the total row.
- Handwritten signature "ARMANDO LEON ESPARZA RUBIO" and other illegible marks.

No. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
2	A6-COL2	Instrumentación cervical via posterior modular con opción de tornillos de masa lateral, pediculares y transarticulares, autoperforantes y entre 3.5 mm y 5 mm, canulados con barras de titanio de 4.5 mm, incluye placas para estabilización occipitocervical y gancho barra para fijación atlanto axial.	MEDTRONIC	VERTEX	1	5	\$96,088.28	\$ 96,088.28	\$ 480,441.40
3	A6-COL3	Instrumentación para columna torácica via anterior, implante para reemplazo vertebral telescópicamente ajustables, diámetro 12, 14 y 16 mm, altura ajustable entre 10 y 65 mm, con piezas en 0° y 6° de lordosis, con extremos dentados para anclaje, fabricado de titanio.	MEDTRONIC	PYRAMESH	1	8	\$17,033.82	\$ 17,033.82	\$ 136,270.56
12	A6-COL1B	Espaciadores inter-espinal, implante intralaminar fabricado de silicona con cubierta de poliéster, para ser colocado entre las laminas lumbares en tamaños de 8, 10, 12 y 14 mm de altura.	MEDTRONIC	DJAM	1	15	\$49,552.94	\$ 49,552.94	\$ 743,294.10
5a	A6-COL9	Implante para reemplazo vertebral telescópicamente ajustables, diámetro 20, 24 y 28 mm, altura ajustable entre 25 y 114 mm, piezas terminales intercambiables ajustables en ángulos de 0°, 5°, 8°, 10°, 13° y 16°, de lordosis, fabricado de titanio.	MEDTRONIC	PYRAMESH	1	5	\$17,033.82	\$ 17,033.82	\$ 85,169.10
Total partidas:							4		
Subtotal								\$ 179,708.86	\$ 1,445,175.16
Iva								\$ 28,753.42	\$ 231,228.03
Total								\$ 208,462.28	\$ 1,676,403.19





PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B6 COLUMNA



ANEXO 2  
BIOMECHANICAL LABORATORIES, S. DE R.L. M.L.

No. Partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
1	A6-COL1	Instrumentación para cervical via anterior, placa cervical anterior de titanio, bajo perfil, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, dinámica y semicostreflexa, con tornillo de titanio autoperforante y autosacante, de rescate, bicortical, de injerto, con sistema de bloqueo.	BML	BML-CFP	1	40	8,410.75	\$ 8,410.75	\$ 336,430.00
5	A6-COL6	Instrumentación para columna lumbar anterior con placa tipo arnes anterolateral de 4 orificios, recta y lordica, largos entre 40 a 120 mm, lordosis de 0° y 10° máximo; con tornillos poliaxiales macizos de 6 mm de diámetro de 25 a 45 mm de largo, tornillos expansivos para hueso de mala calidad de 6 mm de diámetro de 25 mm a 40 mm de largo, con tornillos de bloqueo.	BML	BML-DFF	1	10	24,000.00	\$ 24,000.00	\$ 240,000.00
15	A6-COL21	Espaciador Inter-espinal rígido	BML	BML-EIE	1	5	28,500.00	\$ 28,500.00	\$ 142,500.00
3a	A6-COL4	Instrumentación para columna torácica via anterior con placa tipo arnes anterolateral de 4 orificios, recta y lordica, largos entre 40 a 120 mm, lordosis de 0° y 10° máximo; con tornillos poliaxiales macizos de 6 mm de diámetro de 25 a 45 mm de largo, tornillos expansivos para hueso de mala calidad de 6 mm de diámetro de 25 mm a 40 mm de largo, con tornillos de bloqueo.	BML	BML-DFF	1	3	24,000.00	\$ 24,000.00	\$ 192,000.00
4a	A6-COL6	Barra de entre 5 y 6.25 mm de diámetro, de 30 a 204 mm de longitud, con incrementos de 5mm.	BML	BML-SIL	1	40	1,411.36	\$ 1,411.36	\$ 56,454.40
4b	A6-COL7	Con travesaño ajustable.	BML	BML-SIL	1	40	4,462.50	\$ 4,462.50	\$ 178,500.00
6a	A6-COL11	Barra de entre 5.5 y 6.25 mm de diámetro, de 30 a 204 mm de longitud, con incrementos de 5mm.	BML	BML-SIL	1	200	1,115.36	\$ 1,115.36	\$ 223,072.00
6b	A6-COL12	Con travesaño ajustable	BML	BML-SIL	1	200	4,462.50	\$ 4,462.50	\$ 892,500.00
<b>Total partidas:</b>									
							Subtotal	\$ 96,362.47	\$ 2,261,436.40
							Iva	\$ 15,418.00	\$ 361,833.02
							<b>Total</b>	\$ 111,780.47	\$ 2,623,269.42

*[Handwritten signatures and notes]*

No. Orden	Clave	Proveedor	Designación	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Costo Unitario Máximo	Monto Máximo	Observaciones
1	A7-HOM1	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	<p>Prótesis total de hombro (Vástago Humeral) Cementado; compuesto de material de titanio con medidas de espesor 6 a 12 mm y vástago de revisión con espesor de 6 a 12mm. Copia, componente hecho de cromo de cobalto en medidas 40, 55 mm y de 15 a 23 mm. Espesor de componente hecho de polietileno de alto peso molecular en medidas de 40, 55 y 60 mm. Cemento con generadora de lubricación. Tabo de polietileno para canal de humero en medidas de acuerdo al espesor de vástago. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Asesoría de instrumentación para el implante.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</p> <p>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</p>	BIOMET	COMPREHENSIVE ANATOMICA	1	54,322.34 \$	54,322.34 \$	271,811.70 \$ SE ACEPTA PROPUESTA
2	A7-HOM2		<p>Prótesis O Hombro para fracturas de Húmero Proximal y Cabeza Humeral de Hombro. Vástago humeral dimensionado componente hecho de titanio. Cromo cobalto con medidas de espesor de 6 a 2mm. Copia. Componente hecho de cromo de cobalto en medidas 40, 55 mm y de 15 a 23 mm. Cemento con generadora de lubricación. Tabo de polietileno para canal de humero en medidas de acuerdo al espesor de vástago. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Asesoría de instrumentación para el implante.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</p> <p>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</p>			1			
3	A7-HOM3	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	<p>Prótesis total de hombro invertida. Vástago modular no cementado. Heteroespátula (ha) de elaboración de titanio recubierto para la aplicación óptima de cemento. Epifa modular, situado en retroversión 0-10 para el aumento de interiores rotación 11 opciones de centrado y excéntrico para adaptarse a la anatomía y optimizar press-fit fijación 155° ángulo del eje del cuello para una óptima articulación stability. Dimensiones reducidas para la conservación del hueso. Implantación cementada del Húmero Monobloque. Análisis de estabilidad. Geometría reducida proximal de la conservación del hueso. Monobloque estándar y con brazos largos y componentes genéticos. Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Asesoría de instrumentación para el implante.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</p> <p>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</p>	BIOMET	COMPREHENSIVE ANATOMICA	1	54,475.56 \$	54,475.56 \$	272,377.80 \$ SE ACEPTA PROPUESTA
3	A7-HOM3	BIOMET MEXICO, S.A. DE C.V.	<p>Prótesis total de hombro invertida. Vástago modular no cementado. Heteroespátula (ha) de elaboración de titanio recubierto para la aplicación óptima de cemento. Epifa modular, situado en retroversión 0-10 para el aumento de interiores rotación 11 opciones de centrado y excéntrico para adaptarse a la anatomía y optimizar press-fit fijación 155° ángulo del eje del cuello para una óptima articulación stability. Dimensiones reducidas para la conservación del hueso. Implantación cementada del Húmero Monobloque. Análisis de estabilidad. Geometría reducida proximal de la conservación del hueso. Monobloque estándar y con brazos largos y componentes genéticos. Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Asesoría de instrumentación para el implante.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>- Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.</p> <p>- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.</p>	BIOMET	COMPREHENSIVE REVERSE	1	130,668.06 \$	130,668.06 \$	653,340.30 \$ SE ACEPTA PROPUESTA

*[Handwritten signature]*



Itm. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Máximo	Monto Mínimo	Observaciones
4	A7-H044		<p>Sistema Manual con extensión para tratamiento de lesiones de turgencia rotador tipo CTA - Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p> <p>- Asistencia técnica Pre, Post cirugía en caso de ser necesario.</p>			1	1				DESERTA

Handwritten notes and signatures at the top of the page, including a large signature and several initials.

Handwritten signature or initials in the middle of the page.

No. partida	Clave	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Máximo	Monto Mínimo	
1	A7-HOM1	<p>Prótesis total de hombro. Vástago humeral cementado; componente de material de titanio con medidas de espesor 6 a 12 mm y vástago de revisión con espesor de 6 a 12mm. Copa; componente hecho de cromo de cobalto en medidas 40 a 56 mm y de 15 a 23 mm. Glenoide; componente hecho de polietileno de alto peso molecular en medidas de 40 a 56 xl. Cemento con gentamicina o tobramicina. Tapón de polietileno para canal de humero en medidas de acuerdo al espesor de vástago. -Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>-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.</p>	BIOMET	COMPREHENSIVE ANATOMICA	1	5	\$ 54,322.34	\$ 54,322.34	\$ 271,611.70	
2	A7-HOM2	<p>Prótesis o Hemiprótisis para fracturas de Húmero Proximal y Cabeza Humeral de Hombro. Vástago humeral cementado; componente hecho de material cromo cobalto con medidas de espesor de 6 a 12mm. Copa; Componente hecho de cromo de cobalto en medidas 40 a 56 mm y de 15 a 23 mm, cemento con gentamicina o tobramicina, tapón de polietileno para canal de humero en medidas de acuerdo al espesor de vástago. -Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>-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.</p>	BIOMET	COMPREHENSIVE ANATOMICA	1	5	\$ 54,475.56	\$ 54,475.56	\$ 272,377.80	
3	A7-HOM3	<p>Prótesis total de hombro Invertida. Vástago modular no cementada, Hidroxiapatita (Ha) de aleación de titanio recubierto para la aplicación óptima de cemento. Epifis. modular, situado en retroversión * 0-10 para el aumento de internus rotación * 11 opciones de centrado y excéntrico para adaptarse a la anatomía y optimizar press-fit fijación 155° ángulo del eje del cuello para una óptima articulación stability. Dimensiones reducidas para la conservación del hueso. Implante cementado de humero Montobloc, aleación de cobalto-cromo pulido para optimizar cementado fijación 12 155° ángulo del eje del cuello para una óptima articulación stability6. Geometría reducida proximal de la conservación del hueso. Monobloque estándar y con tallos largos y suaves, aletas perforadas y el láser de altura proximal marcas para su uso en casos de pérdida de masa ósea proximal 6,7,8,9 del componente glenoides. -Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <p>-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.</p>	BIOMET	COMPREHENSIVE REVERSE	1	5	\$ 130,668.06	\$ 130,668.06	\$ 653,340.30	
Total partidas							3	Subtotal	\$ 239,465.96	\$ 1,197,329.80
							Iva	\$ 38,214.55	\$ 191,572.77	
							Total	\$ 277,780.51	\$ 1,388,902.57	

*[Handwritten signatures and notes in the right margin]*



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS:  
ANALISIS CUALITATIVO  
B8 IMPLANTE MAMA  
ANEXO 1



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo	Observaciones
1	A8-IMP1M1	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Implante mamario texturizado anatómico	Eurosilicone (Francia)	TM F1-120, TM F1-140, TM F1-170, TM F1-195, TM F1-225, TM F1-250, TM F1-290, TM F1-320, TM F1-370, TM F1-420, TM F2-150, TM F2-175, TM F2-195, TM F2-225, TM F2-250, TM F2-285, TM F2-320, TM F2-360, TM F2-410, TM F2-465, TM F2-540, TM F2-615, TM F2-670, TM F3-175, TM F3-205, TM F3-230, TM F3-275, TM F3-305, TM F3-345, TM F3-385, TM F3-430, TM F3-475, TM F3-545, TM F3-610, TM F3-680, TM F3-730, TM M1-110, TM M1-125, TM M1-145, TM M1-175, TM M1-195, TM M1-225, TM M1-255, TM M1-295, TM M1-330, TM M1-375, TM M2-140, TM M2-160, TM M2-180, TM M2-210, TM M2-235, TM M2-270, TM M2-305, TM M2-350, TM M2-385, TM M2-435, TM M2-495, TM M2-560, TM M2-615, TM M3-160, TM M3-190, TM M3-215, TM M3-255, TM M3-290, TM M3-320, TM M3-370, TM M3-410, TM M3-445, TM M3-515, TM M3-575, TM M3-645, TM M3-695, TM L1-100, TM L1-115, TM L1-130, TM L1-160, TM L1-180, TM L1-210, TM L1-245, TM L1-280, TM L1-320, TM L1-355, TM L2-120, TM L2-145, TM L2-175, TM L2-195, TM L2-225, TM L2-260, TM L2-295, TM L2-330, TM L2-375, TM L2-415, TM L3-145, TM L3-175, TM L3-200, TM L3-240, TM L3-270, TM L3-310, TM L3-360, TM L3-390, TM L3-450 y TM L3-495	5	16	200,360.00	SE ACEPTA PROPUESTA		
2	A8-IMP1M2	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Expansor mamario anatómico	Eurosilicone (Francia)	TE-F3 300, TE-F3 400, TE-F3 500, TE-F3 600, TE-F3 700, TE-F3 800, TE-M3 200, TE-M3 300, TE-M3 400, TE-M3 500, TE-M3 600, TE-M3 700, TE-L3 200, TE-L3 300, TE-L3 400 y TE-L3 500.	1	15	17,167.20	37,167.00	37,309.90	SE ACEPTA PROPUESTA

*[Handwritten signatures and notes]*



ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Marca	Modelo	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
1	AB-IMP1	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Implante mamario texturizado anatómico	Eurosilicone (Francia)	TM F1-120, TM F1-140, TM F1-170, TM F1-195, TM F1-225, TM F1-250, TM F1-290, TM F1-320, TM F1-370, TM F1-420, TM F2-150, TM F2-175, TM F2-195, TM F2-225, TM F2-250, TM F2-285, TM F2-320, TM F2-360, TM F2-410, TM F2-465, TM F2-540, TM F2-615, TM F2-670, TM F3-175, TM F3-205, TM F3-230, TM F3-275, TM F3-305, TM F3-345, TM F3-385, TM F3-430, TM F3-475, TM F3-545, TM F3-610, TM F3-680, TM F3-730, TM M1-110, TM M1-125, TM M1-145, TM M1-175, TM M1-195, TM M1-225, TM M1-255, TM M1-295, TM M1-330, TM M1-375, TM M2-140, TM M2-160, TM M2-180, TM M2-210, TM M2-235, TM M2-270, TM M2-305, TM M2-350, TM M2-385, TM M2-435, TM M2-485, TM M2-560, TM M2-615, TM M3-160, TM M3-190, TM M3-215, TM M3-255, TM M3-290, TM M3-320, TM M3-370, TM M3-410, TM M3-445, TM M3-515, TM M3-575, TM M3-645, TM M3-695, TM L1-100, TM L1-115, TM L1-130, TM L1-160, TM L1-180, TM L1-210, TM L1-245, TM L1-280, TM L1-320, TM L1-355, TM L2-120, TM L2-145, TM L2-175, TM L2-195, TM L2-225, TM L2-260, TM L2-295, TM L2-330, TM L2-375, TM L2-415, TM L3-145, TM L3-175, TM L3-200, TM L3-240, TM L3-270, TM L3-310, TM L3-360, TM L3-390, TM L3-450 y TM L3-485	5	16	12,535.00	62,675.00	200,560.00
2	AB-IMP2	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Expansor mamario anatómico	Eurosilicone (Francia)	TE-F3 300, TE-F3 400, TE-F3 500, TE-F3 600, TE-F3 700, TE-F3 800, TE-M3 200, TE-M3 300, TE-M3 400, TE-M3 500, TE-M3 600, TE-M3 700, TE-L3 200, TE-L3 300, TE-L3 400 y TE-LE 500.	1	15	17,167.00	17,167.00	257,505.00
Total partidas						2		Subtotal	\$ 79,842.00	\$ 458,065.00
								Iva	\$ 12,774.72	\$ 73,290.40
								Total	\$ 92,616.72	\$ 531,355.40

*[Handwritten signatures and marks]*

ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costes Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
2	A9-IMPT2	Tomillo de schanz de 4.5 x 200 mm rosca 18 mm	Set de fijación externa	Klinik (Mexico)	KL3444-45-200	5	20	\$ 685.44	\$ 3,427.20	\$ 13,708.80
3	A9-IMPT3	Tomillo de schanz de 5.0 x 200 mm rosca 50 mm	Set de fijación externa	Klinik (Mexico)	KL3444-50-200	5	20	\$ 696.52	\$ 3,482.60	\$ 13,930.40
4	A9-IMPT4	Tomillo de schanz rosca 3.2 de 4.0 x 200 mm y 5.0x200mm	Set de fijación externa	Klinik (Mexico)	KL3444-40-200, KL3444-50-200	5	20	\$ 674.10	\$ 3,370.50	\$ 13,482.00
5a	A9-IMPT5	Steinmann 3.5, 4.0, 4.5 y 5.0 x 250 /centro	Set de fijación externa	Klinik (Mexico)	KL1293-35-250, KL1293-40-250, KL1293-45-250, KL1293-50-250	5	10	\$ 338.80	\$ 1,694.00	\$ 3,358.00
7	A9-IMPT7	Cemento quirurgico	N/A	Synimed Eurofix (Francia)	Eurofix RO 880013	5	50	\$ 557.00	\$ 2,785.00	\$ 27,850.00
8	A9-IMPT8	Cemento quirurgico con gentamicina	N/A	Synimed Eurofix (Francia)	Eurofix G 880213	5	50	\$ 979.00	\$ 4,895.00	\$ 48,950.00
17	A9-IMPT17	Placa para reconstrucción pélvica de 4 hasta 16 orificios DCP	Set de aciábullo y pelvis	Klinik (Mexico)	KL1245-058-05, KL1245-070-06, KL1245-082-07, KL1245-094-08, KL1245-106-09, KL1245-118-10, KL1245-130-11, KL1245-142-12, KL1245-154-13, KL1245-166-14, KL1245-178-15, KL1245-190-16	1	5	\$ 9,569.00	\$ 9,569.00	\$ 47,845.00
19a	A9-IMPT19	Clavo de kirschner iso de 1.2, 1.6, 2.0 y 2.5 x 280 mm punta trocar.	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL1186-02-28, KL1186-03-28, KL1187-01-28, KL1187-02-28	10	100	\$ 397.79	\$ 3,977.90	\$ 39,779.00
32	A9-IMPT33	Tomillo cortical 4.5 x 20 hasta 60mm	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3306-20, KL3306-22, KL3306-24, KL3306-26, KL3306-28, KL3306-30, KL3306-32, KL3306-34, KL3306-36, KL3306-38, KL3306-40, KL3306-42, KL3306-44, KL3306-46, KL3306-48, KL3306-50, KL3306-52, KL3306-54, KL3306-56, KL3306-58, KL3306-60	50	400	\$ 199.00	\$ 9,950.00	\$ 79,600.00
33	A9-IMPT34	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 rt	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3333-035RC, KL3333-040RC, KL3333-045RC, KL3333-050RC, KL3333-055RC, KL3333-060RC, KL3333-065RC, KL3333-070RC, KL3333-075RC, KL3333-080RC, KL3333-085RC, KL3333-090RC	50	100	\$ 199.00	\$ 9,950.00	\$ 19,900.00
34	A9-IMPT35	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 r/32	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3332-035, KL3332-040, KL3332-045, KL3332-050, KL3332-055, KL3332-060, KL3332-065, KL3332-070, KL3332-075, KL3332-080, KL3332-085, KL3332-090	50	100	\$ 349.00	\$ 17,450.00	\$ 34,900.00
35	A9-IMPT36	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 mm r/16.	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL2131-500, KL2131-550, KL2131-600, KL2131-650, KL2131-700, KL2131-750, KL2131-800, KL2131-850, KL2131-900, KL2131-950, KL2131-1000	50	200	\$ 2,225.32	\$ 111,266.00	\$ 445,064.00

Handwritten notes and signatures on the right side of the page, including a signature at the top right and a large signature at the bottom right.

ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
37	A9-IMPT38	Placa tubo de 4 hasta 12 orificios DHS de 135°	Set placa dhs- des	Klinik (Mexico)	KL3281-04D, KL3281-05D, KL3281-06D, KL3281-07D, KL3281-08D, KL3281-09D, KL3281-10D y KL3281-12D	50	200	\$ 5,942.93	\$ 297,146.50	\$ 1,188,586.00
38	A9-IMPT39	Placa tubo supra condilar de 6 hasta 12 orificios d.c.s de 95°	Set placa dhs- des	Klinik (Mexico)	KL3281-90D, KL3281-91D, KL3281-92D y KL3281-93D	1	10	\$ 7,058.52	\$ 7,058.52	\$ 70,585.20
39	A9-IMPT40	Tornillo de cierre cabeza hexagonal	Set placa dhs- des	Klinik (Mexico)	KL2181-03D	1	100	\$ 343.98	\$ 343.98	\$ 34,398.00
40	A9-IMPT41	Tomillo cortical 4.5 x 20 hasta 60 m.	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3306-20, KL3306-22, KL3306-24, KL3306-26, KL3306-28, KL3306-30, KL3306-32, KL3306-34, KL3306-36, KL3306-38, KL3306-40, KL3306-42, KL3306-44, KL3306-46, KL3306-48, KL3306-50, KL3306-52, KL3306-54, KL3306-56, KL3306-58, KL3306-60	1	100	\$ 199.00	\$ 199.00	\$ 19,900.00
41	A9-IMPT42	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 rft.	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3333-035RC, KL3333-040RC, KL3333- 045RC, KL3333-050RC, KL3333-055RC, KL3333-060RC, KL3333-065RC, KL3333- 070RC, KL3333-075RC, KL3333-080RC, KL3333-090RC	1	10	\$ 199.00	\$ 199.00	\$ 1,990.00
42	A9-IMPT43	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 r/32	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3333-035, KL3333-040, KL3333-045, KL3333- 050, KL3333-055, KL3333-060, KL3333-065, KL3333-070, KL3333-075, KL3333-080, KL3333- 085, KL3333-090	1	10	\$ 349.00	\$ 349.00	\$ 3,490.00
43	A9-IMPT44	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90m r/16	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3332-035, KL3332-040, KL3332-045, KL3332-050, KL3332-055, KL3332-060, KL3332- 065, KL3332-070, KL3332-075, KL3332-080, KL3332-085, KL3332-090	1	10	\$ 329.00	\$ 329.00	\$ 3,290.00
44	A9-IMPT45	Placa petrocantérica 135° hoja 50 mm hasta 90mm de 4 hasta 12 orificios	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3403-850-04, KL3403-860-04, KL3403-870- 04, KL3403-880-04, KL3403-890-04, KL3403- 850-06, KL3403-860-06, KL3403-870-06 KL3403-880-06, KL3403-890-06, KL3403-850- 09, KL3403-860-09, KL3403-870-09, KL3403- 880-09, KL3403-890-09, KL3403-850-12, KL3403-860-12, KL3403-870-12, KL3403-880- 12 y KL3403-890-12	1	10	\$ 3,715.00	\$ 3,715.00	\$ 37,150.00
45	A9-IMPT46	Placa angulada 95° hoja 50mm hasta 90mm, de 5 hasta 12 orificios	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3411-850-05, KL3411-860-05, KL3411-870- 05, KL3411-880-05, KL3411-850-07, KL3411- 860-07, KL3411-870-07, KL3411-880-07, KL3411-850-09, KL3411-860-09, KL3411-870- 09, KL3411-880-09, KL3411-850-12, KL3411- 860-12, KL3411-870-12 y KL3411-880-12	1	10	\$ 3,917.00	\$ 3,917.00	\$ 39,170.00
46	A9-IMPT47	Grapa epifisial de bicount 9.5 x 21.0 mm, 15.5 x 21, 22.0x23.0	Grapas bicount acero	Klinik (Mexico)	KL5060-01, KL5060-02 y KL5060-04	1	10	\$ 1,919.00	\$ 1,919.00	\$ 19,190.00

ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

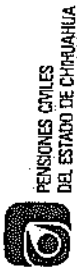
No. Partida	Clave	Descripcion	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Minima	Cantidad Maxima	Costo Unitario	Importo Minimo	Importo Maximo
47	A9-IMP148	Clavo canulado para humero con orificio dinamico 7 x 150 a 280 mm estandar, con pernos, aguja guia.	Clavo humero titanio	Citiffe (Italia)	DT710150, DT720200, DT720220, DT720240, DT720260, DT720280, DT725200, DT725220, DT725240, DT725260, DT725280, DT731004, DT731008, DT750250, DT750275, DT750300, DT750325, DT750350, DT750375, DT750400, DT750425, DT750450, DT750475, DT750500, DT750525, DT750550, DT735175, DT735200, DT735225, DT735250, DT735275, DT735300, DT735325, DT735350, DT735375, DT735400, DT735425 y DT735450	1	30	\$ 13,421.55	\$ 13,421.55	\$ 402,649.50
48	A9-IMP149	Clavo canulado para tibia dinamico 9x275 mm hasta 365 mm y de 10x275mm hasta 365mm, con pernos, aguja guia	Clavo tibia titanio	Citiffe (Italia)	DT509275, DT509290, DT509305, DT509320, DT509335, DT509350, DT509365, DT510275, DT510290, DT510305, DT510320, DT510335, DT510350, DT510365, DT545025, DT545030, DT545035, DT545040, DT545045, DT545050, DT545055, DT545060, DT545065 y DT545070	1	30	\$ 12,939.24	\$ 12,939.24	\$ 388,177.20
49	A9-IMP150	Clavo canulado de femur dinamico 10 x 320 mm hasta 395 mm y de 11 x 320 mm hasta 395 mm derecho e izquierdo, con perno y aguja guia	Clavo femur titanio	Citiffe (Italia)	DT210320, DT210345, DT210370, DT210395, DT110320, DT110345, DT110370, DT110395, DT211320, DT211345, DT211370, DT211395, DT111320, DT111345, DT111370, DT111395, EBA-3030, EBA-3035, EBA-3040, EBA-3045, EBA-3050, EBA-3055, EBA-3060, EBA-3065, EBA-3070, EBA-3075, DT100005	1	30	\$ 13,979.42	\$ 13,979.42	\$ 413,382.60
54	A9-IMP155	Tornillo canulado 6.5x50 hasta 100 r/16 y r/32	Tornillo canulado acero	Citiffe (Italia)	VT65050, VT65055, VT65060, VT65065, VT65070, VT65075, VT65080, VT65085, VT65090, VT65095, VT65100, VT66050, VT66055, VT66060, VT66065, VT66070, VT66075, VT66080, VT66085, VT66090, VT66095, VT66100	10	30	\$ 3,201.00	\$ 32,010.00	\$ 96,030.00
55	A9-IMP156	Arandela (para tornillo 6.5)	Tornillo canulado acero	Klinik (Mexico)	KL3340-01	10	30	\$ 199.00	\$ 1,990.00	\$ 5,970.00
130	A9-IMP131	Placa 1.5.4 onficios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.04	1	6	\$ 727.00	\$ 727.00	\$ 4,362.00
131	A9-IMP132	Placa 1.5.4 onficios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.14	1	6	\$ 730.00	\$ 730.00	\$ 4,380.00

LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
 INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
 ANALISIS CUALITATIVO  
 TRAUMA  
 ANEXO 2



Chihuahua  
 GOBIERNO DEL ESTADO

ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES



PENSIONES CIVILES  
 DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
132	A9-IMPT133	Placa 1.5 4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.34	1	6	\$ 730.00	\$ 730.00	\$ 4,380.00
136	A9-IMPT137	Placa 1.5 6 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.46	1	6	\$ 785.00	\$ 785.00	\$ 4,710.00
137	A9-IMPT138	Placa 1.5 6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.47	1	6	\$ 822.00	\$ 822.00	\$ 4,932.00
138	A9-IMPT139	Placa 1.5 6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.48	1	6	\$ 822.00	\$ 822.00	\$ 4,932.00
142	A9-IMPT143	Placa 1.5 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.83	1	6	\$ 1,222.00	\$ 1,222.00	\$ 7,332.00
143	A9-IMPT144	Placa 1.5 8 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.58	1	6	\$ 1,041.00	\$ 1,041.00	\$ 6,246.00
144	A9-IMPT145	Placa 1.5 8 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.84	1	6	\$ 1,364.00	\$ 1,364.00	\$ 8,184.00
146	A9-IMPT147	Placa 1.5 recta de 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.16	1	16	\$ 1,422.00	\$ 1,422.00	\$ 14,220.00
148	A9-IMPT149	Placa 1.5 en L 90° IZQ 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.50	1	16	\$ 1,169.00	\$ 1,169.00	\$ 11,690.00
149	A9-IMPT150	Placa 1.5 en L 90° IZQ 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.52	1	16	\$ 1,143.00	\$ 1,143.00	\$ 11,430.00





ANEXO 2  
ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
151	A9-IMPT152	Placa 1.5 en L 90° Der 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.51	1	10	\$ 1,169.00	\$ 1,169.00	\$ 11,690.00
152	A9-IMPT153	Placa 1.5 en L 90° Der 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.53	1	10	\$ 1,143.00	\$ 1,143.00	\$ 11,430.00
157	A9-IMPT158	Placa 1.5 en X 6 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.74	1	6	\$ 1,501.00	\$ 1,501.00	\$ 9,006.00
161a	A9-IMPT161	Placa 1.5 en T 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.54	1	6	\$ 1,428.00	\$ 1,428.00	\$ 8,568.00
162a	A9-IMPT162	Placa 1.5 en T 4 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.62	1	2	\$ 1,534.00	\$ 1,534.00	\$ 3,068.00
199	A9-IMPT200	Placa 2.0 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.04	1	6	\$ 365.00	\$ 365.00	\$ 2,310.00
200	A9-IMPT201	Placa 2.0 4 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.14	1	6	\$ 413.00	\$ 413.00	\$ 2,478.00
201	A9-IMPT202	Placa 2.0 4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.24	1	6	\$ 391.00	\$ 391.00	\$ 2,346.00
205	A9-IMPT206	Placa 2.0 6 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.06	1	10	\$ 634.00	\$ 634.00	\$ 6,340.00
206	A9-IMPT207	Placa 2.0 6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.16	1	10	\$ 762.00	\$ 762.00	\$ 7,620.00

ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
207	A9-IMPT208	Placa 2.0 6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.26	1	10	\$ 762.00	\$ 762.00	\$ 7,620.00
208	A9-IMPT209	Placa 2.0 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.87	1	10	\$ 1,025.00	\$ 1,025.00	\$ 10,250.00
212	A9-IMPT213	Placa 2.0 recta de 16.	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.71.16	1	10	\$ 1,126.00	\$ 1,126.00	\$ 11,260.00
214	A9-IMPT215	Placa 2.0 en L 90° Izq 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.30	1	6	\$ 1,058.00	\$ 1,058.00	\$ 6,348.00
215	A9-IMPT216	Placa 2.0 en L 90° Izq 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.32	1	6	\$ 1,054.00	\$ 1,054.00	\$ 6,324.00
216	A9-IMPT217	Placa 2.0 en L 90° Izq 4 orificios, con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.34	1	6	\$ 1,431.00	\$ 1,431.00	\$ 8,586.00
217	A9-IMPT218	Placa 2.0 en L 90° Der 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.31	1	6	\$ 1,058.00	\$ 1,058.00	\$ 6,348.00
218	A9-IMPT219	Placa 2.0 en L 90° Der 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.33	1	6	\$ 1,054.00	\$ 1,054.00	\$ 6,324.00
219	A9-IMPT220	Placa 2.0 en L 90° Der 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.35	1	6	\$ 1,431.00	\$ 1,431.00	\$ 8,586.00
220	A9-IMPT221	Placa 2.0 en Y 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.50	1	6	\$ 1,126.00	\$ 1,126.00	\$ 6,756.00



ANEXO 2  
ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES



No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
221	A9-IMP1222	Placa 2.0 en Y 5 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.49	1	6	\$ 1,126.00	\$ 1,126.00	\$ 6,756.00
225	A9-IMP1226	Placa 2.0 para avance de mentón 4 mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.04	1	4	\$ 3,315.00	\$ 3,315.00	\$ 13,260.00
226	A9-IMP1227	Placa 2.0 para avance de mentón 6 mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.06	1	4	\$ 3,315.00	\$ 3,315.00	\$ 13,260.00
227	A9-IMP1228	Placa 2.0 para avance de mentón 8 mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.08	1	4	\$ 3,315.00	\$ 3,315.00	\$ 13,260.00
228	A9-IMP1229	Placa 2.0 para avance de mentón 12mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.12	1	4	\$ 3,315.00	\$ 3,315.00	\$ 13,260.00
229	A9-IMP1230	Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x2 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.61	1	4	\$ 1,950.00	\$ 1,950.00	\$ 7,800.00
230	A9-IMP1231	Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x2 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.81	1	4	\$ 1,950.00	\$ 1,950.00	\$ 7,800.00
231	A9-IMP1232	Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x3 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.62	1	4	\$ 2,878.00	\$ 2,878.00	\$ 11,512.00
238	A9-IMP1238	Placa 2.0 con bloqueo 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0 bloqueadas	Medicon (Alemania)	68.84.28	1	5	\$ 1,054.00	\$ 1,054.00	\$ 5,270.00
241	A9-IMP1241	Placa 2.0 con bloqueo 6 recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/man o 2.0 bloqueadas	Medicon (Alemania)	68.84.27	1	5	\$ 1,351.00	\$ 1,351.00	\$ 6,755.00

ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES

No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
256a	A9-IMP7259	Tomillo cortical cruciforme 1.5 x 3.5 mm hasta 13 mm.	Tomillos corticales y bloqueos de maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.85.43A, 68.85.44A, 68.85.45A, 68.85.46A, 68.85.47A, 68.85.48A, 68.85.49A, 68.85.50A, 68.85.51A, 68.85.52A, 68.85.53A	10	60	\$ 378.00	\$ 3,780.00	\$ 22,680.00
259a	A9-IMP7260	Tomillo cortical cruciforme 1.9 x 4 mm, 6 mm, 9 mm y 13 mm	Tomillos corticales y bloqueos de maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.85.64A, 68.85.66A, 68.85.69A, 68.85.70A	10	20	\$ 478.00	\$ 4,780.00	\$ 9,560.00
260a	A9-IMP7261	Tomillo cortical cruciforme 2.0 x 4 mm, 5.5 mm, 7 mm, 9 mm, 11 mm, 13 mm, 15 mm, 17 mm y 19 mm.	Tomillos corticales y bloqueos de maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.94.00A, 68.94.01A, 68.94.02A, 68.94.03A, 68.94.04A, 68.94.05A, 68.94.06A, 68.94.07A, 68.94.08A	10	80	\$ 298.00	\$ 2,980.00	\$ 23,840.00
261a	A9-IMP7262	Tomillo cortical cruciforme 2.3 x 5.5 mm, 7 mm, 11 mm y 19 mm.	Tomillos corticales y bloqueos de maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.94.09A, 68.94.10A, 68.94.11A, 68.94.12A	10	30	\$ 276.00	\$ 2,760.00	\$ 8,280.00
266a	A9-IMP7267	Tomillo cortical de bloqueo cruciforme 2.0 x 7 mm, 9 mm, 11 mm, 13 mm, 15 mm, 17 mm y 19 mm.	Tomillos corticales y bloqueos de maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.94.90A, 68.94.96A, 68.94.91A, 68.94.92A, 68.94.93A, 68.94.94A, 68.94.95A	10	20	\$ 588.00	\$ 5,880.00	\$ 11,760.00
						Total partidas	75	Subtotal	\$ 663,994.51	\$ 3,956,364.70
								Iva	\$ 106,239.12	\$ 633,018.35
								Total	\$ 770,233.63	\$ 4,589,383.05

*[Handwritten signatures and notes in the right margin]*



No. artículo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marcas	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Observaciones
1	A10-ART1		Sistema para reparación de mango rotador y labrum, tipo anca 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 7210707 7210708 72200750 72200752 72200755 72202901 72202902 72203378 72203380 72201991 72201992 72201993 72201994 72202165 72200774 72200775 72201995 72201996 72202403 72203852 72203853 72203854	20	250	\$ 51,234.00	FUERA DE PRESUPUESTO
2	A10-ART2		Sistema para reparación de mango rotador y labrum, equipo para transporte de suturas desechable.	Reparación de hombro	Smith & Nephew	20	250		
2	A10-ART2	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, equipo para transporte de suturas desechable.	Reparación de hombro	7210423 7210424 7210425 7210426 7210427 7210693 72200418 72200419 72203793	20	250	\$3,561.20	FUERA DE PRESUPUESTO

*[Handwritten signatures and marks on the right side of the page]*



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



No. Artículo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marco	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Observaciones
3	A10-ART3	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, cánulas de desague para flujo de fluidos y portal de entrada de 6.5mm a 11mm, incluye medidas intermedias entre las especificadas.	Reparación de hombro	Smith & Nephew 72200424 72200425 72200427 72200428 72200429 72200433 72200902 72200903 72200905 72200906 72200907 72200909	20	250	\$1,546.00	FUERA DE PRESUPUESTO
4	A10-ART4	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, consumibles de posicionamiento en silla de playa o decubito lateral.	Reparación de hombro	Smith & Nephew 7210559 7210573 72200195 7210574 72201550 72201551 72201552 72202931	20	250	57,922.00	FUERA DE PRESUPUESTO
5	A10-ART5	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, consumibles para irrigación intra-articular.	Reparación de hombro	Smith & Nephew 7211004 7211005 7211006	20	250	\$2,693.00	FUERA DE PRESUPUESTO
6	A10-ART6		Sistema para reparación de mango rotador y labrum, brocas para preparación de túnel para andas 1.7mm a 5.0mm, de acuerdo a necesidades del procedimiento.	Reparación de hombro	Smith & Nephew 14925 7209165 7209502 7209506	20	250		



No. articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Observaciones
6	A10-ART6	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Sistema para reparación de mango rotador y labrum, brocas para reparación de mango rotador y labrum, brocas para preparación de tunnel para anchos 1.7mm a 5.0mm, de acuerdo a necesidades del procedimiento.	Reparación de hombro	72202115 72201108 72201395 72201707 72201708 72201918 72202116 7207220 7207315 72201594 72201594 722003855 72203856	20	250	\$6,237.00	FUERA DE PRESUPUESTO
7	A10-ART7		Sistema para reparación de ligamento cruzado. Sistema de suspensión con graca de titanio con suturas para transporte en longitudes de 10mm a 60mm; Tornillo de interferencia biodegradable de 6 mm a 11 mm de diametro 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 7207315 7207554 7207555 7207557 7207558 7207560 7207561 7207562 7207563 7207564 7207565 7207567 7207568 7207607 7207608 7207916 7207918 7207919 7207921 7207923 7207924 7210080 7210081 7210082 7210083 7210084 7210085	20	150		

Handwritten signature and date: 2/15

Handwritten signature and date: 2/15



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

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

ANALISIS CUALITATIVO

B10 INSUMOS DE ARTROSCOPIA

ANEXO 1



Chihuahua

No. artículo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marcas	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Observaciones
7	A10-ART7	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	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, clava guía para tornillo biodegradable, broca cánulada 4.5.	Reparación de ligamento cruzado.	72100086 72100087 72100088 72200146 72200147 72200148 72200149 72200150 72200151 72200152 72200153 72200154 72200155 72201201 72201206 72201207 72201208 72201209 72201210 72201766 72201769 72201770 72201771 72201772 72201773 72201774 72201775 72201776 72201777 72201778 72201779 72201780 72201781 72201782 72201783 72201784 72201785 72201786 72201787 72201788 72201789 72201790 72201791 72201594 72202259 72202260 72202261 72202262 72202263	20	150	\$20,039.00	FUERA DE PRESUPUESTO

*[Handwritten signatures and marks]*





B10 INSUMOS DE ARTROSCOPIA

ANEXO 1



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Cantidad Máxima	Cantidad Mínima	Costo Unitario	Observaciones
					72202264 72202265 72202266 72202267 72202268 72202269 72202270 72202271 72202272 72202273 72202274 72202275 72202276 72202277 72202278 72202279 72202280 72202281 72202282 72202244 72202245 72202246 72202247 72208331				
B	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 desague de 7mm a 9mm de diámetro. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Sutura de meniscos, equipo de radiofrecuencia o coblación para artroscopia desechables.	Limpieza articular + reparación de meniscos		20	500		
8	A10-ART8	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	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 desague de 7mm a 9mm de diámetro. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Sutura de meniscos, equipo de radiofrecuencia o coblación para artroscopia desechables.	Limpieza articular + reparación de meniscos	Smith & Nephew	20	500	\$35,742.00	FUERA DE PRESUPUESTO

Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a date '5/5'.



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

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



ANEXO 2

SANDRA ACOSTA OROZCO

Nº. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
1	A9-1MPT1	SANDRA ACOSTA OROZCO	Fijador externo articulado tipoorthofix pequeño, mediano y grande incluye 6 schanz y llave L	Fijadores	ortosintese	Sintefix	1	5	\$ 20,000.00	\$ 20,000.00	\$ 100,000.00
6	A9-1MPT6	SANDRA ACOSTA OROZCO	Prótesis de Thompson acero 37 mm hasta 52 mm, con cemento medicado incluido	Set de prótesis de thompson acero	ortosintese	Thompson	20	50	\$ 8,500.00	\$ 170,000.00	\$ 425,000.00
Total partidas									Subtotal	\$ 190,000.00	\$ 525,000.00
									Iva	\$ 30,400.00	\$ 84,000.00
									Total	\$ 220,400.00	\$ 609,000.00

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
9	A9-IMPT9	Tornillo cortical 3.5 x 12 mm hasta 52 mm rosca fina	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	1000	a) tornillo de 16mm, hasta 26 mm \$ 116.35, b) tornillo de 28 mm hasta 40 mm \$ 154.70 c) tornillo de 45 mm hasta 60 mm \$193.05, d) tornillo de 65 mm hasta 110 mm \$ 286.40	5,817.50 \$	116,350.00
10	A9-IMPT10	Tornillo esponjoso 4.0 x 12 mm hasta 50 mm rosca parcial	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	800	\$90.35 \$	4,517.50 \$	72,280.00
11	A9-IMPT11	Placa de 1/3 de tubo 3 hasta 10 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	200	\$438.10 \$	21,905.00 \$	87,620.00
12	A9-IMPT12	Placa DCP recta para tornillo de 3.5 mm de 4 hasta 12 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	200	\$1,403.35 \$	70,167.50 \$	280,670.00
14	A9-IMPT14	Placa anatómica para húmero proximal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 14 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		5	20	\$20,401.55 \$	102,007.75 \$	408,031.00
15	A9-IMPT15	Placa anatómica para tibia distal de acero inoxidable, izquierda o derecha con tornillos y pernos de bloqueo de 4 a 13 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		5	20	\$14,777.10 \$	73,885.50 \$	295,542.00
18	A9-IMPT18	Placa trebol de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		5	10	\$1,660.75 \$	8,303.75 \$	16,607.50
21	A9-IMPT21	Arandelas (set de pequeños fragmentos)	Set de pequeños fragmentos			1	5	\$270.40 \$	270.40 \$	1,352.00

Handwritten signatures and marks on the right side of the page, including a large scribble and some illegible text.



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

No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo
22	A9-IMP122	Tornillo cortical ø 4.5 x 20 hasta 60 mm	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	800	a) tornillo de 16mm hasta 28 mm \$ 123.70, b) tornillo de 30 mm hasta 52 mm \$ 167.70, c) tornillo de 54 mm hasta 70 mm \$ 193.05,	6,435.00 \$	132,400.00
23	A9-IMP123	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90mm r/f	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	800			
24	A9-IMP124	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90 r/32	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	500	\$270.40 \$	13,520.00 \$	135,200.00
25	A9-IMP125	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90 mm r/16	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	500	\$245.05 \$	12,252.50 \$	122,525.00
26	A9-IMP126	Placa ancha de autocompresión de 6 hasta 14 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		20	100	\$1,768.00 \$	35,360.00 \$	75,800.00
27	A9-IMP127	Placa angosta de autocompresión 5 hasta 12 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		20	100	\$1,377.35 \$	27,547.00 \$	137,735.00
50	A9-IMP151	Clavo para femur proximal con fijación a cuello femoral y estabilización diafisarias	Clavo femur titanio	Smith & Nephew		1	5	\$22,678.50 \$	22,678.50 \$	113,392.50

*[Handwritten signatures and notes on the right side of the page]*



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

No. Partida	Clave	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Monto Mínimo	Monto Máximo	
52	A9-IMPT53	Tornillo canulado 4.0x20 hasta 50 r/16 y r/32	Tornillo canulado acero	Smith & Nephew		10	30	\$4,917.25 \$	49,172.50 \$	147,517.50 \$	
53	A9-IMPT54	Arandela (para tornillo 4.0)	Tornillo canulado acero	Smith & Nephew		10	30	\$154.70 \$	1,547.00 \$	4,641.00 \$	
340	A9-IMPT341	Placa anatómica para fémur distal izquierda o derecha de acero inoxidable con tornillo y pernos de bloqueo de 5 a 15 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		2	10	\$23,620.35 \$	47,240.70 \$	236,203.50 \$	
341	A9-IMPT342	Clavo centromedular para artrodesis de tobillo, con pernos	Clavo centromedular para artrodesis de tobillo	Smith & Nephew		1	5	\$16,643.25 \$	16,643.25 \$	83,216.25 \$	
342	A9-IMPT343	Placa húmero proximal, izquierda o derecha de acero quirúrgico con tornillos y pernos	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		5	20	\$18,136.30 \$	90,681.50 \$	362,726.00 \$	
343	A9-IMPT344	Placa húmero distal, izquierda o derecha de acero quirúrgico con tornillos y pernos	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		5	20	\$14,483.30 \$	72,416.50 \$	289,666.00 \$	
346	A9-IMPT347	Clavo centromedular de tibia canulado de 9 mm a 11 mm	Clavo centromedular de tibia	Smith & Nephew		10	30	\$17,609.15 \$	176,091.50 \$	528,274.50 \$	
350	A9-IMPT351	Placa anatómica para húmero distal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 14 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		1	5	\$14,483.30 \$	14,483.30 \$	72,416.50 \$	
355	A9-IMPT356	Placa anatómica para clavícula distal izquierda o derecha de acero inoxidable con tornillo y pernos de bloqueo	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		1	4	\$16,669.90 \$	16,669.90 \$	66,679.60 \$	
356	A9-IMPT357	Placa anatómica de omóharon	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		1	3	\$17,120.35 \$	17,120.35 \$	51,361.05 \$	
Total partidas								25	Subtotal	\$ 927,339.40 \$	4,238,896.90 \$
									Iva	\$ 148,374.30 \$	678,221.90 \$
									Total	\$ 1,075,713.70 \$	4,917,108.80 \$

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.

Handwritten signature and initials.



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



No. Partida	Clave	Descripcion	Sistema	Material	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Costo de referencia	Observaciones
1	A11-O1OF1	Prótesis espectromia	Otorrino			1	5			DESIERTA
2	A11-O1OF2	Prótesis de Schuknacht	Otorrino			1	2			DESIERTA
3	A11-O1OF3	Prótesis boton septal 3cm	Otorrino			1	2			DESIERTA
4	A11-O1OF4	Prótesis piston smart	Otorrino			1	6			DESIERTA
5	A11-O1OF5	Prótesis porp	Otorrino			1	2			DESIERTA
6	A11-O1OF6	Lente de 3 piezas con diapiria de varias medidas	Oftalmología			1	5			DESIERTA
7	A11-O1OF7	Válvula ahmed flexible	Oftalmología			1	2			DESIERTA
8	A11-O1OF8	Membrana amniótica	Oftalmología			1	5			DESIERTA
9	A11-O1OF9	Anillo intracorneal Krumeich	Oftalmología			1	5			DESIERTA
10	A11-O1OF10	Resario de anillo con soporte	Urología			1	5			DESIERTA
11	A11-O1OF11	Malla transvaginal	Urología			1	5			DESIERTA

*[Handwritten signatures and notes in the right margin]*

No articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
1	A9-IMP1T1	SANDRA ACOSTA OROZCO	Fijador externo articulado tipoorthofix pequeño, mediano y grande incluye 6 schanz y llave L	Fijadores	ortosintese	Sintefix	1	5	\$20,000.00	SE ACEPTA PROPUESTA
1	A9-IMP1T1	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Fijador externo articulado tipoorthofix pequeño, mediano y grande incluye 6 schanz y llave L	Fijadores	Citiefie (Italia)	S.T.A.R. 90 F4 5010, F4-5020, F4-5030, F4-134080, F4-134085, F4-134120, F4-134150, F4-145080, F4-145100, F4-145120, F4-145150, F4-145180, F4-158120, F4-158150, F4-158180, F4-158200.	1	5	\$36,525.15	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
2	A9-IMP1T2	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo de schanz de 4.5 x 200 mm rosca 18 mm	Set de fijacion externa			5	20		
2	A9-IMP1T2	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo de schanz de 4.5 x 200 mm rosca 18 mm	Set de fijacion externa	Klinik (Mexico)	KL3444-45-200	5	20	\$685.44	SE ACEPTA PROPUESTA
3	A9-IMP1T3	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo de schanz de 5.0 x 200 mm rosca 50 mm	Set de fijacion externa			5	20		
3	A9-IMP1T3	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo de schanz de 5.0 x 200 mm rosca 50 mm	Set de fijacion externa	Klinik (Mexico)	KL3444-50-200	5	20	\$695.52	SE ACEPTA PROPUESTA
4	A9-IMP1T4	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo de schanz rosca 3.2 de 4.0 x 200 mm y 5.0x200mm	Set de fijacion externa			5	20		
4	A9-IMP1T4	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo de schanz rosca 3.2 de 4.0 x 200 mm y 5.0x200mm	Set de fijacion externa	Klinik (Mexico)	KL3444-40-200, KL3444-50-200	5	20	\$674.10	SE ACEPTA PROPUESTA
5	A9-IMP1T5	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Steinmann 3.5, 4.0, 4.5 y 6.0 x 300 //centro	Set de fijacion externa			5	10		
5a	A9-IMP1T5	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Steinmann 3.5, 4.0, 4.5 y 5.0 x 250 //centro	Set de fijacion externa	Klinik (Mexico)	KL1293-35-250, KL1293-40-250, KL1293-45-250, KL1293-50-250	5	10	\$338.80	SE ACEPTA PROPUESTA
6	A9-IMP1T6	SANDRA ACOSTA OROZCO	Prótesis de Thompson acero 37 mm hasta 52 mm con cemento medicado incluido	Set de prótesis de Thompson acero			20	50		
6	A9-IMP1T6	SANDRA ACOSTA OROZCO	Prótesis de Thompson acero 37 mm hasta 52 mm con cemento medicado incluido	Set de prótesis de Thompson acero	ortosintese	Thompson	20	50	\$8,500.00	SE ACEPTA PROPUESTA



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
6a	A9-IMP T6	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Prótesis de Thompson cromo-cobalto 38 mm hasta 52 mm, con cemento medicado incluido	Set de prótesis de Thompson acero	Klinik (Mexico) y Synimed Eurofix (Francia)	KL5010-38, KL5010-40, KL5010-42, KL5010-44, KL5010-46, KL5010-48, KL5010-50, KL5010-52, Eurofix G 880213	20	50	\$3,743.03	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
7	A9-IMP T7	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Cemento quirurgico	N/A	Synimed Eurofix (Francia)	Eurofix RQ 880013	5	50	\$667.00	SE ACEPTA PROPUESTA
8	A9-IMP T8	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Cemento quirurgico con gentamicina	N/A	Synimed Eurofix (Francia)	Eurofix G 880213	5	50	\$979.00	SE ACEPTA PROPUESTA
9	A9-IMP T9	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Set de pequeños fragmentos	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3350-12-35, KL3350-14-35, KL3350-16-35, KL3350-18-35, KL3350-20-35, KL3350-22-35, KL3350-24-35, KL3350-26-35, KL3350-28-35, KL3350-30-35, KL3350-32-35, KL3350-34-50, KL3350-36-35, KL3350-38-35, KL3350-40-35, KL3350-45-35, KL3350-50-35, KL3350-55-35	50	1000	\$189.52	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA

*[Handwritten signatures and notes on the right side of the page]*





No. ítem	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
9	A9-IMPT9	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Tomillo cortical 3.5 x 12 mm hasta 52 mm rosca fina	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	1000	a) tornillo de 1 (mm hasta 28 mm \$ 116.35, b) tornillo de 28 mm hasta 40 mm \$ 154.70, c) tornillo de 45 mm hasta 60 mm \$193.05, d) tornillo de 65 mm hasta 110 mm \$ 296.40	SE ACEPTA PROPUESTA
10	A9-IMPT10	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Tomillo esponjoso 4.0 x 12 mm hasta 50 mm rosca parcial	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	800	\$90.35	SE ACEPTA PROPUESTA
10	A9-IMPT10	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tomillo esponjoso 4.0 x 12 mm hasta 50 mm rosca parcial	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3322-12, KL3322-14, KL3322-16, KL3322-18, KL3322-20, KL3322-22, KL3322-24, KL3322-26, KL3322-28, KL3322-30, KL3322-35, KL3322-40, KL3322-45, KL3322-50	50	800	\$167.50	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
11	A9-IMPT11	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa de 1/3 de tubo 3 hasta 10 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	200		
11	A9-IMPT11	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa de 1/3 de tubo 3 hasta 10 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	200	\$438.10	SE ACEPTA PROPUESTA
11	A9-IMPT11	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa de 1/3 de tubo 3 hasta 10 orificios	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3361-03, KL3361-04, KL3361-05, KL3361-06, KL3361-07, KL3361-08, KL3361-09, KL3361-10	50	200	\$1,215.89	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
12	A9-IMPT12	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa DCP recta para tornillo de 3.5 mm de 4 hasta 12 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	200		
12	A9-IMPT12	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa DCP recta para tornillo de 3.5 mm de 4 hasta 12 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	200	\$1,403.35	SE ACEPTA PROPUESTA

*[Handwritten signatures and notes on the right side of the page]*



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. Ítem	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
12	A9-IMPT12	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa DCP recta para tornillo de 3.5 mm de 4 hasta 12 orificios	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3429-04, KL3429-05, KL3429-06, KL3429-07, KL3429-08, KL3429-09, KL3429-10, KL3429-11, KL3429-12	50	200	\$2,758.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
13	A9-IMPT13		Placa anatómica para radio distal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 6 orificios	Set de grandes fragmentos			5	20		DESERTA
14	A9-IMPT14		Placa anatómica para humero proximal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 14 orificios	Set de grandes fragmentos			5	20		
14	A9-IMPT14	SMITH & NIEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa anatómica para humero proximal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 14 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		5	20	\$20,401.55	SE ACEPTA PROPUESTA
15	A9-IMPT15		Placa anatómica para tibia distal de acero inoxidable, izquierda o derecha con tornillos y pernos de bloqueo de 4 a 13 orificios	Set de grandes fragmentos			5	20		
15	A9-IMPT15	SMITH & NIEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa anatómica para tibia distal de acero inoxidable, izquierda o derecha con tornillos y pernos de bloqueo de 4 a 13 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		5	20	\$14,777.10	SE ACEPTA PROPUESTA
16	A9-IMPT16		Placa anatómica de femur proximal izquierda o derecha de acero inoxidable con tornillos y pernos de bloqueo 4 a 18 orificios	Set de grandes fragmentos			1	15		DESERTA
17	A9-IMPT17		Placa para reconstrucción pelvica curva de 4 hasta 16 orificios DCP	Set de acetabulo y pelvis			1	5		
17	A9-IMPT17	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa para reconstrucción pelvica de 4 hasta 16 orificios DCP	Set de acetabulo y pelvis	Klinik (Mexico)	KL1245-068-05, KL1245-070-06, KL1245-082-07, KL1245-094-08, KL1245-106-09, KL1245-118-10, KL1245-130-11, KL1245-142-12, KL1245-154-13, KL1245-166-14, KL1245-178-15, KL1245-190-16	1	5	\$9,565.00	SE ACEPTA PROPUESTA
18	A9-IMPT18		Placa trefol de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos			5	10		



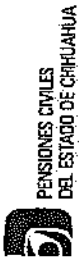
LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. ítem	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
18	A9-IMPT18	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa trefol de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew	KL3452-104-04, KL3452-120-05, KL3452-135-06	5	10	\$1,860.75	SE ACEPTA PROPUESTA
18	A9-IMPT18	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa trefol de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)		5	10	\$2,978.35	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA.
19	A9-IMPT19		Clavo de kirschner liso de 1.0, 1.1, 1.2, 1.6, 2.0 y 2.1 x 280 mm punta trocar.	Set de pequeños fragmentos			10	100		
19a	A9-IMPT19	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Clavo de kirschner liso de 1.2, 1.6, 2.0 y 2.5 x 280 mm punta trocar	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL1186-02-28, KL1186-03-28, KL1187-01-28, KL1187-02-28	10	100	\$397.78	SE ACEPTA PROPUESTA
20	A9-IMPT20		Alambre para cerclaje de 1.6 x 1 mt	Set de pequeños fragmentos			1	5		NO CUMPLE CON LO ESPECIFICADO
20a	A9-IMPT20	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Alambre para cerclaje de 1.0 y 1.2 x 1 mt	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3316-10-10, KL3316-12-10	1	5	\$879.79	NO CUMPLE CON LO ESPECIFICADO
21	A9-IMPT21		Arandelas (set de pequeños fragmentos)	Set de pequeños fragmentos			1	5		
21	A9-IMPT21	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Arandelas (set de pequeños fragmentos)	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3344-07	1	5	\$210.25	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
21	A9-IMPT21	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Arandelas (set de pequeños fragmentos)	Set de pequeños fragmentos			1	5	\$270.40	SE ACEPTA PROPUESTA, POR SER DE LA MISMA MARCA Y SET DE PEQUEÑOS FRAGMENTOS
22	A9-IMPT22		Tornillo cortical de 4.5 x 20 hasta 60 mm	Set de pequeños fragmentos			50	800		

*[Handwritten signatures and notes in the right margin]*

INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA



Chihuahua  
ESTADO LIBRE Y SOBERANO

No. Orden	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
22	A9-IMPT22	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo cortical ø 4.5 x 20 hasta 60 mm	Set de grandes fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3306-20, KL3306-22, KL3306-24, KL3306-26, KL3306-28, KL3306-30, KL3306-32, KL3306-34, KL3306-36, KL3306-38, KL3306-40, KL3306-42, KL3306-44, KL3306-46, KL3306-48, KL3306-50, KL3306-52, KL3306-54, KL3306-56, KL3306-58, KL3306-60	50	800	\$199.80	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
22	A9-IMPT22	SMITH & NEPHEW S.A. DE C.V.	Tornillo cortical ø 4.5 x 20 hasta 60 mm	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	800	a) tornillo de 16mm hasta 28 mm \$ 128 70, b) tornillo de 30 mm hasta 52 mm \$ 167 70, c) tornillo de 54 mm hasta 70 mm \$ 193.06.	SE ACEPTA PROPUESTA
23	A9-IMPT23		Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90mm /6	Set de pequeños fragmentos			50	800		

Handwritten notes and signatures on the right side of the page, including a large 'X' mark and illegible text.



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



No. ítem	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
23	A9-IMPT23	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90mm r/1	Set de grandes fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3333-035RC, KL3333-040RC, KL3333-045RC, KL3333-050RC, KL3333-055RC, KL3333-060RC, KL3333-065RC, KL3333-070RC, KL3333-075RC, KL3333-080RC, KL3333-085RC, KL3333-090RC	50	800	\$199.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
23	A9-IMPT23	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90mm r/1	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	800	\$412.10	SE ACEPTA PROPUESTA, POR SER DE LA MISMA MARCA Y SET DE PEQUEÑOS FRAGMENTOS
24	A9-IMPT24	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90 r/32	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	500	\$270.40	SE ACEPTA PROPUESTA
24	A9-IMPT24	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90 r/32	Set de grandes fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3333-035, KL3333-040, KL3333-045, KL3333-050, KL3333-055, KL3333-060, KL3333-065, KL3333-070, KL3333-075, KL3333-080, KL3333-085, KL3333-090	50	500	\$349.90	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
25	A9-IMPT25	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 35 hasta 90 mm r/16	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		50	500	\$245.95	SE ACEPTA PROPUESTA

7/1/11



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

No. oferta	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
25	A9-IMPT25	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo esponjoso ø 6.5 x 85 hasta 90 mm r/16	Set de grandes fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3332-035, KL3332-040, KL3332-045, KL3332-050, KL3332-055, KL3332-060, KL3332-065, KL3332-070, KL3332-075, KL3332-080, KL3332-085, KL3332-090	50	500	\$329.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
26	A9-IMPT26	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa ancha de auto-compresión de 6 hasta 14 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew	KL3463-06, KL3463-07, KL3463-08, KL3463-09, KL3463-10, KL3463-11, KL3463-12, KL3463-13, KL3463-14	20	100	\$1,765.00	SE ACEPTA PROPUESTA
26	A9-IMPT26	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa ancha de auto-compresión de 6 hasta 14 orificios	Set de grandes fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3463-06, KL3463-07, KL3463-08, KL3463-09, KL3463-10, KL3463-11, KL3463-12, KL3463-13, KL3463-14	20	100	\$2,987.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
27	A9-IMPT27	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa angosta de auto-compresión 5 hasta 12 orificios	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew	KL3462-05, KL3462-06, KL3462-07, KL3462-08, KL3462-09, KL3462-10, KL3462-11, KL3462-12	20	100	\$1,377.96	SE ACEPTA PROPUESTA
27	A9-IMPT27	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa angosta de auto-compresión 5 hasta 12 orificios	Set de grandes fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3462-05, KL3462-06, KL3462-07, KL3462-08, KL3462-09, KL3462-10, KL3462-11, KL3462-12	20	100	\$2,798.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
28	A9-IMPT28	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa en T de 4 hasta 6 orificios	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3451-084-04, KL3451-100-05, KL3451-116-08	5	10		NO CUMPLE CON LO ESPECIFICADO
28	A9-IMPT28	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa en T de 4 hasta 6 orificios	Set de grandes fragmentos	Klinik (Mexico)	KL3451-084-04, KL3451-100-05, KL3451-116-08	5	10	\$2,798.00	NO CUMPLE CON LO ESPECIFICADO
29	A9-IMPT29		Placa en T izquierda/derecha de 6 orificios	Set de pequeños fragmentos			5	10		DESIERTA
30	A9-IMPT30		Placa anatómica para tibia proximal izquierda o derecha en acero, con tornillos y pernos de bloque de 4 a 13 orificios	Set de grandes fragmentos			1	10		DESIERTA
31	A9-IMPT31		Clavo de stehmann liso de 2.0 hasta 3.5	Set de pequeños fragmentos			5	10		FUERA DE PRESUPUESTO

INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA



Chihuahua

No. ítem	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
31	A8-IMPT32	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Clavo de steinmann liso de 2.0 hasta 3.5	Set de pequeños fragmentos	Klinik (Mexico)	KL1187-01-59, KL1187-02-59, KL1187-03-59, KL1187-04-59, KL1187-05-59	5	10	\$397.79	FUERA DE PRESUPUESTO
32	A9-IMPT33	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tomillo cortical 4.5 x 20 hasta 60mm	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3306-20, KL3306-22, KL3306-24, KL3306-26, KL3306-28, KL3306-30, KL3306-32, KL3306-34, KL3306-36, KL3306-38, KL3306-40, KL3306-42, KL3306-44, KL3306-46, KL3306-48, KL3306-50, KL3306-52, KL3306-54, KL3306-56, KL3306-58, KL3306-60	50	400	\$199.63	SE ACEPTA PROPUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS
33	A9-IMPT34	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 r/l	Set placa dhs-dcs			50	100		

*[Handwritten signatures and marks]*



No. Orden	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
33	A9-IMP734	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 r/1	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3333-035RC, KL3333-040RC, KL3333-045RC, KL3333-050RC, KL3333-055RC, KL3333-060RC, KL3333-065RC, KL3333-070RC, KL3333-075RC, KL3333-080RC, KL3333-085RC, KL3333-090RC	50	100	\$199.00	SE ACEPTA PROPUUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS
34	A9-IMP735	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 r/152	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3333-035, KL3333-040, KL3333-045, KL3333-050, KL3333-055, KL3333-060, KL3333-065, KL3333-070, KL3333-075, KL3333-080, KL3333-085, KL3333-090	50	100	\$349.00	SE ACEPTA PROPUUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS
35	A9-IMP736	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo deslizable de 50 hasta 100 mm r/16	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3332-035, KL3332-040, KL3332-045, KL3332-050, KL3332-055, KL3332-060, KL3332-065, KL3332-070, KL3332-075, KL3332-080, KL3332-085, KL3332-090	50	100	\$329.00	SE ACEPTA PROPUUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS
36	A9-IMP737	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo deslizable de 50 hasta 100 mm rosca de 22 mm DHS	Set placa dhs-dcs			50	200		





PENSIONES CHILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
36	A9-1MPT37	SANDRA ACOSTA OROZCO	Tornillo deslizante de 50 hasta 100 mm rosca de 22 mm DHS	Set placa dhs-dcs	ortosintese	dhs/dcs	50	200	\$2,000.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
36	A9-1MPT37	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo deslizante de 50 hasta 100 mm rosca de 22 mm DHS	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL2131-500, KL2131-550, KL2131-600, KL2131-650, KL2131-700, KL2131-750, KL2131-800, KL2131-850, KL2131-900, KL2131-950, KL2131-100	50	200	\$2,225.32	SE ACEPTA PROPUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS
37	A9-1MPT38	SANDRA ACOSTA OROZCO	Placa tubo de 4 hasta 12 orificios DHS de 135º	Set placa dhs-dcs	ortosintese	dhs	50	200	\$5,500.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
37	A9-1MPT38	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa tubo de 4 hasta 12 orificios DHS de 135º	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3281-04D, KL3281-05D, KL3281-06D, KL3281-07D, KL3281-08D, KL3281-09D, KL3281-10D y KL3281-12D	50	200	\$5,942.98	SE ACEPTA PROPUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS
38	A9-1MPT39	SANDRA ACOSTA OROZCO	Placa tubo supra condilar de 6 hasta 12 orificios d.c.s. de 95º	Set placa dhs-dcs	ortosintese	dcs	1	10	\$7,000.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
38	A9-1MPT39	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa tubo supra condilar de 6 hasta 12 orificios d.c.s. de 95º	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL3281-90D, KL3281-91D, KL3281-92D y KL3281-93D	1	10	\$7,058.52	SE ACEPTA PROPUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS
39	A9-1MPT40	SANDRA ACOSTA OROZCO	Tornillo de cierre cabeza hexagonal	Set placa dhs-dcs	ortosintese	dhs/dcs	1	10	\$330.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
39	A9-1MPT40	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo de cierre cabeza hexagonal	Set placa dhs-dcs	Klinik (Mexico)	KL2131-03D	1	100	\$343.99	SE ACEPTA PROPUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS
40	A9-1MPT41		Tornillo cortical 4.5 x 20 hasta 60 mm	Set de placa angula			1	10		

*[Handwritten signature]*

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
40	AG-IMPT41	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo cortical 4.5 x 20 hasta 60 m	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3306-20; KL3306-22, KL3306-24, KL3306-26, KL3306-28, KL3306-30, KL3306-32, KL3306-34, KL3306-36, KL3306-38, KL3306-40, KL3306-42, KL3306-44, KL3306-46, KL3306-48, KL3306-50, KL3306-52, KL3306-54, KL3306-56, KL3306-58, KL3306-60	1	100	\$193.00	SE ACEPTA PROPUESTA
41	AG-IMPT42	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 r/	Set de placa angula	Klinik (Mexico)	KL3333-035RC, KL3333-040RC, KL3333-045RC, KL3333-050RC, KL3333-055RC, KL3333-060RC, KL3333-065RC, KL3333-070RC, KL3333-075RC, KL3333-080RC, KL3333-090RC	1	10	\$199.00	SE ACEPTA PROPUESTA
42	AG-IMPT43	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 r/32	Set de placa angula			1	10		

*Handwritten notes and signatures:*  
17 de Julio 2017  
*[Signature]*



PENSIONES CIVILES  
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. partida	Clavo	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
42	A9-IMP743	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90 r/32	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3333-035, KL3333-040, KL3333-045, KL3333-050, KL3333-055, KL3333-060, KL3333-065, KL3333-070, KL3333-075, KL3333-080, KL3333-085, KL3333-090	1	10	\$349.00	SE ACEPTA PROPUESTA
43	A9-IMP744		Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90m r/45	Set de placa angulada		KL3332-035, KL3332-040, KL3332-045, KL3332-050, KL3332-055, KL3332-060, KL3332-065, KL3332-070, KL3332-075, KL3332-080, KL3332-085, KL3332-090	1	10		
43	A9-IMP744	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tomillo esponjoso 6.5 x 35 hasta 90m r/16	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3332-035, KL3332-040, KL3332-045, KL3332-050, KL3332-055, KL3332-060, KL3332-065, KL3332-070, KL3332-075, KL3332-080, KL3332-085, KL3332-090	1	10	\$329.00	SE ACEPTA PROPUESTA
44	A9-IMP745		Placa pericortical 130* hoja 50 mm hasta 90mm de 4 hasta 12 orificios	Set de placa angulada			2	10		

*[Handwritten signatures and notes in the right margin]*



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

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
44	A9-IMPT45	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa peritrocantérica 130° hoja 50 mm hasta 90mm de 4 hasta 12 orificios	Set de placa angulada	Klinik (Mexico)	KL3403-850-04, KL3403-880-04, KL3403-870-04, KL3403-880-04, KL3403-890-04, KL3403-850-06, KL3403-880-06, KL3403-870-06, KL3403-880-06, KL3403-890-06, KL3403-850-09, KL3403-880-09, KL3403-870-09, KL3403-880-09, KL3403-890-09, KL3403-850-12, KL3403-880-12, KL3403-870-12, KL3403-880-12 y KL3403-890-12	1	10	\$3,715.00	SE ACEPTA PROPUESTA
45	A9-IMPT46	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa angulada 95° hoja 50mm hasta 80mm, de 5 hasta 12 orificios	Set de placa angula	Klinik (Mexico)	KL3411-880-05, KL3411-870-05, KL3411-880-05, KL3411-850-07, KL3411-860-07, KL3411-870-07, KL3411-880-07, KL3411-850-09, KL3411-860-09, KL3411-870-09, KL3411-880-09, KL3411-850-12	1	10	\$3,917.00	SE ACEPTA PROPUESTA
46	A9-IMPT47	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Grapa epifisal de blount 9.5 x 21.0 mm, 15.5 x 21.1 y 22.0x23.0	Grapas blount acero			1	10		



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
46	A9-IMP747	ARELLEDITH CORNEIO CERVANTES	Grapa epifisial de blount 9.5 x 21.0 mm, 15.5 x 21, 22, 0x23, 0	Grapas blount acero	Klinik (Mexico)	KL5060-01, KL5060-02 y KL5060-04	1	10	\$1,915.00	SE ACEPTA PROPUESTA
47	A9-IMP748	ARELLEDITH CORNEIO CERVANTES	Clavo canulado para humero con orificio dinámico 7 x 150 a 280 mm estándar, con pernos, aguja guía.	Clavo humero titanio		DT710150, DT720200, DT720220, DT720240, DT720260, DT720280, DT725200, DT725220, DT725240, DT725260, DT725280, DT731004, DT731008, DT750250, DT750275, DT750300, DT750325, DT750350, DT750375, DT750400, DT750425, DT750450, DT750475, DT750500, DT750525, DT750550, DT755175, DT755200, DT755225, DT755250, DT755275, DT755300, DT755325, DT755350, DT755375, DT755400, DT755425 y DT755450.	1	30	\$13,421.95	SE ACEPTA PROPUESTA
47	A9-IMP748	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Clavo canulado para humero con orificio dinámico 7 x 150 a 280 mm estándar, con pernos, aguja guía.	Clavo humero titanio	Smith & Nephew		1	30	\$16,767.45	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
48	A9-IMP749		Clavo canulado para tibia dinámico 9x275 mm hasta 365 mm y de 10x275mm hasta 365mm, con pernos, aguja guía.	Clavo tibia titanio			1	30		

*[Handwritten signatures and notes on the right side of the page]*



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMIA  
ANEXO 1

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
48	A9-IMPT49	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Clavo canulado para tibia dinámico 9x275 mm hasta 365 mm y de 10x275 mm hasta 365mm, con pernos, aguja guía	Clavo tibia titanio	Criteffe (Italia)	DT508275, DT508290, DT509305, DT509320, DT509335, DT509350, DT509365, DT510275, DT510290, DT510305, DT510320, DT510335, DT510350, DT510365, DT545025, DT545030, DT545035, DT545040, DT545045, DT545050, DT545055, DT545060, DT545065, y DT545070.	1	30	\$12,839.24	SE ACEPTA PROPUESTA
48	A9-IMPT49	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Clavo canulado para tibia dinámico 9x275 mm hasta 365 mm y de 10x275 mm hasta 365mm, con pernos, aguja guía	Clavo tibia titanio	Smith & Nephew		1	30	\$17,809.15	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
49	A9-IMPT50		Clavo canulado de femur dinámico 10 x 320 mm hasta 395 mm y de 11 x 320 mm hasta 395 mm derecho e izquierdo, con perno y aguja guía	Clavo femur titanio			1	30		

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



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



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
49	A9-IMP150	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Clavo canulado de femur dinamico 10 x 320 mm hasta 395 mm y de 11 x 320 mm hasta 395 mm, derecho e izquierdo, con perno y aguja guía	Clavo femur titanio	Citierre (Italia)	DT210320, DT210345, DT210370, DT210395, DT110320, DT110345, DT110370, DT110395, DT211320, DT211345, DT211370, DT111320, DT111345, DT111370, DT111395, EBA-3030, EBA-3035, EBA-3040, EBA-3045, EBA-3050, EBA-3055, EBA-3060, EBA-3065, EBA-3070, EBA3075, DT100005	1	30	\$13,979.42	SE ACEPTA PROPUESTA
49	A9-IMP150	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Clavo canulado de femur dinamico 10 x 320 mm hasta 395 mm y de 11 x 320 mm hasta 395 mm derecho e izquierdo, con perno y aguja guía	Clavo femur titanio	Smith & Nephew		1	30	\$14,931.15	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
50	A9-IMP151		Clavo para femur proximal con fijación a cuello femoral y estabilización diafisarias	Clavo femur titanio			1	5		
50	A9-IMP151	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Clavo para femur proximal con fijación a cuello femoral y estabilización diafisarias	Clavo femur titanio	Smith & Nephew		1	5		
51	A9-IMP152		Clavo flexibles medidos de 1.6mm-5.8mm	Clavo de acero inoxidable			1	10	\$22,878.50	SE ACEPTA PROPUESTA
52	A9-IMP153		Tornillo canulado 4.0x20 hasta 50 y 16 y 17/32	Tornillo canulado acero			10	30		DESIERTA
52	A9-IMP153	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo canulado 4.0x20 hasta 50	Tornillo canulado acero	Citierre (Italia)	VP14020, VP14022, VP14024, VP14026, VP14028, VP14030, VP14032, VP14034, VP14036, VP14038, VP14040, VP14045, VP14050	10	30	\$3,201.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA



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



No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
52	A9-IMPT53	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Tornillo canulado 4.Dx20 hasta 50 r/16 y r/32	Tornillo canulado acero	Smith & Nephew		10	30	\$4,917.25	SE ACEPTA PROPUESTA POR EL MISMO SISTEMA DE PLACAS PEQUEÑOS FRAGMENTOS
53	A9-IMPT54	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Arandela (para tornillo 4.0)	Tornillo canulado acero	Smith & Nephew		10	30	\$154.70	SE ACEPTA PROPUESTA
53	A9-IMPT54	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Arandela (para tornillo 4.0)	Tornillo canulado acero	Smith & Nephew		10	30	\$199.00	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
54	A9-IMPT55	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo canulado 6.5x50 hasta 100 r/16 y r/32	Tornillo canulado acero			10	30		
54	A9-IMPT55	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo canulado 6.5x50 hasta 100 r/16 y r/32	Tornillo canulado acero	Cititeffe (Italia)	VT65050, VT65055, VT65060, VT65065, VT65070, VT65075, VT65080, VT65085, VT65090, VT65095, VT65100, VT65105, VT66055, VT66060, VT66065, VT66070, VT66075, VT66080, VT66085, VT66090, VT66095, VT66100	10	30	\$3,201.00	SE ACEPTA PROPUESTA
54	A9-IMPT55	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Tornillo canulado 6.5x50 hasta 100 r/16 y r/32	Tornillo canulado acero	Smith & Nephew		10	30		
55	A9-IMPT56	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Arandela (para tornillo 6.5)	Tornillo canulado acero			10	30	\$6,397.30	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
55	A9-IMPT58	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Arandela (para tornillo 6.5)	Tornillo canulado acero	Smith & Nephew		10	30	\$154.70	NO SE ACEPTA SE RECIBE MEJOR PROPUESTA
55	A9-IMPT56	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Arandela (para tornillo 6.5)	Tornillo canulado acero	klirik (Mexico)	KL3340-01	10	30	\$199.00	SE ACEPTA PROPUESTA POR EL COMPATIBLE CON EL TORNILLO A9-IMPT55
56	A9-IMPT57		Placa 1.2.4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacia/mano 0.9			1	5		DESIERTA





LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1

No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
57	A9-IMP158		Placa 1.2.4 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
58	A9-IMP159		Placa 1.2.4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
59	A9-IMP160		Placa 1.2.4 orificios recta de compresión	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
60	A9-IMP161		Placa 1.2.4 orificios recta de compresión con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
61	A9-IMP162		Placa 1.2.4 orificios recta de compresión con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
62	A9-IMP163		Placa 1.2.6 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
63	A9-IMP164		Placa 1.2.6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.10			1	5		DESIERTA
64	A9-IMP165		Placa 1.2.6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.11			1	5		DESIERTA
65	A9-IMP166		Placa 1.2.6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.12			1	5		DESIERTA
66	A9-IMP167		Placa 1.2.6 orificios recta de compresión	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.13			1	5		DESIERTA
67	A9-IMP168		Placa 1.2.6 orificios recta de compresión con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.14			1	5		DESIERTA
68	A9-IMP169		Placa 1.2.6 orificios recta de compresión con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.15			1	5		DESIERTA
69	A9-IMP170		Placa 1.2.8 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
70	A9-IMP71		Placa 1.2 8 orificios recta.	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.10			1	5		DESIERTA
71	A9-IMP72		Placa 1.2 8 orificios recta de compresión	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.11			1	5		DESIERTA
72	A9-IMP73		Placa 1.2 recta de 16	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
73	A9-IMP74		Placa 1.2 recta de 20 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.10			1	5		DESIERTA
74	A9-IMP75		Placa 1.2 en L 90° IZQ 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
75	A9-IMP76		Placa 1.2 en L 90° IZQ 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.10			1	5		DESIERTA
76	A9-IMP77		Placa 1.2 en L 90° IZQ 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.11			1	5		DESIERTA
77	A9-IMP78		Placa 1.2 en L 90° DER 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.12			1	5		DESIERTA
78	A9-IMP79		Placa 1.2 en L 90° DER 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.13			1	5		DESIERTA
79	A9-IMP80		Placa 1.2 en L 90° DER 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.14			1	5		DESIERTA
80	A9-IMP81		Placa 1.2 en L 100° izq 6 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
81	A9-IMP82		Placa 1.2 en L 100° DER 6 orificios con puente, izquierda, derecha	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.10			1	5		DESIERTA
82	A9-IMP83		Placa 1.2 en Y 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA



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

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
83	A9-IMPT84		Placa 1.2 en Y 5 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
84	A9-IMPT85		Placa 1.2 en Y 5 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
85	A9-IMPT86		Placa 1.2 en X 6 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
86	A9-IMPT87		Placa 1.2 en X 6 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
87	A9-IMPT88		Placa 1.2 en Y 6 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
88	A9-IMPT89		Placa 1.2 en T 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
89	A9-IMPT90		Placa 1.2 en T 5 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
90	A9-IMPT91		Placa 1.2 en H 7	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
91	A9-IMPT92		Placa 1.2 en H 11 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
92	A9-IMPT93		Placa 1.2 rejilla o 3D de 2x2 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
93	A9-IMPT94		Placa 1.2 rejilla o 3D de 2x2 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
94	A9-IMPT95		Placa 1.2 rejilla o 3D de 2x3 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
95	A9-IMPT96		Placa 1.2 rejilla o 3D de 2x orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA

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

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
96	A9-IMPT197		Placa 1.2 rejilla o 3D de 2x4 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
97	A9-IMPT198		Placa 1.2 rejilla o 3D de 2x4 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
98	A9-IMPT199		Placa 1.2 rejilla o 3D de 2x5 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
99	A9-IMPT100		Placa 1.2 rejilla o 3D de 2x10 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
100	A9-IMPT101		Placa 1.2 con bloqueo 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
101	A9-IMPT102		Placa 1.2 con bloqueo 4 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
102	A9-IMPT103		Placa 1.2 con bloqueo 4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
103	A9-IMPT104		Placa 1.2 con bloqueo 6 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
104	A9-IMPT105		Placa 1.2 con bloqueo 6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
105	A9-IMPT106		Placa 1.2 con bloqueo 6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
106	A9-IMPT107		Placa 1.2 con bloqueo 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9			1	5		DESIERTA
107	A9-IMPT108		Placa 1.2 con bloqueo 8 orificios recta, curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
108	A9-IMPT109		Placa 1.2 con bloqueo 8 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA



LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMIA  
ANEXO 1



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
109	A9-IMP110		Placa 1.2 con bloqueo recta de 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
110	A9-IMP111		Placa 1.2 con bloqueo recta de 20 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
111	A9-IMP112		Placa 1.2 con bloqueo en L 90° IZQ 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
112	A9-IMP113		Placa 1.2 con bloqueo en L 90° IZQ 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
113	A9-IMP114		Placa 1.2 con bloqueo en L 90° IZQ 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
114	A9-IMP115		Placa 1.2 con bloqueo en L 90° DER 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
115	A9-IMP116		Placa 1.2 con bloqueo en L 90° DER 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
116	A9-IMP117		Placa 1.2 con bloqueo en L 90° DER 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
117	A9-IMP118		Placa 1.2 con bloqueo en L 100° DER 6 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
118	A9-IMP119		Placa 1.2 con bloqueo en L 100° IZQ 6 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
119	A9-IMP120		Placa 1.2 con bloqueo en Y 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
120	A9-IMP121		Placa 1.2 con bloqueo en Y 5 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
121	A9-IMP122		Placa 1.2 con bloqueo en Y 5 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripcion	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Minima	Cantidad Maxima	Costo Unitario	Observaciones
122	A9-IMP123		Placa 1.2 con bloqueo en X 6 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
123	A9-IMP124		Placa 1.2 con bloqueo en X 6 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
124	A9-IMP125		Placa 1.2 con bloqueo en X 6 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
125	A9-IMP126		Placa 1.2 con bloqueo en T 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
126	A9-IMP127		Placa 1.2 con bloqueo en T 5 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	5		DESIERTA
127	A9-IMP128		Placa 1.2 con bloqueo rejilla o 3D de 2x2 orificios Cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	6		DESIERTA
128	A9-IMP129		Placa 1.2 con bloqueo rejilla o 3D de 2x3 orificios Cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	6		DESIERTA
129	A9-IMP130		Placa 1.2 con bloqueo rejilla o 3D de 2x4 orificios Cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 0.9 bloqueadas			1	6		DESIERTA
130	A9-IMP131		Placa 1.5 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		
130	A9-IMP131	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68 87 04	1	6	\$727.00	SE ACEPTA PROPUESTA
131	A9-IMP132		Placa 1.5 4 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		
131	A9-IMP132	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 4 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68 87 14	1	6	\$730.00	SE ACEPTA PROPUESTA
132	A9-IMP133		Placa 1.5 4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		



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

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
132	A9-IMPT133	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68 87 34	1	6	\$730.00	SE ACEPTA PROPUESTA
133	A9-IMPT134		Placa 1.5 4 orificios recta con compresion	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
134	A9-IMPT135		Placa 1.5 4 orificios recta con compresion con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
135	A9-IMPT136		Placa 1.5 4 orificios recta con compresion con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
136	A9-IMPT137		Placa 1.5 6 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		
136	A9-IMPT137	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 6 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68 87 46	1	6	\$785.00	SE ACEPTA PROPUESTA
137	A9-IMPT138		Placa 1.5 6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		
137	A9-IMPT138	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68 87 47	1	6	\$822.00	SE ACEPTA PROPUESTA
138	A9-IMPT139		Placa 1.5 6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		
138	A9-IMPT139	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68 87 48	1	6	\$822.00	SE ACEPTA PROPUESTA
139	A9-IMPT140		Placa 1.5 6 orificios recta con compresion	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
140	A9-IMPT141		Placa 1.5 6 orificios recta con compresion con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
141	A9-IMPT142		Placa 1.5 6 orificios recta con compresion con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA



LICITACION PÚBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1

No. Parada	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
142	A9-IMP143	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.83	1	6	\$1,222.00	SE ACEPTA PROPUESTA
143	A9-IMP144	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 8 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.58	1	6	\$1,041.00	SE ACEPTA PROPUESTA
144	A9-IMP145	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 8 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.84	1	6	\$1,364.00	SE ACEPTA PROPUESTA
145	A9-IMP146	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 8 orificios recta de compresion	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
146	A9-IMP147	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 recta de 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		
146	A9-IMP147	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 recta de 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.16	1	10	\$1,422.00	SE ACEPTA PROPUESTA
147	A9-IMP148		Placa 1.5 recta de 16 ó 20 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		DESIERTA
148	A9-IMP149		Placa 1.5 en L 90° izq 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		
148	A9-IMP149	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 en L 90° izq 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.50	1	10	\$1,169.00	SE ACEPTA PROPUESTA
149	A9-IMP150		Placa 1.5 en L 90° izq 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		





LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMIA  
ANEXO 1

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
149	A9-IMPT150	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 en L 90° Iza 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.52	1	10	\$1,143.00	SE ACEPTA PROPUESTA
150	A9-IMPT151		Placa 1.5 en L 90° Iza 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		DESIERTA
151	A9-IMPT152		Placa 1.5 en L 90° Der 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		
151	A9-IMPT152	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 en L 90° Der 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.51	1	10	\$1,169.00	SE ACEPTA PROPUESTA
152	A9-IMPT153		Placa 1.5 en L 90° Der 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		
152	A9-IMPT153	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 en L 90° Der 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.53	1	10	\$1,143.00	SE ACEPTA PROPUESTA
153	A9-IMPT154		Placa 1.5 en L 90° Der 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		DESIERTA
154	A9-IMPT155		Placa 1.5 en Y 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
155	A9-IMPT156		Placa 1.5 en Y 5 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
156	A9-IMPT157		Placa 1.5 en Y 5 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
157	A9-IMPT158		Placa 1.5 en X 6 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
157	A9-IMPT158	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 en X 6 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.74	1	6	\$1,501.00	SE ACEPTA PROPUESTA
158	A9-IMPT159		Placa 1.5 en X 6 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA



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

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
159	A9-IMPT160		Placa 1.5 en X 6 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
160	A9-IMPT161		Placa 1.5 en T 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		DESIERTA
161	A9-IMPT162		Placa 1.5 en T 5 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	6		
161a	A9-IMPT161	AREU EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 en T 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.64	1	6	\$1,426.00	SE ACEPTA PROPUESTA
162	A9-IMPT163		Placa 1.5 en H 7	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	2		
162a	A9-IMPT162	AREU EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 1.5 en T 4 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5	Medicon (Alemania)	68.87.62	1	2	\$1,534.00	SE ACEPTA PROPUESTA
163	A9-IMPT164		Placa 1.5 en H 11 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	2		DESIERTA
164	A9-IMPT165		Placa 1.5 rejilla o 3D de 2x2 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	5		DESIERTA
165	A9-IMPT166		Placa 1.5 rejilla o 3D de 2x2 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	5		DESIERTA
166	A9-IMPT167		Placa 1.5 rejilla o 3D de 2x3 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	5		DESIERTA
167	A9-IMPT168		Placa 1.5 rejilla o 3D de 2x3 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	5		DESIERTA
168	A9-IMPT169		Placa 1.5 rejilla o 3D de 2x4 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	5		DESIERTA
169	A9-IMPT170		Placa 1.5 rejilla o 3D de 2x4 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	5		DESIERTA

LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
170	A9-IMPT171		Placa 1.5 rejilla o 3D de 2x5 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	5		DESIERTA
171	A9-IMPT172		Placa 1.5 rejilla o 3D de 2x10 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	5		DESIERTA
172	A9-IMPT173		Placa 1.5 con bloqueo 4 recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA
173	A9-IMPT174		Placa 1.5 con bloqueo 4 con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
174	A9-IMPT175		Placa 1.5 con bloqueo 4 con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
175	A9-IMPT176		Placa 1.5 con bloqueo 6 recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
176	A9-IMPT177		Placa 1.5 con bloqueo 6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
177	A9-IMPT178		Placa 1.5 con bloqueo 6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
178	A9-IMPT179		Placa 1.5 con bloqueo 4 ó 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
179	A9-IMPT180		Placa 1.5 con bloqueo 8 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA
180	A9-IMPT181		Placa 1.5 con bloqueo 8 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
181	A9-IMPT182		Placa 1.5 con bloqueo recta de 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		DESIERTA
182	A9-IMPT183		Placa 1.5 con bloqueo recta de 20 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	10		DESIERTA



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMIVOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
183	A9-IMPT184		Placa 1.5 con bloqueo en L 90° Iq 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA
184	A9-IMPT185		Placa 1.5 con bloqueo en L 90° Iq 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
185	A9-IMPT186		Placa 1.5 con bloqueo en L 90° Iq 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
186	A9-IMPT187		Placa 1.5 con bloqueo en L 90° Iq 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
187	A9-IMPT188		Placa 1.5 con bloqueo en L 90° Der 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
188	A9-IMPT189		Placa 1.5 con bloqueo en L 90° Der 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
189	A9-IMPT190		Placa 1.5 con bloqueo en L 90° Der 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5			1	4		DESIERTA
190	A9-IMPT191		Placa 1.5 con bloqueo en Y 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA
191	A9-IMPT192		Placa 1.5 con bloqueo en Y 5 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA
192	A9-IMPT193		Placa 1.5 con bloqueo en Y 5 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA
193	A9-IMPT194		Placa 1.5 con bloqueo en X 6 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA
194	A9-IMPT195		Placa 1.5 con bloqueo en X 6 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA
195	A9-IMPT196		Placa 1.5 con bloqueo en X 6 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	4		DESIERTA



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



No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
186	A9-IMPT197		Placa 1.5 con bloqueo rejilla o 3D de 2x2 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
187	A9-IMPT198		Placa 1.5 con bloqueo rejilla o 3D de 2x3 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
188	A9-IMPT199		Placa 1.5 con bloqueo rejilla o 3D de 2x4 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 1.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
189	A9-IMPT200		Placa 2.0 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	6		
199	A9-IMPT200	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.04	1	6	\$385.00	SE ACEPTA PROPUESTA
200	A9-IMPT201		Placa 2.0 4 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	6		
200	A9-IMPT201	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 4 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.14	1	6	\$413.00	SE ACEPTA PROPUESTA
201	A9-IMPT202		Placa 2.0 4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	6		
201	A9-IMPT202	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.24	1	6	\$391.00	SE ACEPTA PROPUESTA
202	A9-IMPT203		Placa 2.0 4 orificios recta de compresion	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	6		DESIERTA
203	A9-IMPT204		Placa 2.0 4 orificios recta de compresion con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	6		DESIERTA
204	A9-IMPT205		Placa 2.0 4 orificios recta de compresion con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	6		DESIERTA
205	A9-IMPT205		Placa 2.0 6 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		DESIERTA



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1

No. articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
205	A9-IMPT206	ARELIEDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 6 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.06	1	10	\$634.00	SE ACEPTA PROPUESTA
206	A9-IMPT207		Placa 2.0 6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		
206	A9-IMPT207	ARELIEDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 6 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.16	1	10	\$762.00	SE ACEPTA PROPUESTA
207	A9-IMPT208		Placa 2.0 6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		
207	A9-IMPT208	ARELIEDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 6 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.26	1	10	\$762.00	SE ACEPTA PROPUESTA
208	A9-IMPT209		Placa 2.0 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		
208	A9-IMPT209	ARELIEDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.87	1	10	\$1,025.00	SE ACEPTA PROPUESTA
209	A9-IMPT210		Placa 2.0 6 orificios recta de compresion	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		DESIERTA
210	A9-IMPT211		Placa 2.0 6 orificios recta de compresion con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		DESIERTA
211	A9-IMPT212		Placa 2.0 6 orificios recta de compresion con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		DESIERTA
212	A9-IMPT213		Placa 2.0 recta de 16	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		
212	A9-IMPT213	ARELIEDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 recta de 16	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.71.16	1	10	\$1,126.00	SE ACEPTA PROPUESTA
213	A9-IMPT214		Placa 2.0 recta de 20 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0			1	10		DESIERTA



LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS.  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
214	A9-IMP7215	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en L 90° Iqz 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.30	1	6	\$1,058.00	SE ACEPTA PROPUESTA
215	A9-IMP7216	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en L 90° Iqz 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.32	1	6	\$1,054.00	SE ACEPTA PROPUESTA
216	A9-IMP7217	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en L 90° Iqz 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.34	1	6	\$1,431.00	SE ACEPTA PROPUESTA
217	A9-IMP7218	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en L 90° Der 4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.31	1	6	\$1,058.00	SE ACEPTA PROPUESTA
218	A9-IMP7219	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en L 90° Der 4 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.33	1	6	\$1,054.00	SE ACEPTA PROPUESTA
219	A9-IMP7220	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en L 90° Der 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.35	1	6	\$1,431.00	SE ACEPTA PROPUESTA
220	A9-IMP7221	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en L 90° Der 4 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.35	1	6	\$1,431.00	SE ACEPTA PROPUESTA



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



No. articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
220	A9-IMPT221	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en Y 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.50	1	6	\$1,126.00	SE ACEPTA PROPUESTA
221	A9-IMPT222	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en Y 5 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.70.49	1	6	\$1,126.00	SE ACEPTA PROPUESTA
222	A9-IMPT223	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en Y 5 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)		1	6		DESIERTA
223	A9-IMPT224	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en H7	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)		1	5		DESIERTA
224	A9-IMPT225	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 en H11 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)		1	6		DESIERTA
225	A9-IMPT226	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 para avance de mentón 4 mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.04	1	4	\$3,315.00	SE ACEPTA PROPUESTA
226	A9-IMPT227	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 para avance de mentón 6 mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)		1	4		
227	A9-IMPT228	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 para avance de mentón 8 mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.06	1	4	\$3,315.00	SE ACEPTA PROPUESTA
228	A9-IMPT229	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 para avance de mentón 10mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0	Medicon (Alemania)	68.72.08	1	4	\$3,315.00	SE ACEPTA PROPUESTA



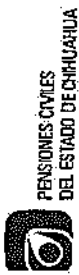


LICITACION PUBLICA PCE-IP-009-2017  
ANÁLISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
228	A9-IMP228	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 para avance de mentón 12mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.	Medicon (Alemania)	68.72.12	1	4	\$3,315.00	SE ACEPTA PROPIUESTA
229	A9-IMP229	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x2 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.	Medicon (Alemania)	68.72.61	1	4	\$1,950.00	SE ACEPTA PROPIUESTA
230	A9-IMP230	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x2 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.	Medicon (Alemania)	68.72.81	1	4	\$1,950.00	SE ACEPTA PROPIUESTA
231	A9-IMP231	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x3 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.	Medicon (Alemania)	68.72.62	1	4	\$2,878.00	SE ACEPTA PROPIUESTA
232	A9-IMP232	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x3 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.			1	4		DESIERTA
233	A9-IMP233		Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x4 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.			1	4		DESIERTA
234	A9-IMP234		Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x4 orificios rectangular	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.			1	4		DESIERTA
235	A9-IMP235		Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x5 orificios cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.			1	4		DESIERTA
236	A9-IMP236		Placa 2.0 rejilla o 3D de 2x10 cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0.			1	4		DESIERTA
237	A9-IMP237		Placa 2.0 con bloqueo 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0. bloqueadas			1	5		DESIERTA

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



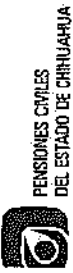
PENSIONES CIVILES  
 DEL ESTADO DE CHIHUAHUA



Chihuahua

No. articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
238	A9-IMPFT239		Placa 2.0 con bloqueo 4 orificios recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		
238	A9-IMPFT238	ARELL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 con bloqueo 4 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas	Medicon (Alemania)	68.84.28	1	5	\$1,054.00	SE ACEPTA PROPUESTA
239	A9-IMPFT240		Placa 2.0 con bloqueo 4 orificios recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		DESIERTA
240	A9-IMPFT241		Placa 2.0 con bloqueo 6 recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		DESIERTA
241	A9-IMPFT242		Placa 2.0 con bloqueo 6 recta con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		
241	A9-IMPFT241	ARELL EDITH CORNEJO CERVANTES	Placa 2.0 con bloqueo 6 recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas	Medicon (Alemania)	68.84.27	1	5	\$1,351.00	SE ACEPTA PROPUESTA
242	A9-IMPFT243		Placa 2.0 con bloqueo 5 recta con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		DESIERTA
243	A9-IMPFT244		Placa 2.0 con bloqueo 6 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		DESIERTA
244	A9-IMPFT245		Placa 2.0 con bloqueo 8 orificios recta	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		DESIERTA
245	A9-IMPFT246		Placa 2.0 con bloqueo 8 orificios curva	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		DESIERTA
246	A9-IMPFT247		Placa 2.0 con bloqueo recta de 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		DESIERTA
247	A9-IMPFT248		Placa 2.0 con bloqueo recta de 20 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	5		DESIERTA
248	A9-IMPFT249		Placa 2.0 con bloqueo en Y 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas			1	4		DESIERTA

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



PENSIONES CIVILES  
 DEL ESTADO DE CHIHUAHUA



Chihuahua

No. partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
249	A9-IMP7250		Placa 2.0 con bloqueo en Y 5 orificios con puente corto	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas.			1	4		DESIERTA
250	A9-IMP7251		Placa 2.0 con bloqueo en Y 5 orificios con puente largo	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas.			1	4		DESIERTA
251	A9-IMP7252		Placa 2.0 con bloqueo en T 5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas.			1	5		DESIERTA
252	A9-IMP7253		Placa 2.0 con bloqueo en T 5 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas.			1	5		DESIERTA
253	A9-IMP7254		Placa 2.0 con bloqueo rejilla o 3D de 2x2 cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas.			1	5		DESIERTA
254	A9-IMP7255		Placa 2.0 con bloqueo rejilla o 3D de 2x3 cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas.			1	5		DESIERTA
255	A9-IMP7256		Placa 2.0 con bloqueo rejilla o 3D de 2x4 cuadrada	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueadas.			1	5		DESIERTA
256	A9-IMP7257		Tornillo cortical cruciforme 0.9x4mm de 17mm, 14mm y 15mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		DESIERTA
257	A9-IMP7258		Tornillo cortical cruciforme 1.2x4mm hasta 12mm y 14mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		DESIERTA
258	A9-IMP7259		Tornillo cortical cruciforme 1.5x4mm hasta 12mm, 14 y 15 mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	60		DESIERTA
258a	A9-IMP7259	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo cortical cruciforme 1.5 x 3.5 mm hasta 13 mm.	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.85.43A, 68.85.44A, 68.85.45A, 68.85.46A, 68.85.47A, 68.85.48A, 68.85.49A, 68.85.50A, 68.85.51A, 68.85.52A, 68.85.53A	10	50	\$378.00	SE ACEPTA PROPUESTA



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



No. artida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
259	A9-IMP7260		Tornillo cortical cruciforme 1.8x5mm y 7mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		
259a	A8-IMP7260	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo cortical cruciforme 1.9 x 4 mm, 6 mm, 9 mm y 13 mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.85.64A, 68.85.66A, 68.85.69A, 68.85.70A	10	20	\$478.00	SE ACEPTA PROPUESTA
260	A9-IMP7261		Tornillo cortical cruciforme 2.0x4mm hasta 12 mm, 14, 15 y 17mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	80		
260a	A9-IMP7261	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo cortical cruciforme 2.0 x 4 mm, 5.5 mm, 7 mm, 9 mm, 11 mm, 13 mm, 15 mm, 17 mm y 19 mm.	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.94.00A, 68.94.01A, 68.94.02A, 68.94.03A, 68.94.04A, 68.94.05A, 68.94.06A, 68.94.07A, 68.94.08A	10	80	\$298.00	SE ACEPTA PROPUESTA
261	A9-IMP7262		Tornillo cortical cruciforme 2.3x5mm, 7 y 9 mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	30		
261a	A8-IMP7262	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo cortical cruciforme 2.3 x 5.5 mm, 7 mm, 11 mm y 19 mm.	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial	Medicon (Alemania)	68.94.09A, 68.94.10A, 68.94.11A, 68.94.12A	10	30	\$276.00	SE ACEPTA PROPUESTA
262	A9-IMP7263		Tornillo cortical de bloqueo cruciforme 0.9x4mm hasta 12mm, 14 y 15mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		DESIERTA
263	A9-IMP7264		Tornillo cortical de bloqueo cruciforme 1.2x4mm hasta 12mm y 14mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		DESIERTA
264	A9-IMP7265		Tornillo cortical de bloqueo cruciforme 1.5x4mm hasta 12mm, 14 y 15mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		DESIERTA
265	A9-IMP7266		Tornillo cortical de bloqueo cruciforme 1.8x5mm y 7mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		DESIERTA
266	A9-IMP7267		Tornillo cortical de bloqueo cruciforme 2.0x4mm hasta 12mm, 14 y 15mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		DESIERTA

38/44



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1

No. artida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
266a	A9-IMPT267	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo cortical de bloqueo cruciforme 2.0 x 7 mm, 9 mm, 11 mm, 13 mm, 15 mm, 17 mm y 19 mm.	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial	Medison (Alemania)	68.94.90A, 68.94.96A, 68.94.91A, 68.94.92A, 68.94.93A, 68.94.94A,68.94.95A	10	20	\$586.70	SE ACEPTA PROPUESTA
267	A9-IMPT268		Tornillo cortical de bloqueo cruciforme 2.3x5.7 y 9mm.	Tornillos corticales y corticales de bloqueo maxilofacial			10	20		DESIERTA
268	A9-IMPT269		Placa 2.5 trauma recta 4.6.8 y 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	6		DESIERTA
269	A9-IMPT270		Placa 2.5 trauma recta 6 y 8 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	5		DESIERTA
270	A9-IMPT271		Placa 2.5 trauma curva 8 orificios con puente	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	4		DESIERTA
271	A9-IMPT272		Placa 2.5 trauma curva 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	5		DESIERTA
272	A9-IMPT273		Placa 2.5 trauma angulo 120° 4, 6 y 8 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	5		DESIERTA
273	A9-IMPT274		Placa 2.5 reconstrucción recta 12 y 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	4		DESIERTA
274	A9-IMPT275		Placa 2.5 reconstrucción curva 16 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	4		DESIERTA
275	A9-IMPT276		Placa 2.5 reconstrucción curva 12 + 5 orificios izquierda, derecha	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	2		DESIERTA
276	A9-IMPT277		Placa 2.5 reconstrucción curva 17 + 5 orificios izquierda, derecha	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	2		DESIERTA
277	A9-IMPT278		Placa 2.5 reconstrucción curva bilateral 4+17-4 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	2		DESIERTA
278	A9-IMPT279		Placa 2.5 reconstrucción curva bilateral 5+19+5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	2		DESIERTA
279	A9-IMPT280		Placa 2.5 reconstrucción curva bilateral 5+19+5 orificios	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	2		DESIERTA
280	A9-IMPT281		Protesis condilar anatomica dinamica izquierda, derecha	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano			1	2		DESIERTA



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS.  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
281	A9-IMP7282		Tomillo cortical cruciforme 2.5 x .10 hasta 20mm	Tomillos corticales y corticales de bloqueo 2.5 mmx10			10	20		DESIERTA
282	A9-IMP7283		Tomillo cortical cruciforme 2.8x10 hasta 18mm	Tomillos corticales y corticales de bloqueo 2.5 mmx10			10	10		DESIERTA
283	A9-IMP7284		Tomillo cortical de bloqueo cruciforme 2.5x10 hasta 20mm	Tomillos corticales y corticales de bloqueo 2.5 mmx10			10	10		DESIERTA
284	A9-IMP7285		Tomillo cortical de bloqueo cruciforme 2.8x10 hasta 18mm	Tomillos corticales y corticales de bloqueo 2.5 mmx10			10	10		DESIERTA
285	A9-IMP7286		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 13 y 15 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
286	A9-IMP7287		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 44mm 10 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
287	A9-IMP7288		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 54mm 11 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
288	A9-IMP7289		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 95mm 20 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
289	A9-IMP7290		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 62mm 13 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
290	A9-IMP7291		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de correccion 51mm 12 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
291	A9-IMP7292		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de correccion 62mm 13 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
292	A9-IMP7293		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de 51mm 9 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
293	A9-IMP7294		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de 66mm 11 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
294	A9-IMP7295		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de marco 34 mm 10 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
295	A9-IMP7296		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de marco 42mm 12 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
296	A9-IMP7297		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de 51mm 12 y 13 orificios derecha	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
297	A9-IMP7298		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada recta dinamica de 49mm 6 orificios	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA



LICITACION PUBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1



No. Artículo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
298	A9-IMPT299		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada en L dinámica de 42mm 6 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
299	A9-IMPT300		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal en H de 49mm 12 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
300	A9-IMPT301		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal para ortrodesis de 65mm 18 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
301	A9-IMPT302		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal para ortrodesis de 69mm 20 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
302	A9-IMPT303		Placa para minifragmentos bloqueada recta dinámica de 5 orificios derecha	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
303	A9-IMPT304		Placa para minifragmentos bloqueada en t de 6 orificios	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
304	A9-IMPT305		Placa para minifragmentos bloqueada en L de 6 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
305	A9-IMPT306		Placa para cubito distal de 46mm 7 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
306	A9-IMPT307		Placa para cubito distal de 67mm 10 orificios der.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
307	A9-IMPT308		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar adaptivos 13 y 15 orificios izquierda	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
308	A9-IMPT309		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 44 mm 10 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
309	A9-IMPT310		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 54mm 11 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
310	A9-IMPT311		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 95 mm 20 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
311	A9-IMPT312		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar 62mm 13 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
312	A9-IMPT313		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de corrección 51mm 12 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
313	A9-IMPT314		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de corrección 62mm 13 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
314	A9-IMPT315		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de 51mm 9 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA

41/44  
Handwritten notes and signatures on the right margin.



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

No. articulo	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
315	A9-IMP1316		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de 66mm 11 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
316	A9-IMP1317		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de marco 34mm 10 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
317	A9-IMP1318		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de marco 42mm 12 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
318	A9-IMP1319		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada palmar de 51mm 12 y 13 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
319	A9-IMP1320		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada en L dinamica de 42mm 6 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
320	A9-IMP1321		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal en H de 49mm 12 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
321	A9-IMP1322		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal para ortrodesis de 65 mm 18 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
322	A9-IMP1323		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal para ortrodesis de 69 mm 20 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
323	A9-IMP1324		Placa para minifragmentos bloqueada recta dinamica de 5 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
324	A9-IMP1325		Placa para minifragmentos bloqueada en L de 6 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
325	A9-IMP1326		Placa para cubito distal de 46mm 7 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
326	A9-IMP1327		Placa para cubito distal de 67mm 10 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
327	A9-IMP1328		Tornillo cortical 2.5x10 hasta 30mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo radio distal			10	50		DESIERTA
328	A9-IMP1329		Tornillo cortical de bloqueo 2.5x10mm hasta 30mm	Tornillos corticales y corticales de bloqueo radio distal			10	50		DESIERTA
329	A9-IMP1330		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada en L dinamica de 42mm 6 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
330	A9-IMP1331		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal en H de 49mm 12 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
331	A9-IMP1332		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal para ortrodesis de 65mm 18 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA

ADJUNA

*[Handwritten signatures and initials]*





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



No. ítem	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad Mínima	Cantidad Máxima	Costo Unitario	Observaciones
332	A9-IMPT333		Placa p/ radio distal 2.5 bloqueada dorsal para artrodesis de 69mm 20 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
333	A9-IMPT334		Placa para mini fragmentos bloqueada recta dinámica de 5 orificios izq.	placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
334	A9-IMPT335		Placa para mini fragmentos bloqueada en L de 5 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
335	A9-IMPT336		Placa para cubito distal de 46mm 7 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
336	A9-IMPT337		Placa para cubito distal de 67mm 10 orificios izq.	Placa de radio y cubito distal 2.5 bloqueadas			1	5		DESIERTA
337	A9-IMPT338		Tomillo cortical 2.5x10 hasta 30mm	Tomillos corticales y corticales de bloqueo radio distal			10	50		DESIERTA
338	A9-IMPT339		Tomillo cortical de bloqueo 2.5x10mm hasta 30mm	Tomillos corticales y corticales de bloqueo radio distal			10	50		DESIERTA
339	A9-IMPT340		Placa giratoria anatómica para cadera incluyendo tornillos y pernos (incluyendo tornillos y cables tornillos bloqueados de 5.0 y pernos de 7.3 de cabeza)	Set de grandes fragmentos			1	10		DESIERTA
340	A9-IMPT341		Placa anatómica para fémur distal izquierda o derecha de acero inoxidable con tornillos y pernos de bloqueo de 5 a 15 orificios	Set de grandes fragmentos			2	10		DESIERTA
340	A9-IMPT341	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa anatómica para fémur distal izquierda o derecha de acero inoxidable con tornillo y pernos de bloqueo de 5 a 15 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		2	10	\$23,620.35	SE ACEPTA PROPUESTA
341	A9-IMPT342		Clavo centro medular para artrodesis de tobillo con pernos	Clavo centro medular para artrodesis de tobillo			1	5		
341	A9-IMPT342	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Clavo centro medular para artrodesis de tobillo con pernos	Clavo centro medular para artrodesis de tobillo	Smith & Nephew		1	5	\$16,643.25	SE ACEPTA PROPUESTA
342	A9-IMPT343		Placa número proximal izquierda o derecha de acero quirúrgico con tornillos y pernos	Set de grandes fragmentos			5	20		
342	A9-IMPT343	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa número proximal izquierda o derecha de acero quirúrgico con tornillos y pernos	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		5	20	\$18,136.30	SE ACEPTA PROPUESTA
343	A9-IMPT344		Placa número distal izquierda o derecha de acero quirúrgico con tornillos y pernos	Set de grandes fragmentos			5	20		
343	A9-IMPT344	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa número distal izquierda o derecha de acero quirúrgico con tornillos y pernos	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		5	20	\$14,463.30	SE ACEPTA PROPUESTA

*[Handwritten signatures and marks]*



LICITACIÓN PÚBLICA PCE-LP-009-2017  
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS  
ANALISIS CUALITATIVO  
B9 TRAUMA  
ANEXO 1

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Marca	Modelo	Cantidad (Mínimo)	Cantidad (Máxima)	Costo Unitario	Observaciones
344	A9-IMPT345		Tornillos canulados sin cabeza sencillos de 2.0, 2.4, 3.0, 4.0 y 6.5 con distancias de 6 a 52 mm.	Set de pequeños fragmentos			5	20		DESIERTA
345	A9-IMPT346		Tornillos canulados sin cabeza con doble compresión (tipo hebert).	Set de pequeños fragmentos			1	5		DESIERTA
346	A9-IMPT347		Clavo centromedular de tibia canulado de 9 mm a 11 mm	Clavo centromedular de tibia			10	30		
346	A9-IMPT347	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Clavo centromedular de tibia canulado de 9 mm a 11 mm	Clavo centromedular de tibia	Smith & Nephew		10	30	\$17,609.75	SE ACEPTA PROPUESTA
347	A9-IMPT348		Endoprótesis tarsal metálica de 8 a 12 mm	Prótesis tarsales			1	5		DESIERTA
348	A9-IMPT349		Placa de reconstrucción mandibular 2.0	Sistema de placas y tornillos maxilofacial/mano 2.0 bloqueados			1	5		DESIERTA
349	A9-IMPT350		Clavos ténis maleables	Clavo de titanio			1	5		DESIERTA
350	A9-IMPT351		Placa anatómica para humero distal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 14 orificios	Set de grandes fragmentos			1	5		
350	A9-IMPT351	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa anatómica para humero distal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 14 orificios	Set de grandes fragmentos	Smith & Nephew		1	5	\$14,453.30	SE ACEPTA PROPUESTA
351	A9-IMPT352		Placa anatómica para radio proximal con tornillos y pernos de bloqueo de 3 a 6 orificios	Set de grandes fragmentos			1	5		DESIERTA
352	A9-IMPT353		Placa anatómica bloqueada; pediatría con tornillos y pernos.	n/a			1	5		DESIERTA
353	A9-IMPT354		Maila de reconstrucción metálica de 3mm de ancho por 9 mm de largo para tornillos 1.5mm y 2.0mm	Sistema de placas y tornillos maxilofacial			1	20		DESIERTA
354	A9-IMPT355		Placa bloqueada con perno de LCP de 3.5 angosta/larga medidas de 2 a 20 orificios	Set de pequeños fragmentos			1	3		DESIERTA
355	A9-IMPT356		Placa anatómica para clavícula distal izquierda o derecha de acero inoxidable con tornillo y pernos de bloqueo	Set de pequeños fragmentos			1	4		
355	A9-IMPT356	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa anatómica para clavícula distal izquierda o derecha de acero inoxidable con tornillo y pernos de bloqueo	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		1	4	\$18,869.90	SE ACEPTA PROPUESTA
356	A9-IMPT357		Placa anatómica de codo con	Set de pequeños fragmentos			1	3		
356	A9-IMPT357	SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.	Placa anatómica de codo con	Set de pequeños fragmentos	Smith & Nephew		1	3	\$17,120.36	SE ACEPTA PROPUESTA

*[Handwritten signatures and notes on the right side of the page, including a large signature and the date '7 April 2017']*