



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL No. PCE-LPP-014-2023, RELATIVA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS, QUE SE EMITE EN LOS TÉRMINOS ESTABLECIDOS EN EL ARTÍCULO 67 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA, Y EL APARTADO X DE LAS BASES RECTORAS DE DICHO PROCEDIMIENTO.

En Chihuahua, Chihuahua, siendo las 11:00 horas del día 29 de septiembre de 2023, reunidos los integrantes del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua, el M.D.O. José Dolores Ramírez Villarreal, en su calidad de Presidente; L.A.F. Luis Carlos Payán Armendáriz, en representación de la Dirección de Finanzas, en calidad de Vocal; Dr. Cecilio Guerra Villalobos, Coordinador Jurídico, en calidad de Vocal, y el Dr. Andrés Barba Barba, Director Médico, como Vocal y Requirente de la adquisición; contando con la presencia de la Lic. Daniela Andrea Rojas Frías, representante del Órgano Interno de Control en Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua, en su carácter de Observadora, en el Auditorio ubicado en Planta Alta del Edificio de Consulta Externa de Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua, ubicado en la Avenida Teófilo Borunda Ortiz N° 2900, C.P. 31000, en la Colonia Centro de la Ciudad de Chihuahua; proceden a llevar cabo el acto de fallo, haciéndose constar los hechos del procedimiento adquisitivo con fundamento en los artículos 29 fracciones IX y X, 40, 64, 66 y 67 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua, así como 63 y 64 de su Reglamento.

Acto seguido, el M.D.O. José Dolores Ramírez Villarreal, Presidente del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios de Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua, hace constar que se cuenta con la presencia algunos de los licitantes que participaron en la licitación, y que dejarán constancia de ello en la lista de asistencia y en la firma del presente instrumento; además servirá como constancia de notificación del presente fallo. Para aquellos licitantes que no se encuentran presentes, la notificación del fallo surtirá efectos a partir de que el mismo se haga público en Sistema Electrónico de Compras y en el portal electrónico del convocante, de conformidad con el artículo 60 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua.



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

ANTECEDENTES:

I.- Con fecha 30 de agosto del año 2023, Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua a través del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios, publicó en el Periódico Oficial del Estado de Chihuahua y en un periódico de mayor circulación de esta ciudad de Chihuahua, la Convocatoria de la Licitación Pública Presencial No. PCE-LPP-014-2023, la cual tiene por objeto la adquisición de insumos de material quirúrgico y sistemas de prótesis.

II.- Con fecha 5 de septiembre del año 2023, la entidad convocante, en presencia de las personas físicas y morales interesadas, celebró la junta de aclaraciones a las bases de la licitación respectiva, a las 12:00 horas, en el Auditorio de Consulta Externa, dentro de las instalaciones de Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua.

III.- Con fecha 11 de septiembre del año 2023, se celebró el acto de presentación y apertura de propuestas del concurso antes mencionado, recibándose para revisión detallada la propuesta de los siguientes concursantes:

C. Areli Edith Cornejo Cervantes, C. José Luis Jiménez Flores, Soluciones Integrales Cardiológicas, S.A. de C.V., Insumos de Salud Profesional INSAP, S.A. de C.V., C. Sandra Acosta Orozco, Smith & Nephew, S.A. de C.V., C. Armando León Esparza Rubio.

En esa etapa no se desechó ninguna propuesta.

IV.- A partir de la fecha de presentación y apertura de propuestas, se efectuó el análisis detallado de las propuestas técnicas y económicas presentadas, llevada a cabo por los siguientes servidores: el suscrito, C.P. Federico Acevedo Muñoz, Jefe del Departamento de Recursos Materiales y Servicios y el Lic. Juan Carlos Miramontes Ruiz, Jefe de la División de Adquisiciones por parte del área administrativa; por parte del área médica la Dr. Andrés Barba Barba, Director Médico y la Dra. Haydée Aurora Cruz Bustillos, Coordinadora de Hospital, del área financiera el C.P.C. Gilberto Guadalupe Montañez Pérez, Director de Finanzas, y del área de Coordinación Jurídica el Dr. Cecilio Guerra Villalobos.

Los evaluadores utilizaron el criterio de evaluación binario, es decir, se adjudicará al licitante que haya cumplido con los requisitos establecidos por la convocante y oferte el precio más bajo. De la evaluación conjunta, resultó lo siguiente:



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023

“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO
DE LAS PROPUESTAS RECIBIDAS, EN RELACIÓN A LA REVISIÓN DETALLADA DE LA DOCUMENTACIÓN LEGAL Y TÉCNICA, SE ADVIERTE QUE SE DESECHAN LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS SIGUIENTES LICITANTES:

1. **Soluciones Integrales Cardiológicas, S.A. de C.V.**, presentó propuesta para la partida única, quien incumplió con lo establecido en el numeral 2, de la PROPUESTA TÉCNICA, de las bases rectoras del presente procedimiento licitatorio, toda vez que presento el registro sanitario vencido del cable endocardico.
2. **C. Areli Edith Cornejo Cervantes**, presentó propuesta para un total de 73 partidas, de las cuales del Anexo A-1 INSUMOS HALLUX Y PIE, incumpliendo con lo establecido en el numeral 4 de la PROPUESTA TÉCNICA, de las bases rectoras del presente procedimiento licitatorio; *“Incluir catálogos en forma impresa que contengan fotografías y literatura de los bienes ofertados. Deberá referenciar en el catálogo el número y partidas a la que pertenece. Así como también, en la literatura de los catálogos debe incluir la herramienta idónea para la correcta colocación de las prótesis.*

En caso de que alguna partida sea adjudicada, la presentación que aparezca en la fotografía del catálogo no podrá ser modificada sin el consentimiento previo de la convocante”; debido a que anexa solamente instrumental mas no se anexa zapatos, pieza mano, tornillería, renta equipo.

Del Anexo A-8 IMPLANTES PARA TRAUMA; incumpliendo con lo establecido en el numeral 2 de la PROPUESTA TÉCNICA, de las bases rectoras del presente procedimiento licitatorio; *“Copia del Registro Sanitario ante la Secretaría de Salud para la comercialización de cada uno de los productos a licitar, deberá identificar cada uno de ellos a la partida que pertenece; de conformidad con el artículo 376 de la Ley General de Salud, o bien, la solicitud de prórroga de dicho registro sanitario.”* Las partidas número 5, 11 y 33, debido a que se entrega el registro sanitario vencido.

Del Anexo A-8 IMPLANTES PARA TRAUMA, incumpliendo con lo establecido en el ANEXO TÉCNICO, de las bases rectoras del presente procedimiento licitatorio, *“Clavo femoral proximal de antirotación”*. La partida número 43, debido a que no cuenta con antirotación.

3. **C. Sandra Acosta Orozco**, presentó propuesta para 36 partidas, de las cuales del Anexo A-5 CADERA, incumpliendo con lo establecido en el numeral 2 de la PROPUESTA TÉCNICA, de las bases rectoras del presente procedimiento licitatorio, partida número 2, *“Copia del Registro Sanitario ante la Secretaría de Salud para la comercialización de cada uno de los productos a licitar, deberá identificar cada uno de ellos a la partida que pertenece; de conformidad con el artículo 376 de la Ley General de Salud, o bien, la solicitud de prórroga de dicho registro sanitario.”* debido a que



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023

“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

ofrece medidas distintas a las solicitadas; partida 14, debido a que anexa tramite de Registro Sanitario incompleto sin sellos de recepción y sin resolución,

Del Anexo A-8 IMPLANTES PARA TRAUMA, incumpliendo con lo establecido en el numeral 4 de la PROPUESTA TÉCNICA, de las bases rectoras del presente procedimiento licitatorio, partida número 13, *“Incluir catálogos en forma impresa que contengan fotografías y literatura de los bienes ofertados. Deberá referenciar en el catálogo el número y partidas a la que pertenece. Así como también, en la literatura de los catálogos debe incluir la herramienta idónea para la correcta colocación de las prótesis.*

En caso de que alguna partida sea adjudicada, la presentación que aparezca en la fotografía del catálogo no podrá ser modificada sin el consentimiento previo de la convocante”. Debido a que no presenta imágenes de catálogo de bloqueo, se repite el no bloqueado.

Una vez desechadas las partidas que no cumplieran con las especificaciones de la PROPUESTA TÉCNICA y PROPUESTA ECONÓMICA del numeral VII, INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPUESTAS, se procedió al análisis del resto de las propuestas:

A) RESULTADO DE LA REVISIÓN DETALLADA.

1. C. Areli Edith Cornejo Cervantes, cumple con los requisitos establecidos en la convocatoria, junta de aclaraciones y las bases licitatorias rectoras del proceso, respecto a los apartados PROPUESTA TÉCNICA y PROPUESTA ECONÓMICA del numeral VII, INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPUESTAS; del análisis de la propuesta, resulta viable para su adjudicación y estará sujeta a la oferta del precio más bajo.

Presenta en su propuesta un total de 73 partidas, de cuya evaluación se desprende lo siguiente:

SUB ANEXO	PARTIDAS	TOTAL DE PARTIDAS	OBSERVACIÓN
INSUMOS HALLUX Y PIE	Única	1	No se adjudica no cumple con las especificaciones técnicas solicitadas por la convocante en el ANEXO TÉCNICO de las bases de la presente licitación pública, con fundamento en lo dispuesto en el

[Handwritten signatures and initials on the right margin]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

			ACTA DE EMISIÓN DE FALLO artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios. del Estado de Chihuahua No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua. Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua. No se adjudica, precio no aceptable, la oferta es superior al 10% del precio determinado en la investigación de mercado como mediana. Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la
INJERTOS DE HUESO	1, 2, 3, 4, 11, 12.	6	
	5, 7, 8, 9, 10	5	
RODILLA	1, 3, 6	3	
CADERA	1, 2, 3, 4, 5, 9	6	
	14	1	
	1, 2, 3, 5, 13.	5	

[Handwritten signatures and marks]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023

"INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS"

COLUMNA			ACTA DE EMISIÓN DE FALLO convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua. Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua. No se adjudica ya que no cumple con las especificaciones solicitadas por la convocante
	4, 7, 8, 9, 12.	5	No se adjudica, precio no aceptable, la oferta es superior al 10% del precio determinado en la investigación de mercado como mediana.
TRAUMA	1, 3, 7, 8, 9, 10, 13, 16, 17, 28, 30, 31, 34, 35, 42, 44, 45.	17	Se adjudica por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el único
	2, 4, 12, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 32, 37, 38, 40.	15	
	5, 6, 11, 33, 43.	5	
	19, 41.	2	
	1, 2.	2	

[Handwritten signatures and marks on the right margin]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

**IMPLANTE
MAMARIO**

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO
precio ofertado, con fundamento en lo dispuesto en el art. 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Chihuahua, en relación con el numeral IX
CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN, de las bases rectoras del proceso.

Las causas por las cuales son adjudicadas y no adjudicadas las partidas ofertadas podrán observarse de manera detallada en el **Anexo 1**, que forma parte del acta de fallo como si a la letra se insertase.

2. C. José Luis Jiménez Flores, cumple con los requisitos establecidos en la convocatoria, junta de aclaraciones y las bases licitatorias rectoras del proceso, respecto a los apartados PROPUESTA TÉCNICA y PROPUESTA ECONÓMICA del numeral VII, INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPUESTAS; del análisis de la propuesta, resulta viable para su adjudicación y estará sujeta a la oferta del precio más bajo.

Presenta en su propuesta un total de 5 partidas, de cuya evaluación se desprende lo siguiente:

SUB ANEXO	PARTIDAS	TOTAL DE PARTIDAS	OBSERVACIÓN
INJERTOS DE HUESO	11, 12	2	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua.
IMPLANTES PARA OIDO, OFTALMOLOGIA Y UROLOGIA	7, 8	2	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y

[Handwritten signatures and initials on the right margin]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. Se adjudica por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el único precio ofertado, con fundamento en lo dispuesto en el art. 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Chihuahua, en relación con el numeral IX CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN, de las bases rectoras del proceso.

9

1

Las causas por las cuales son adjudicadas y no adjudicadas las partidas ofertadas podrán observarse de manera detallada en el **Anexo 1**, que forma parte del acta de fallo como si a la letra se insertase.

3. Insumos de Salud Profesional INSAP, S.A. de C.V., cumple con los requisitos establecidos en la convocatoria, junta de aclaraciones y las bases licitatorias rectoras del proceso, respecto a los apartados PROPUESTA TÉCNICA y PROPUESTA ECONÓMICA del numeral VII, INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPUESTAS; del análisis de la propuesta, resulta viable para su adjudicación y estará sujeta a la oferta del precio más bajo.

Presenta en su propuesta un total de 1 partida, de cuya evaluación se desprende lo siguiente:

SUB ANEXO	PARTIDAS	TOTAL DE PARTIDAS	OBSERVACIÓN
MARCAPASOS	UNICA.	1	Se adjudica por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el único precio ofertado, con fundamento en lo dispuesto en el art. 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Chihuahua, en relación con el numeral IX CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN, de las bases rectoras del proceso.

[Handwritten signatures and marks on the right margin]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023

“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

Las causas por las cuales es adjudicada la partida ofertada podrá observarse de manera detallada en el **Anexo 1**, que forma parte del acta de fallo como si a la letra se insertase.

4. C. Sandra Acosta Orozco, cumple con los requisitos establecidos en la convocatoria, junta de aclaraciones y las bases licitatorias rectoras del proceso, respecto a los apartados PROPUESTA TÉCNICA y PROPUESTA ECONÓMICA del numeral VII, INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPUESTAS; del análisis de la propuesta, resulta viable para su adjudicación y estará sujeta a la oferta del precio más bajo.

Presenta en su propuesta un total de 36 partidas, de cuya evaluación se desprende lo siguiente:

SUB ANEXO	PARTIDAS	TOTAL DE PARTIDAS	OBSERVACIÓN
RODILLA	1	1	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua.
	3, 4	2	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se adjudica ya que no cumple con las especificaciones solicitadas por la convocante
CADERA	1, 3, 4, 5, 7, 8	6	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se adjudica ya que no cumple con las especificaciones solicitadas por la convocante
	2 y 14	2	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se adjudica ya que no cumple con las especificaciones solicitadas por la convocante

[Handwritten signatures and initials on the right margin]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

			ACTA DE EMISIÓN DE FALLO
IMPLANTES PARA TRAUMA	6, 12, 15, 20, 24, 27, 29, 32, 37, 40	10	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua. No se adjudica, precio no aceptable, la oferta es superior al 10% del precio determinado en la investigación de mercado como mediana. No se adjudica ya que no cumple con las especificaciones solicitadas por la convocante
	2, 3, 4, 9, 16, 17, 18, 22, 30, 31, 34, 35	12	
	19 y 41	2	
	13	1	

Las causas por las cuales son adjudicadas y no adjudicadas las partidas ofertadas podrán observarse de manera detallada en el **Anexo 1**, que forma parte del acta de fallo como si a la letra se insertase.

5. Smith & Nephew, S.A. de C.V., cumple con los requisitos establecidos en la convocatoria, junta de aclaraciones y las bases licitatorias rectoras del proceso, respecto a los apartados PROPUESTA TÉCNICA y PROPUESTA ECONÓMICA del numeral VII, INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPUESTAS; del análisis de la propuesta, resulta viable para su adjudicación y estará sujeta a la oferta del precio más bajo.

Presenta en su propuesta un total de 32 partidas, de cuya evaluación se desprende lo siguiente:

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large 'J' and 'A' with a checkmark, and a '10' at the bottom right.]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

SUB ANEXO	PARTIDAS	TOTAL DE PARTIDAS	ACTA DE EMISIÓN DE FALLO OBSERVACIÓN
RODILLA	2, 3, 4.	3	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua.
	1, 6	2	
CADERA	6, 10, 11, 12	4	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua.
	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9	8	
IMPLANTES PARA TRAUMA	2, 4, 18, 21, 22, 23, 25, 26, 39, 43	10	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y

Handwritten signatures and initials on the right margin.



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

		ACTA DE EMISIÓN DE FALLO
	3, 16, 17, 24	Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua.
		No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua. Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua.
INSUMOS		
ARTROSCOPIA		
	ÚNICA	1

Las causas por las cuales son adjudicadas y no adjudicadas las partidas ofertadas podrán observarse de manera detallada en el **Anexo 1**, que forma parte del acta de fallo como si a la letra se insertase.

6. C. Armando León Esparza Rubio., cumple con los requisitos establecidos en la convocatoria, junta de aclaraciones y las bases licitatorias rectoras del proceso, respecto a los apartados PROPUESTA TÉCNICA y PROPUESTA ECONÓMICA del numeral VII, INSTRUCCIONES PARA LA PRESENTACIÓN DE LAS PROPUESTAS; del análisis de la propuesta, resulta viable para su adjudicación y estará sujeta a la oferta del precio más bajo.

Presenta en su propuesta un total de 28 partidas, de cuya evaluación se desprende lo siguiente:

SUB ANEXO	PARTIDAS	TOTAL DE PARTIDAS	OBSERVACIÓN
INJERTOS DE HUESO	1, 2, 3, 4	4	Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y

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



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua.

No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua. Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua. Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua.

	10, 11, 12	3
RODILLA	6	1
	1, 3, 4	3
CADERA	2, 9, 13	3
	1, 3, 4, 5, 6, 7, 8	7

[Handwritten signatures and initials]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

<p>COLUMNA</p>	<p align="center">4, 7, 8, 9, 12</p>	<p align="center">5</p>	<p>ACTA DE EMISIÓN DE FALLO Se adjudican por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el precio más bajo, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 66 fracc. I, de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua. Se adjudica por cumplir con los requisitos solicitados por la convocante y ser el único precio ofertado, con fundamento en lo dispuesto en el art. 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Chihuahua, en relación con el numeral IX CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN, de las bases rectoras del proceso No se Adjudica, se recibe mejor oferta de otro licitante. Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 64 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contracción de Servicios del Estado de Chihuahua.</p>
<p>INSUMOS</p>	<p align="center">14</p>	<p align="center">1</p>	
<p>ARTROSCOPIA</p>	<p align="center">Única</p>	<p align="center">1</p>	

Las causas por las cuales son adjudicadas y no adjudicadas las partidas ofertadas podrán observarse de manera detallada en el **Anexo 1**, que forma parte del acta de fallo como si a la letra se insertase.

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

14



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

FALLO

1. Se adjudica a los licitantes que reunieron los requisitos solicitados por la convocante y cumplieron con las especificaciones técnicas y económicas, la adquisición de insumos de material quirúrgico y sistemas de prótesis, a favor de los siguientes licitantes:

LICITANTE	ANEXO	TOTAL DE PARTIDAS ADJUDICADAS	MONTO MÍNIMO ASIGNADO	MONTO MÁXIMO ASIGNADO
C. Areli Edith Cornejo Cervantes	A-2	5	\$204,288.00	\$510,720.00
	A-6	5	\$993,686.40	\$2,484,216.00
	A-8	17	\$1,419,880.32	\$3,549,700.80
	A-11	2	\$138,000.00	\$345,000.00
C. José Luis Jiménez Flores	A-2	2	\$559,104.00	\$1,397,760.00
	A-10	2	\$88,420.80	\$221,052.00
Insumos de Salud Profesional INSAP, S.A. de C.V.	A-3	1	\$1,576,320.00	\$3,940,800.00
C. Sandra Acosta Orozco	A-4	1	\$589,824.00	\$1,474,560.00
	A-5	6	\$788,160.00	\$1,970,400.00
	A-8	10	\$961,493.76	\$2,403,734.40
Smith & Nephew, S.A. de C.V.	A-4	3	\$786,432.00	\$1,966,080.00
	A-5	4	\$512,304.00	\$1,280,760.00
	A-8	10	\$ 857,145.60	\$2,142,864.00
	A-9	1	\$3,726,720	\$9,316,800.00
C. Armando León Esparza Rubio.	A-2	4	\$279,552.00	\$698,880.00
	A-4	1	\$19,660.80	\$49,152.00



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

	A-5	3	\$252,211.20	\$630,528.00
	A-6	6	\$1,750,780.8	\$4,376,952.00
Totales		83	\$ 15,503,983.68	\$ 38,759,959.20

2. Con fundamento en el numeral XV, de las bases licitatorias y el artículo 70 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Chihuahua, se declaran desiertas un total de 52 partidas, siendo las siguientes:

ANEXO	PARTIDA
Anexo A-1. Insumos Hallux y Pie	1
Anexo A-2. Injerto de Hueso	6, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28 y 29.
Anexo A-4. Rodilla	5
Anexo A-5. Cadera	14.
Anexo A-6. Columna	6, 10, 11, 15.
Anexo A-7. Hombro	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.
Anexo A-8. Implantes para trauma	5, 11, 14, 19, 33, 36, 38, 41.
Anexo A-10. Implantes para oído, oftalmología y urología	1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12.

Se apercibe a los licitantes ganadores para que, a más tardar dentro de los diez días hábiles siguientes a la emisión del presente fallo, acudan a la oficina del Departamento de Recursos Materiales y Servicios, ubicada en el cuarto piso del Edificio Administrativo de Pensiones Civiles el Estado de Chihuahua, en un horario de 09:00 a 15:00 horas, a firmar el contrato derivado de esta acta de fallo. Del mismo modo se les apercibe para que cumplan con la garantía de cumplimiento en los términos señalados en las bases licitatorias de acuerdo al Aparatado VI.- **GARANTIA.**

Por último, el acta de fallo estará a su disposición en el portal <http://www.pce.chihuahua.gob.mx/>, de la página de Pensiones Civiles del Estado de Chihuahua, así como también en la siguiente dirección <https://contrataciones.chihuahua.gob.mx/>.

[Handwritten signatures and initials on the right margin]



LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

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 doce horas del mismo día, mes y año en que dio inicio la presente, firmando al calce y margen para su constancia la presente y sus anexos todos los que en ella intervinieron.

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

PRESIDENTE

M.D.O. JOSÉ DOLORES RAMÍREZ VILLARREAL
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN

VOCAL

L.A.F. LUIS CARLOS PAYÁN ARMENDÁRIZ
REPRESENTANTE DE LA DIRECCIÓN DE FINANZAS

VOCAL

DR. CECLIO GUERRA VILLALOBOS
COORDINADOR JURÍDICO

VOCAL Y REQUIRENTE

DR. ANDRÉS BARBA BARBA
DIRECTOR MÉDICO



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL
No. PCE-LPP-014-2023
“INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS”

ACTA DE EMISIÓN DE FALLO

EN CALIDAD DE OBSERVADORA

Daniela R.

LIC. DANIELA ANDREA ROJAS FRÍAS
REPRESENTANTE DEL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL
EN PENSIONES CIVILES DEL ESTADO

POR LOS LICITANTES:

SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.
C. EZEQUIEL QUIROZ ORTEGA

ESTA HOJA CORRESPONDE AL ACTA DE FALLO EMITIDA EL DÍA 29 DE SEPTIEMBRE DE 2023, EN LA LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL NÚMERO EN LA LICITACIÓN PÚBLICA PRESENCIAL NÚMERO PCE-LPP-014-2023, RELATIVA LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS, REQUERIDA POR PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA.

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

Handwritten mark at the bottom right.




CHIHUAHUA
GOBIERNO DEL ESTADO
Juntos Sí podemos

Registro de Asistencia
Licitación PCE-LPP-014-2023

Fallo

Adquisición de Insumos de Material Quirúrgico y Sistemas de Prótesis

Viernes, 29 de septiembre de 2023

#	NOMBRE DE EMPRESA Y/O PERSONA FISICA	NOMBRE DE QUIEN LO REPRESENTA	FIRMA
1	Smith & Nephew S.A. de CV	Ezequiel Guivó Ortega	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
INSUMOS HALLUX Y PIE
SUB ANEXO 1-1

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	i.V.A.	Total	Motivo de rechazo
1	A1-RENT01		Renta de equipo poder con cable y micromotor, pieza de mano de fresado, incluyendo consumibles y zapatos de marcha / incluir mini sierra al llevar equipo, tornillería 2.0 todas las medidas hasta 36 mm, set de placas para pie				
1	A1-RENT01	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Renta de equipo poder con cable y micromotor, pieza de mano de fresado, incluyendo consumibles y zapatos de marcha / incluir mini sierra al llevar equipo, tornillería 2.0 todas las medidas hasta 36 mm, set de placas para pie	5,500.00	880.00	6,380.00	No cumple se anexa solamente instrumental más no se anexa zapatos, pieza mano, tornillería, renta equipo

Handwritten marks and signatures in blue ink, including a checkmark and several illegible signatures.

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS

ANEXO 1
INJERTOS DE HUESO
SUB ANEXO 1-2

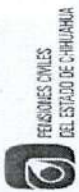
No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicado
1	A2-INIH1		Frasco Hueso en Chips 5cc					
1	A2-INIH1	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Frasco Hueso en Chips 5cc	3,900.00	624.00	4,524.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
1	A2-INIH1	ARMANDO ESPARZA	Frasco Hueso en Chips 5cc	\$ 3,300.00	528.00	3,828.00	Cumple	Se Adjudica
2	A2-INIH2		Frasco Hueso en Chips 10 cc					
2	A2-INIH2	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Frasco Hueso en Chips 10 cc	7,100.00	1,136.00	8,236.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
2	A2-INIH2	ARMANDO ESPARZA	Frasco Hueso en Chips 10 cc	\$ 5,000.00	800.00	5,800.00	Cumple	Se Adjudica
3	A2-INIH3		Frasco Hueso en Chips 15cc					
3	A2-INIH3	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Frasco Hueso en Chips 15cc	9,200.00	1,472.00	10,672.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
3	A2-INIH3	ARMANDO ESPARZA	Frasco Hueso en Chips 15cc	\$ 6,200.00	992.00	7,192.00	Cumple	Se Adjudica
4	A2-INIH4		Frasco Hueso en Chip 30cc					
4	A2-INIH4	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Frasco Hueso en Chip 30cc	18,400.00	2,944.00	21,344.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
4	A2-INIH4	ARMANDO ESPARZA	Frasco Hueso en Chip 30cc	\$ 10,500.00	1,680.00	12,180.00	Cumple	Se Adjudica
5	A2-INIH5		Hueso Liofilizado 1CC					
5	A2-INIH5	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Hueso Liofilizado 1CC	600.00	96.00	696.00	Cumple	Se Adjudica
6	A2-INIH6		Hueso Tendon Hueso					
6	A2-INIH6	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Hueso Tendon Hueso	6,900.00	1,104.00	8,004.00	Cumple	Se Adjudica
7	A2-INIH7		Injerto Tricortical					
7	A2-INIH7	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Injerto Tricortical	5,900.00	1,104.00	7,004.00	Cumple	Se Adjudica
8	A2-INIH8		Cresta Iliaca					
8	A2-INIH8	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Cresta Iliaca	1,400.00	224.00	1,624.00	Cumple	Se Adjudica
9	A2-INIH9		Matriz Osea 0.5cc					
9	A2-INIH9	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Matriz Osea 0.5cc	3,300.00	528.00	3,828.00	Cumple	Se Adjudica
10	A2-INIH10		Matriz Osea 1CC					
10	A2-INIH10	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Matriz Osea 1CC	3,400.00	544.00	3,944.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
11	A2-INIH11	ARMANDO ESPARZA	Matriz Osea 5CC					

C
A
A
P
A

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
INIERTOS DE HUESO
SUB ANEXO 1- 2

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicado
11	A2-INJH11	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Matriz Osea 5CC	10,400.00	1,564.00	12,064.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
11	A2-INJH11	ARMANDO ESPARZA	Matriz Osea 5CC	\$ 10,000.00	1,600.00	11,600.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
11	A2-INJH11	JOSE LUIS JIMENEZ FLORES	Matriz Osea 5CC	\$5,900.00	944.00	6,844.00	Cumple	Se Adjudica
12	A2-INJH12		Matriz Osea 10CC					
12	A2-INJH12	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Matriz Osea 10CC	18,400.00	2,944.00	21,344.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
12	A2-INJH12	ARMANDO ESPARZA	Matriz Osea 10CC					
12	A2-INJH12	JOSE LUIS JIMENEZ FLORES	Matriz Osea 10CC	\$ 20,000.00	3,200.00	23,200.00	Cumple	No se adjudica se presenta mejor oferta
13	A2-INJH13		Tendon Tibial Posterior					
14	A2-INJH14		Tendon Tibial Anterior					
15	A2-INJH15		Proteina Morfogenética Chica					
16	A2-INJH16		Proteina Morfogenética Mediana					
17	A2-INJH17		Proteina Morfogenética Grande					
18	A2-INJH18		Diafisis de perone					
19	A2-INJH19		Matriz mineral de hueso bovino 1cc					
20	A2-INJH20		Cabeza femoral					
21	A2-INJH21		Código femoral					
22	A2-INJH22		Cabeza humeral					
23	A2-INJH23		Miembro Der/izq ext/int					
24	A2-INJH24		Membrana de colágeno absorbible 15x20mm					
25	A2-INJH25		Membrana de colágeno absorbible 20x30mm					
26	A2-INJH26		Membrana de colágeno absorbible 30x40mm					
27	A2-INJH27		Sulfato de calcio absorbible 10cc					
28	A2-INJH28		Diafisis de fémur					
29	A2-INJH29		Tendón de aquiles					

C F A A J



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
 ANEXO 1
 MARCAPASOS
 SUB ANEXO 1 - 3







No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicado
Unica	A3-MARP1	INSUMOS DE SALUD PROFESIONAL INSAP, S.A. DE C.V.	Marcapasos VVIR (Unicameral)	\$ 25,807.14	\$ 4,129.14	\$ 29,936.28	Cumple	Se Adjudica
	A3-MARP2		Marcapasos DDDR (Doble Cámara)	\$ 35,532.86	\$ 5,685.26	\$ 41,218.12		
	A3-MARP3		Marcapaso Tricameral	\$ 124,791.69	\$ 19,956.67	\$ 144,758.36		
	A3-MARP4		Electrodo Epicardico	\$ 47,826.67	\$ 7,652.27	\$ 55,478.94		
	A3-MARP5		Generador desfibrilador automatico unicameral	\$ 193,858.57	\$ 31,017.37	\$ 224,875.94		
	A3-MARP6		Generador desfibrilador automatico doble camara	\$ 200,971.43	\$ 32,155.43	\$ 233,126.86		
	A3-MARP7		Marcapasos Unicameral compatible con Resonancia Magnetica MRI	\$ 28,204.29	\$ 4,512.69	\$ 32,716.98		
	A3-MARP8		Marcapasos Bicameral compatible con Resonancia Magnetica MRI	\$ 38,531.43	\$ 6,165.03	\$ 44,696.46		
	A3-MARP9		Resincronizador (marcapasos tricameral) con función de desfibrilador MRI	\$ 234,634.54	\$ 37,541.53	\$ 272,176.07		
Total						\$ 1,078,984.00		

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
RODILLA
SUB ANEXO 1 - 4

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Presio Unitario	L.V.A.	Total	Reservas Financiera	Adjudicado
1	A4-R001	ARELLERITH CORNEJO CERVANTES	Rodilla Primaria Modular Anatómica, Componente femoral de CCo, titanio, cerámica, modular [izquierda, derecha] con retención de cruzado, condilo asimétrico con rotación externa de 3° incluídos tamaño M/L 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vistago angulado hacia posterior de 3° con aletas anguladas integradas para mejor fijación tamaño M/L 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto 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 rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. Cemento de alta viscosidad con antibiótico. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgico en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	39,000.00	6,240.00	45,240.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
1	A4-R001	ARMANDO ESPARZA	Rodilla Primaria Modular Anatómica, Componente femoral de CCo, titanio, cerámica, modular [izquierda, derecha] con retención de cruzado, condilo asimétrico con rotación externa de 3° incluídos tamaño M/L 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vistago angulado hacia posterior de 3° con aletas anguladas integradas para mejor fijación tamaño M/L 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto 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 rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. Cemento de alta viscosidad con antibiótico. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgico en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 39,000.00	4,760.00	34,568.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
1	A4-R001	SANDRA ACOSTA	Rodilla Primaria Modular Anatómica, Componente femoral de CCo, titanio, cerámica, modular [izquierda, derecha] con retención de cruzado, condilo asimétrico con rotación externa de 3° incluídos tamaño M/L 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vistago angulado hacia posterior de 3° con aletas anguladas integradas para mejor fijación tamaño M/L 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto 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 rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. Cemento de alta viscosidad con antibiótico. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgico en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 22,500.00	3,600.00	26,100.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
1	A4-R001	SMITH & NEPHEW	Rodilla Primaria Modular Anatómica, Componente femoral de CCo, titanio, cerámica, modular [izquierda, derecha] con retención de cruzado, condilo asimétrico con rotación externa de 3° incluídos tamaño M/L 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vistago angulado hacia posterior de 3° con aletas anguladas integradas para mejor fijación tamaño M/L 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto 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 rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. Cemento de alta viscosidad con antibiótico. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgico en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 27,045.00	4,377.20	31,372.20	Cumple	Se presenta mejor oferta
2	A4-R002	SMITH & NEPHEW	Rodilla Primaria Modular Anatómica, Componente femoral de CCo, titanio, cerámica, modular [izquierda, derecha] con retención de cruzado, condilo asimétrico con rotación externa de 3° incluídos tamaño M/L 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Componente tibial de titanio con superficie superior súper pulida e inferior en acabado sandblast con vistago angulado hacia posterior de 3° con aletas anguladas integradas para mejor fijación tamaño M/L 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto 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 rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. Cemento de alta viscosidad con antibiótico. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgico en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 47,123.00	7,539.68	54,662.68	Cumple	Se adjudica

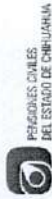


No. Partida	Cuentas	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	L.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicado
3	A4-R003	ARMEL EDITH CORNEJO CERVANTES	<p>Rodilla Primaria con Estabilizador Posterior, Componente femoral de CrCo modular (izquierdo, derecho) con cajón para estabilizado posterior, condilios asimétricos 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 sablast con véstago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto de polietileno de ultra alta densidad independiente al platillo tibial con poste para estabilizado posterior. Componente rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante (cemento de alta viscosidad con antibiótico).</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>	39,000.00	6,240.00	45,240.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
3	A4-R003	ARMANDO ESPARZA	<p>Rodilla Primaria con Estabilizador Posterior, Componente femoral de CrCo modular (izquierdo, derecho) con cajón para estabilizado posterior, condilios 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 sablast con véstago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto de polietileno de ultra alta densidad independiente al platillo tibial con poste para estabilizado posterior. Componente rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante (cemento de alta viscosidad con antibiótico).</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>	29,800.00	4,760.00	34,560.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
3	A4-R003	SANDRA ACOSTA	<p>Rodilla Primaria con Estabilizador Posterior, Componente femoral de CrCo modular (izquierdo, derecho) con cajón para estabilizado posterior, condilios 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 sablast con véstago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto de polietileno de ultra alta densidad independiente al platillo tibial con poste para estabilizado posterior. Componente rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante (cemento de alta viscosidad con antibiótico).</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>	\$28,500.00	4,560.00	33,060.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
3	A4-R003	SMITH & NEPHEW	<p>Rodilla Primaria con Estabilizador Posterior, Componente femoral de CrCo modular (izquierdo, derecho) con cajón para estabilizado posterior, condilios 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 sablast con véstago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Inseto de polietileno de ultra alta densidad independiente al platillo tibial con poste para estabilizado posterior. Componente rotulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. Adicional sin costo los cementos necesarios para el implante (cemento de alta viscosidad con antibiótico).</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>		4,327.20	31,372.20	Cumple	Se presenta mejor oferta
4	A4-R004	ARMANDO ESPARZA	<p>Rodilla Revisión con Vástago Largo, Componente femoral de CrCo modular (izquierdo, derecho) con cajón para estabilizado posterior condilios asimétricos con rotación externa de 3° incluidos tamaños 62, 66, 70, 74, 77, 80 mm. Con módulo 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 pulida e inferior en acabado sablast con véstago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Con véstago 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 estabilizado posterior. Componente rotulano 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>	27,045.00		27,045.00		Se Adjudica
4	A4-R004	ARMANDO ESPARZA	<p>Rodilla Revisión con Vástago Largo, Componente femoral de CrCo modular (izquierdo, derecho) con cajón para estabilizado posterior condilios asimétricos con rotación externa de 3° incluidos tamaños 62, 66, 70, 74, 77, 80 mm. Con módulo 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 pulida e inferior en acabado sablast con véstago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Con véstago 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 estabilizado posterior. Componente rotulano 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>	115,000.00	18,400.00	133,400.00	Cumple	Se presenta mejor oferta

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	L.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicado
4	A4-RD04	SANDRA ACOSTA	Rodilla Revisión con Vistago Largo. Componente femoral de CrCo modular (izquierdo, derecho) con cajn para estabilizado posterior conlidos asimétricos con rotación externa de 3°. Incluido tamaños 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Con modulo de conversión para fijación de vistago 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 sliper pulida e inferior en acabado sandblast con vistago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Con vistago 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 rebulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. - Asesoría de instrumentación para el implante. - Asesoría técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$85,000.00	13,000.00	98,000.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
4	A4-RD04	SMITH & NEPHEW	Rodilla Revisión con Vistago Largo. Componente femoral de CrCo modular (izquierdo, derecho) con cajn para estabilizado posterior conlidos asimétricos con rotación externa de 3°. Incluido tamaños 62, 66, 70, 73, 77, 80 mm. Con modulo de conversión para fijación de vistago 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 sliper pulida e inferior en acabado sandblast con vistago angulado hacia posterior de 3° con alas anguladas integradas para mejor fijación tamaños 68, 71, 74, 77, 81, 85 mm. Con vistago 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 rebulano de ultra alta densidad plana con tres postes para su fijación. - Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. - Asesoría de instrumentación para el implante. - Asesoría técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	75,020.00	32,642.20	91,662.20	Cumple	Se Adjudica
5	A4-RD05		Rodilla Revisión Construida o femoral, patelais total de rodilla de revisión tipo modular, izquierda y derecha. Componente femoral de Cromo Cobalto pulido, acabado en tamaño 65 mm, con vistago femoral de 80, 120 y 160mm de longitud y diámetros de 9 a 15 mm. Componente tibial modular de Cromo Cobalto con vistago tibial de 80 y 120 mm de longitud y diámetros de 9 a 15mm. Inseto de polietileno de alta densidad modificado a compresión con sistema de cierre tipo bisagra con medidas del altura de 12 hasta 24 mm. Componente rebulano de polietileno de ultra alta densidad en forma de domo con setón de fijación. Segmentos de fijación en diferentes medidas que van desde 30 mm hasta 270 mm. Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante, resección femoral en aumentos de 4, 6 y 7, resección tibial en aumentos de 3,5 y 7. - Asesoría de instrumentación para el implante. - Asesoría técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.					Se Adjudica
6	A4-RD06		Cemento con Gentramicina o Tobramicina	2,500.00	400.00	2,900.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
6	A4-RD06	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Cemento con Gentramicina o Tobramicina	2,400.00	384.00	2,784.00	Cumple	Se Adjudica
6	A4-RD06	ARMANDO ESPARZA	Cemento con Gentramicina o Tobramicina	3,220.00	515.20	3,735.20	Cumple	Se presenta mejor oferta
6	A4-RD06	SMITH & NEPHEW	Cemento con Gentramicina o Tobramicina					

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicado
5	A2-CAD5		Cadera Bipolar con vástago cementado Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Bipolar, con acabado interno, en diámetros de 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de -5, -3, STD, +1, +3, +5, +7, +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, Intra y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Taller de preparación para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	37,000.00	5,930.00	42,930.00	Cumple	Se presenta una mejor oferta
5	A5-CAD5	BELLI EDITH CORREJO CERVANTES	Cadera Bipolar con vástago cementado Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Bipolar, con acabado interno, en diámetros de 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de -5, -3, STD, +1, +3, +5, +7, +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, Intra y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Taller de preparación para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	26,000.00	4,160.00	30,160.00	Cumple	Se presenta una mejor oferta
5	A5-CAD5	ARMANDO ESPARZA	Cadera Bipolar con vástago cementado Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Bipolar, con acabado interno, en diámetros de 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de -5, -3, STD, +1, +3, +5, +7, +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, Intra y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Taller de preparación para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 521,445.00	3,431.20	24,876.20	Cumple	Se adjudica
5	A5-CAD5	SANDRA ACOSTA	Cadera Bipolar con vástago cementado Vástago Femoral de Cromo Cobalto, geometría Bipolar, con acabado interno, en diámetros de 8, 10, 12, 14 y 16 mm. Cabeza Femoral de Cromo Cobalto en diámetros de 28 mm. Con longitudes de -5, -3, STD, +1, +3, +5, +7, +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, Intra y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Taller de preparación para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	42,054.00	6,728.64	48,782.64	Cumple	Se presenta una mejor oferta
5	A5-CAD6	SMITH S. NEPHEW	Cadera de revisión, controlada con vástago no cementado largo y remplazo de calcar Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray (poroso e interior dual), con remplazo 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 27, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, std, +1, +3, +5, +7, +9. Acetábula de Alación Titanio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multicóncavo para tornillos y anillo 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 (modulado a compresión), con pared alta, vía controlada. 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. - Asistencia técnica Pre, Intra y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Taller de preparación para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.		15,200.00	110,200.00	Cumple	Se presenta una mejor oferta
5	A5-CAD6	ARMANDO ESPARZA	Cadera de revisión, controlada con vástago no cementado largo y remplazo de calcar Vástago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray (poroso e interior dual), con remplazo 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 27, 28 y 32 mm. Con longitudes de -6, -3, std, +1, +3, +5, +7, +9. Acetábula de Alación Titanio con recubrimiento poroso titanio plasma spray, con multicóncavo para tornillos y anillo 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 (modulado a compresión), con pared alta, vía controlada. 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. - Asistencia técnica Pre, Intra y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Taller de preparación para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.				Cumple	Se presenta una mejor oferta



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
CADERA
SUB ANEXO 1 - 5

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicado
4	AS-CAD6	SMITH & NEPHEW	Cadera de revisión, controlada con vástago no cementado largo y receptáculo de cadera Vastago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray porcelica e interior distal, con receptáculo de cadera de 45 y 50 mm, y longitud de 220 mm. Con diámetro de 9 a 12 mm en incrementos de 3 mm. Cabezales de titanio con diámetros de 22, 28, 34, 40, 46, 52, 58, 64, 70, 76, 82, 88, 94, 100, 106, 112, 118, 124, 130, 136, 142, 148, 154, 160, 166, 172, 178, 184, 190, 196, 202, 208, 214, 220 mm. Insetos de polietileno de alta alta densidad modificado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autrososantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asesoría técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 69,661.00	11,145.76	80,806.76	Cumple	Se adjudica
7	AS-CAD7	ARMANDO ESPARZA	Cadera de revisión con vástago largo cementado Vastago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray porcelica, e interior distal, y longitud de 250 mm. Con diámetros de 11, 13, 15, y 17 mm. Cabezal Femoral de Como Cocho de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray porcelica, e interior distal y longitud de 250 mm. Insetos de polietileno de alta alta densidad modificado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autrososantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asesoría técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 30,000.00	6,080.00	44,080.00	Cumple	Se presenta una mejor oferta
7	AS-CAD7	SANDRA ACOSTA	Cadera de revisión con vástago largo cementado Vastago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray porcelica, e interior distal, y longitud de 250 mm. Con diámetros de 11, 13, 15, y 17 mm. Cabezal Femoral de Como Cocho de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray porcelica, e interior distal y longitud de 250 mm. Insetos de polietileno de alta alta densidad modificado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autrososantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asesoría técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 28,235.00	4,517.60	32,752.60	Cumple	Se adjudica
7	AS-CAD7	SMITH & NEPHEW	Cadera de revisión con vástago largo cementado Vastago Femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray porcelica, e interior distal, y longitud de 250 mm. Con diámetros de 11, 13, 15, y 17 mm. Cabezal Femoral de Como Cocho de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray porcelica, e interior distal y longitud de 250 mm. Insetos de polietileno de alta alta densidad modificado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, autrososantes de 6.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud con incrementos de 5 mm. Asesoría de instrumentista para el implante. - Asesoría técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 49,386.00	7,901.76	57,287.76	Cumple	Se presenta una mejor oferta
8	AS-CAD8	ARMANDO ESPARZA	Acililo de reforzamiento para acetábulo	\$ 12,500.00	2,000.00	14,500.00	Cumple	Se presenta una mejor oferta
8	AS-CAD8	SANDRA ACOSTA	Acililo de reforzamiento para acetábulo	\$ 59,875.00	1,580.00	11,455.00	Cumple	Se adjudica
8	AS-CAD8	SMITH & NEPHEW	Acililo de reforzamiento para acetábulo	\$ 19,419.00	3,107.04	22,526.04	Cumple	Se presenta una mejor oferta
9	AS-CAD9	MELI EDITH CORNELIO CERVANTE	Cemento con ganancia o cobramiento	\$ 2,500.00	400.00	2,900.00	Cumple	Se presenta una mejor oferta
9	AS-CAD9	ARMANDO ESPARZA	Cemento con ganancia o cobramiento	\$ 2,400.00	385.00	2,785.00	Cumple	Se adjudica
9	AS-CAD9	SMITH & NEPHEW	Cemento con ganancia o cobramiento	\$ 3,220.00	515.20	3,735.20	Cumple	Se presenta una mejor oferta
10	AS-CAD10	SMITH & NEPHEW	Cable de cerjeaje de acero inoxidable o titanio con sistema de fijación	\$ 3,531.00	564.96	4,095.96	Cumple	Se adjudica
10	AS-CAD10	SMITH & NEPHEW	Cable de cerjeaje de acero inoxidable o titanio con sistema de fijación	\$ 11,774.00	1,863.84	13,637.84	Cumple	Se adjudica
11	AS-CAD11	SMITH & NEPHEW	Placa cable para cadera	\$ 2,747.00	439.52	3,186.52	Cumple	Se adjudica
12	AS-CAD12	SMITH & NEPHEW	Cable para placa de cadera					
11	AS-CAD12	SMITH & NEPHEW	Cable para placa de cadera					

Handwritten signatures and initials in blue ink at the top of the page.

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEJO 1
CADERA
SUB ANEXO 1 - 5

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	L.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicado
13	AS-CAD13		Cadera Convencional cementada. Cabeza movilidad de 50 mm x 30 mm hasta 19 76/76/60 mm x 36 mm. Vástago femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio para spray plasma y fijación distal. Cabeza femoral de 50, 100, 200 y 250mm, con diámetros de 4, 3, 11, 17, 18, 19 y 20mm con longitudes de 4, 3, 11, 17, 18, 19 y 20mm, acetabular de 50, 52, 54, 55, 58 y 60 mm. Injertos de poli etileno de alta densidad moldeado a alta compresión con opción a conectar.					
13	AS-CAD13	ARMANDO ESPARZA	Cadera Convencional cementada. Cabeza movilidad de 50 mm x 36 mm hasta 19 76/76/60 mm x 36 mm. Vástago femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio para spray plasma y fijación distal. Cabeza femoral de 50, 100, 200 y 250mm, con diámetros de 4, 3, 11, 17, 18, 19 y 20mm, acetabular de 50, 52, 54, 55, 58 y 60 mm. Injertos de poli etileno de alta densidad moldeado a alta compresión con opción a conectar.	66,000.00	10,800.00	76,800.00	Cumple	Se adjudica
14	AS-CAD14		Expandidor de cemento anatómico de cadera.					No se adjudica al encontrarse arriba del precio aceptable
14	AS-CAD14	MELI EDITH CORNEJO CERVAANTE	Expandidor de cemento anatómico de cadera	27,000.00	4,320.00	31,320.00	Cumple	Se adjudica
14	AS-CAD14	SAMBIA ACOSTA	Expandidor de cemento anatómico de cadera	\$29,735.00	4,757.60	34,492.60	Cumple	Se adjudica
			Cadera de fijación con vástago largo no cementado Vástago femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e injerto distal, con longitud de 250 mm. Con diámetros de 11 a 17 mm, en incrementos de 2 mm. Cabeza femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e injerto distal, con diámetros de 42 a 60 mm, en incrementos de 2 mm. Injerto de polietileno de alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, de fijación, en diámetros de 4.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud, con incrementos de 5 mm. Accesorio de instrumentista para el implante. -Atención técnica Pre, Traje y Post quirúrgica en caso de ser necesario. -Talleres prototipos para entrenar al personal. -Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.					
		ARMANDO ESPARZA	Cadera de fijación con vástago largo no cementado Vástago femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e injerto distal, con longitud de 250 mm. Con diámetros de 11 a 17 mm, en incrementos de 2 mm. Cabeza femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e injerto distal, con diámetros de 42 a 60 mm, en incrementos de 2 mm. Injerto de polietileno de alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, de fijación, en diámetros de 4.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud, con incrementos de 5 mm. Accesorio de instrumentista para el implante. -Atención técnica Pre, Traje y Post quirúrgica en caso de ser necesario. -Talleres prototipos para entrenar al personal. -Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	42,000.00	6,720.00	48,720.00	Cumple	
		SMITH & NEPHEW	Cadera de fijación con vástago largo no cementado Vástago femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e injerto distal, con longitud de 250 mm. Con diámetros de 11 a 17 mm, en incrementos de 2 mm. Cabeza femoral de titanio con recubrimiento poroso de titanio plasma spray proximal, e injerto distal, con diámetros de 42 a 60 mm, en incrementos de 2 mm. Injerto de polietileno de alta densidad moldeado a compresión, con pared alta. Tornillos de titanio, de fijación, en diámetros de 4.5 mm, con longitudes de 15 a 40 mm, de longitud, con incrementos de 5 mm. Accesorio de instrumentista para el implante. -Atención técnica Pre, Traje y Post quirúrgica en caso de ser necesario. -Talleres prototipos para entrenar al personal. -Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	\$ 54,559.00	8,729.44	63,288.44	Cumple	



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIAPAS
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
COLUMNA
SUB ANEXO 1 - 6

No. partida	Código	Proveedor	Descripción	Presión Unificada (Doughes)	Presión Unificada de la Prtesis	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicada
1	A6-COL-1		Instrucción para cervical de anterior, placa especial anterior de titanio, tipo perfil, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, diámetro y semicírculo, tamaño de titanio autoperforante y autocortante, de resaca y con sistema de bloqueo. PLACA CERVICAL						
1			TORNILLO DE TITANIO	4.900.00					
1	A6-COL-2		Junta de espaldadera y cervical de pees o titanio, superficie fibrosa, rectos o angulados, forma oblonga, de 3 a 6 mm de altura, que incluye caja cervical de peek con altura de 5 a 10 mm con 6 grados de libertad o rectos o autobloqueados, con medidas intermedias.	4.900.00					
1	A6-COL-3	ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	Instrucción para cervical de anterior, placa especial anterior de titanio, tipo perfil, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, diámetro y semicírculo, tamaño de titanio autoperforante y autocortante, de resaca y con sistema de bloqueo.		9.800.00	1.568.00	11.368.00	Cumple	Se Adjudica
1		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	PLACA CERVICAL					Cumple	
1		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO DE TITANIO	4.900.00				Cumple	
1	A6-COL-2	ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	Junta de espaldadera cervical, de pees o titanio, superficie fibrosa, rectos o angulados, forma oblonga, de 3 a 6 mm de altura, que incluye caja cervical de peek con altura de 5 a 10 mm con 6 grados de libertad o rectos o autobloqueados, con medidas intermedias. Instrucción cervical via posterior modular con opción de tornillos de titanio lateral, pedicular y transversales, autoaprovechables y entre 3.5 mm y 5 mm, canalados con barras de titanio de 4.5 mm, incluye placas para estabilización osteoquemica y ganchos barra para fijación anterior a su al.		8.000.00	1.424.00	10.124.00	Cumple	Se Adjudica
2	A6-COL-2		TORNILLO TRANSPECULARES/GANCHO LAMINAR						
2			BARRA DE FIJACION						
2			TRANSVANDO AJUSTABLE						
2			PLACA OCCIPITO						
2	A6-COL-2	ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	Instrucción para columna torácica con opción de tornillos de titanio lateral, pedicular y transversales, autoaprovechables y entre 3.5 mm y 5 mm, canalados con barras de titanio de 4.5 mm, incluye placas para estabilización osteoquemica y ganchos barra para fijación anterior a su al.		55.650.00	8.904.00	64.554.00	Cumple	Se Adjudica
2		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO TRANSPECULARES/GANCHO LAMINAR	19.400.00				Cumple	
2		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	BARRA DE FIJACION	950.00				Cumple	
2		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TRANSVANDO AJUSTABLE	6.900.00				Cumple	
2		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	PLACA OCCIPITO	15.900.00				Cumple	
2		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO DE FIJACION OCCIPITAL	17.500.00				Cumple	
3	A6-COL-3		Instrucción para columna torácica via anterior, con placa tipo arcos anterior o al de 4 vertebrae, recta y lordosis, largo entre 40 a 120 mm, bordes de 0° y 30° maximo, con tornillos posteriores longitud de 6 mm de diametro de 25 a 45 mm de largo, tornillos espinales para hueso de mala calidad de 6 mm de diametro de 25 mm a 40 mm de largo, con tornillos de bloqueo implantado para reemplazo vertebral telescopicamente ajustables, diámetro 12, 14 y 16 mm, altura ajustable entre 10 y 65 mm, con perlas en 0° y 6° de lordosis, con extremos doblados para abducción, lordosis de 30°.		44.200.00	7.080.00	51.300.00	Cumple	Se Adjudica
3			TORNILLO TRANSPECULARES/QUADRALES Y REDUCCION/DEFENSOR						
3			BARRA DE FIJACION						
3			TRANSVANDO AJUSTABLE						
3			PLACA TIPO ANTES ANTEROLATERAL						
3			TORNILLO EXPANSIVO						
3	A6-COL-3	ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	Instrucción para columna torácica via anterior, con placa tipo arcos anterior o al de 4 vertebrae, recta y lordosis, largo entre 40 a 120 mm, bordes de 0° y 30° maximo, con tornillos posteriores longitud de 6 mm de diametro de 25 a 45 mm de largo, tornillos espinales para hueso de mala calidad de 6 mm de diametro de 25 mm a 40 mm de largo, con tornillos de bloqueo implantado para reemplazo vertebral telescopicamente ajustables, diámetro 12, 14 y 16 mm, altura ajustable entre 10 y 65 mm, con perlas en 0° y 6° de lordosis, con extremos doblados para abducción, lordosis de 30°.		44.200.00	7.080.00	51.300.00	Cumple	Se Adjudica
3		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO TRANSPECULARES/QUADRALES Y REDUCCION/DEFENSOR	19.400.00				Cumple	
3		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	BARRA DE FIJACION	950.00				Cumple	
3		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TRANSVANDO AJUSTABLE	6.900.00				Cumple	
3		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	PLACA TIPO ANTES ANTEROLATERAL	17.000.00				Cumple	
3		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO EXPANSIVO	4.000.00				Cumple	
3		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO BLOQUEO	1.000.00				Cumple	
4	A6-COL-4		Instrucción para columna torácica via posterior con tornillos transpediculares pediculares, respectivamente para reducción, abducción, en posición de lordosis y para reducción, abducción y en posición de lordosis. Tornillos de titanio, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, diámetro y semicírculo, tamaño de titanio autoperforante y autocortante, de resaca y con sistema de bloqueo, de 30 a 104 mm de longitud, con incrementos de 5 mm. Con través para ajuste.		40.150.00	6.400.00	46.600.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
4			TORNILLO TRANSPECULARES/QUADRALES Y REDUCCION/DEFENSOR						
4			BARRA DE FIJACION						
4			TRANSVANDO AJUSTABLE						
4	A6-COL-4	ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	Instrucción para columna torácica via posterior con tornillos transpediculares pediculares, respectivamente para reducción, abducción, en posición de lordosis y para reducción, abducción y en posición de lordosis. Tornillos de titanio, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, diámetro y semicírculo, tamaño de titanio autoperforante y autocortante, de resaca y con sistema de bloqueo, de 30 a 104 mm de longitud, con incrementos de 5 mm. Con través para ajuste.		40.150.00	6.400.00	46.600.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
4		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO TRANSPECULARES/QUADRALES Y REDUCCION/DEFENSOR	19.400.00				Cumple	
4		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	BARRA DE FIJACION	6.500.00				Cumple	
4		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO DE REDUCCION	950.00				Cumple	
4		ARIEL EDITH CORNEJO CERVAENTES	TORNILLO TRANSPECULARES/QUADRALES Y REDUCCION/DEFENSOR	6.900.00				Cumple	

PERSONAS CIVILES DEL ESTADO DE COLUMBIA
 INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTÉSIS
 ANEXO 1
 COLUMBIA
 SUB ANEXO 1 - 6

No. Paralelo	Origen	Proveedor	Descripción	Precio Unitario (Dólares)	Precio Unitario de la Paralela	L.V.A.	Total	Inscripción Técnica	Agrupación
8	AS-C008	ARMANDO ESPARZA	Instrumentación para columna lumbar posterior con tornillos transpediculares monosegmentales y de reducción, autoanclajes, en titanio, de largo perfil, en diámetros de 5 a 7 mm, longitud de 20 a 75 mm. Barras de entre 5,5 y 6,25 mm de diámetro, de 20 a 200 mm de longitud, con sistema de bloqueo.		\$ 31.200,00	4.992,00	36.192,00	Cumple	Se adjudica
9	AS-C008	ARMANDO ESPARZA	TOBILLO TRIANGULAR MULTIAJAL	\$ 3.100,00				Cumple	
9	AS-C008	ARMANDO ESPARZA	TOBILLO DE REDUCCION	\$ 3.100,00				Cumple	
9	AS-C008	ARMANDO ESPARZA	BARRAS	\$ 1.400,00				Cumple	
9	AS-C008	ARMANDO ESPARZA	Travesaño ajustable	\$ 2.000,00				Cumple	
9	AS-C008	ARMANDO ESPARZA	Travesaño ajustable	\$ 7.000,00				Cumple	
9	AS-C008	ARMANDO ESPARZA	Travesaño ajustable	\$ 7.000,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Instrumentación para escoliosis, sistema de ganchos pediculares y laminares, de 5 a 8 mm de ancho, longitudes de 5 a 9 mm.						
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	GANCHO FIECULAR						
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	GANCHO LAMINAR						
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	TOBILLO MULTIAJAL						
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	TOBILLO DE REDUCCION						
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Barras de entre 5,5 y 6,25 mm de diámetro, de 20 a 450 mm de longitud, con incrementos de 5 mm.						
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Travesaño ajustable						
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Instrumentación para escoliosis, sistema de ganchos pediculares y laminares, de 5 a 8 mm de ancho, longitudes de 5 a 9 mm.		\$ 56.250,00	9.000,00	65.250,00	Cumple	Se presenta mejor oferta
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	GANCHO FIECULAR	\$ 11.000,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	GANCHO LAMINAR	\$ 11.000,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	TOBILLO MULTIAJAL	\$ 15.400,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	TOBILLO DE REDUCCION	\$ 7.000,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Barras de entre 5,5 y 6,25 mm de diámetro, de 20 a 450 mm de longitud, con incrementos de 5 mm.	\$ 950,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Travesaño ajustable	\$ 6.900,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Instrumentación para escoliosis, sistema de ganchos pediculares y laminares, de 5 a 8 mm de ancho, longitudes de 5 a 9 mm.		\$ 38.000,00	6.000,00	44.000,00	Cumple	Se adjudica
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	GANCHO FIECULAR	\$ 4.500,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	GANCHO LAMINAR	\$ 3.500,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	TOBILLO MULTIAJAL	\$ 3.100,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	TOBILLO DE REDUCCION	\$ 3.100,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Barras de entre 5,5 y 6,25 mm de diámetro, de 20 a 450 mm de longitud, con incrementos de 5 mm.	\$ 1.400,00				Cumple	
9	AS-C009	ARMANDO ESPARZA	Travesaño ajustable	\$ 2.000,00				Cumple	
10	AS-C010	ARMANDO ESPARZA	Prótesis cervical, empalme de disco para la columna cervical, con anclaje dentado, con casero de rotación variable, preanclada.						
11	AS-C011	ARMANDO ESPARZA	Empalme para escoliosis, sistema de ganchos pediculares y laminares, de 5 a 8 mm de ancho, longitudes de 5 a 9 mm.						
12	AS-C012	ARMANDO ESPARZA	Sistema de colopneumático con balón.						
12	AS-C012	ARMANDO ESPARZA	Sistema de colopneumático con balón.						
13	AS-C013	ARMANDO ESPARZA	Sistema de vertebroplastia						
13	AS-C013	ARMANDO ESPARZA	Sistema de vertebroplastia						
14	AS-C014	ARMANDO ESPARZA	Dispositivo cervical dinámico, titanio forjado 6-aleación de titanio 4-empalme, con la inclusión del instrumental para la inserción. Tamaños S: altura de 5,6 y 7 mm, ancho 12 mm, 10 mm de largo; M: altura 5,6 y 7 mm, con 14 de ancho x 12 mm de largo; L: de 5,6 y 7 mm de altura, con 16 mm de ancho x 14 mm de largo; E: de 5,6 y 7 mm de altura con 16 mm de ancho x 14 mm de largo.		\$ 41.600,00	6.704,00	48.304,00	Cumple	Se presenta mejor oferta
14	AS-C014	ARMANDO ESPARZA	Dispositivo cervical dinámico, titanio forjado 6-aleación de titanio 4-empalme, con la inclusión del instrumental para la inserción. Tamaños S: altura de 5,6 y 7 mm, ancho 12 mm, 10 mm de largo; M: altura 5,6 y 7 mm, con 14 de ancho x 12 mm de largo; L: de 5,6 y 7 mm de altura, con 16 mm de ancho x 14 mm de largo; E: de 5,6 y 7 mm de altura con 16 mm de ancho x 14 mm de largo.		\$ 26.500,00	4.240,00	30.740,00	Cumple	Se adjudica
15	AS-C015	ARMANDO ESPARZA	CAJA ANTIROMANICA ANTERIOR/TERMINAL DE COLOCACION ANTERIOR LUMBAR		\$ 33.900,00	5.424,00	39.324,00	Cumple	Se adjudica
15	AS-C015	ARMANDO ESPARZA	CAJA ANTIROMANICA ANTERIOR/TERMINAL DE COLOCACION ANTERIOR LUMBAR		\$ 23.500,00	3.760,00	27.260,00	Cumple	Se adjudica

(Handwritten signatures and initials)



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS

ANEXO 1

HOMBRO

SUB ANEXO 1 - 7

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario
1	A7-HOM1		<p>Prótesis total de hombro. Vástago Humeral cementado: componente 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: componete hecho de polietileno de alto peso molecular en medidas de 40 a 56 xl. Cemento óseo de baja viscosidad con antibiótico. Tapón de polietileno para canal de húmero en medidas de acuerdo al espesor de vástago. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <ul style="list-style-type: none">- Asesoría de instrumentista para el implante.- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.- Talleres prequirurgicos para entrenar al personal.- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	
2	A7-HOM2		<p>Prótesis o Hemiprótesis 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 15a 23 mm, cemento óseo de baja viscosidad con antibiótico, tapón de polietileno para canal de húmero en medidas de acuerdo al espesor de vástago.- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <ul style="list-style-type: none">- Asesoría de instrumentista para el implante.- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.- Talleres prequirurgicos para entrenar al personal.- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	
3	A7-HOM3		<p>Prótesis total de hombro invertida. Vástago modular no cementada, Hidroxiapatita (Hidroxiapatita) (Ha) de aleación de titanio recubierto para la aplicación óptima de cemento. Epifis modular , situado en retroversión ° 0-10 para el aumento de internos 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 del húmero Monobloc , 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 glenoideo.- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.</p> <ul style="list-style-type: none">- Asesoría de instrumentista para el implante.- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.- Talleres prequirurgicos para entrenar al personal.- Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	

[Handwritten signature]



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
HOMBRO
SUB ANEXO 1 - 7

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario
4	A7-HOM4		Cabeza Humeral con extensión para tratamientos de lesiones de manguito rotador tipo CTA.- Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.	
5	A7-HOM5		PROTESIS TUMORAL DE HUMERO (PREVIA MEDICION DEL PACIENTE)Material: Titanio/cromo - cobalto; Se compone por cuerpos proximales chicos, medianos, así como segmentos diafisarios, esos mismos segmentos intercalados con diferentes medidas.Cuenta con aumentos para la inserción de músculos; vástagos intramedulares con grosor de 6 mm a 20 mm, con longitud de 75 mm a 200 mm. Cuenta con cabezas compatibles con hombro reversa o anatómicos, puede ser derecho o izquierdo con vástagos cementados y no cementados	
6	A7-HOM6		ESPACIADORES SUBACROMIALES (chico, mediano y grande)	
7	A7-HOM7		Sistema de fijación coracoclavicular por suspensión autoajutable	
8	A7-HOM8		Protesis de cupula radial CrCo , de titanio. Medidas de 18mm,20mm,22mm,24mm,26mm, 28mm.	
9	A7-HOM9		PROTESIS DE CODO Material: Titanio/cromo - cobalto; Codo tipo bisagra con longitudes en humero de 100 mm a 150 mm de largo con un grosor de 4 mm, 5 mm y 6 mm de ancho para el radio, con una longitud de 75 mm a 115 mm de largo, con un grosor de 3 mm, 4 mm y 5 mm, sería un codo anatómico derecho e izquierdo, que sea cementado o no cementado	

Handwritten signature in blue ink at the top of the page.

No. Partida	Ciudad	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicatario
SET DE PEQUEÑOS FRAGMENTOS QUE INCLUYA:									
AS-IMP11			Sacador de tornillo	Set de pequeños fragmentos					
AS-IMP12			3.5mm placa de reconstrucción, orificios: 6, 8						
AS-IMP13			3.5 mm placa de compresión (pequeña), orificios: 3 y hasta 10 orificios						
AS-IMP14			Placa con collar (1/3 tubular), orificios: 2 al 10						
AS-IMP15			Placa (pequeña), oblicua, orificios (obliquo): 3, 4, 5						
AS-IMP16			Placa T (pequeña) oblicua, orificios de cabeza 3, orificios (obliquo): 3, 4, 5						
AS-IMP17			Placa de Trebol, orificios (obliquo): 3 y 4						
AS-IMP18			Arandela 7.0 mm						
AS-IMP19			Resorte, 1.25, 1.6 y 2.0 mm con punta de 150 mm						
AS-IMP20			Broca de 2.5, 2.7, 3.5 mm						
AS-IMP21			Screw forceps						
AS-IMP22			Machuelo de 3.5 y 4.0 mm						
AS-IMP23			3.5 mm tornillo cortical, diámetro de cabeza: 6.0 mm, longitud: 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45 y 50 mm						
AS-IMP24			4.0 mm tornillo esponjoso con rosca total, cabeza: 6.0 mm, longitud: 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45 y 50 mm						
AS-IMP25			Tornillo esponjoso 4x22 mm cuadrado C						
AS-IMP26			4.0 mm tornillo esponjoso con rosca total, cabeza: 6.0 mm, longitud: 24, 26, 28, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60 mm						
AS-IMP27			4.0 mm tornillo esponjoso, rosca parcial, 6.0 mm, longitud: 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 35, 40, 45, 50 mm						
AS-IMP28			Rondana						
AS-IMP29			Sujetador de tornillo						
AS-IMP30			Punto de desarmador hexagonal pequeño y de conexión rápida						
AS-IMP31			Desarmador Hexagonal pequeño						
AS-IMP32			Avellanador pequeño						
AS-IMP33			Hoja de precisión de clavos y tornillos						
AS-IMP34			Medidor de profundidad pequeño						
AS-IMP35			Placa para tornillos pequeños						
AS-IMP36			Dispositivo para doblar mini placas						
AS-IMP37			Tricador de pequeños fragmentos						
AS-IMP38			Pinza dilatadora para mini placas						
AS-IMP39			Pinza tipo Weber						
AS-IMP40			Perforadores						
AS-IMP41			Equipo de poder con placas de acilaje rápido						
AS-IMP42			Placa de reducción						
AS-IMP43			Guía para broca						
AS-IMP44			Pinza anticontrae y sujetadora de placas						
AS-IMP45			Placa de reducción						
AS-IMP46			Elevadores de pericraneo						
AS-IMP47			Separador mini bobarrin y Hoffman						
SET DE PEQUEÑOS FRAGMENTOS QUE INCLUYA:									
AS-IMP48		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Sacador de tornillo	Set de pequeños fragmentos	6,900.00	1,104.00	8,004.00	Cumple	Se Adjudica
AS-IMP49		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	3.5mm placa de reconstrucción, orificios: 6, 8						
AS-IMP50		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	3.5 mm placa de compresión (pequeña), orificios: 3 y hasta 10 orificios						
AS-IMP51		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Placa con collar (1/3 tubular), orificios: 2 al 10						
AS-IMP52		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Placa (pequeña), oblicua, orificios (obliquo): 3, 4, 5						
AS-IMP53		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Placa T (pequeña) oblicua, orificios de cabeza 3, orificios (obliquo): 3, 4, 5						
AS-IMP54		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Placa de Trebol, orificios (obliquo): 3 y 4						
AS-IMP55		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Arandela 7.0 mm						
AS-IMP56		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Resorte, 1.25, 1.6 y 2.0 mm con punta de 150 mm						
AS-IMP57		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Broca de 2.5, 2.7, 3.5 mm						
AS-IMP58		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Screw forceps						
AS-IMP59		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Machuelo de 3.5 y 4.0 mm						
AS-IMP60		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	3.5 mm tornillo cortical, diámetro de cabeza: 6.0 mm, longitud: 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45 y 50 mm						
AS-IMP61		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	4.0 mm tornillo esponjoso con rosca total, cabeza: 6.0 mm, longitud: 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm						
AS-IMP62		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Tornillo esponjoso 4x22 mm cuadrado C						
AS-IMP63		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	4.0 mm tornillo esponjoso con rosca total, cabeza: 6.0 mm, longitud: 24, 26, 28, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60 mm						
AS-IMP64		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	4.0 mm tornillo esponjoso, rosca parcial, 6.0 mm, longitud: 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 35, 40, 45, 50 mm						
AS-IMP65		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Rondana						
AS-IMP66		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Sujetador de tornillo						
AS-IMP67		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Punto de desarmador hexagonal pequeño y de conexión rápida						
AS-IMP68		ARELUOTH CORNEADO CERVAENTES	Desarmador Hexagonal pequeño						





No. Base de	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Pagada	Total	Revisión Técnica	Ajustado
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Averiguador pequeño					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Regla de medición de clavos y tornillos					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Medidor de profundidad acabo					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Placa para tornillos pequeños					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Dispositivo para doblar miniplacas					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Tricador de pequeños fragmentos					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Placa sobadora para mini placas					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Placa tipo webber					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Perforadores					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Equipo de poder con placas de acople rapido					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Placas de reducción					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Guías para broca					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Placa autocentrante y sujeción a de placas					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Placa de reducción					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Elevadores de pericostio					
	AS-IMP11	ARELI EDITH CORNEO CERVAENTES	Separador mini bobinas y nailman					
	AS-IMP12		SET DE PLACA ANATOMICA PARA CLAVICULA DISTAL	Set de placa anatomica para clavícula distal.				
	AS-IMP12		Afinamiento Sujador de Tornillo Pequeño					
	AS-IMP12		Averiguador 3.5/4.2					
	AS-IMP12		Barras Dobladoras					
	AS-IMP12		Broca 2.0 mm. (3/64")					
	AS-IMP12		Broca 2.5 sea anclaje rapido de 11 cm					
	AS-IMP12		Broca 2.8 mm. (7/64")					
	AS-IMP12		Broca 3.2 sin anclaje rapido de 11 cm					
	AS-IMP12		Broca 3.5 mm. (9/64")					
	AS-IMP12		Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0					
	AS-IMP12		Extrador de pericostio 5 Y 12 mm					
	AS-IMP12		Extrador de tornillo barrido para tornillo de 3.5					
	AS-IMP12		Guía de broca sobre 2.5/3.5					
	AS-IMP12		Guía de broca sobre 2.7/4.0					
	AS-IMP12		Guía de broca 2.0					
	AS-IMP12		Guía sujeción clavícula 2.5					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 1.2 x 2 mm					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 1.3 x 3 mm					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 1.4 x 0 mm					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 1.5 x 5 mm					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 1.6 x 0 mm					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 1.7 x 3.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 1.8 x 4.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 1.9 x 4.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.0 x 5.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.1 x 5.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.2 x 6.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.3 x 6.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.4 x 7.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.5 x 7.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.6 x 8.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.7 x 8.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.8 x 9.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 2.9 x 9.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.0 x 10.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.1 x 10.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.2 x 11.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.3 x 11.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.4 x 12.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.5 x 12.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.6 x 13.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.7 x 13.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.8 x 14.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 3.9 x 14.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.0 x 15.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.1 x 15.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.2 x 16.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.3 x 16.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.4 x 17.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.5 x 17.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.6 x 18.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.7 x 18.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.8 x 19.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 4.9 x 19.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.0 x 20.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.1 x 20.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.2 x 21.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.3 x 21.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.4 x 22.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.5 x 22.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.6 x 23.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.7 x 23.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.8 x 24.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 5.9 x 24.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.0 x 25.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.1 x 25.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.2 x 26.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.3 x 26.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.4 x 27.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.5 x 27.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.6 x 28.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.7 x 28.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.8 x 29.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 6.9 x 29.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.0 x 30.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.1 x 30.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.2 x 31.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.3 x 31.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.4 x 32.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.5 x 32.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.6 x 33.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.7 x 33.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.8 x 34.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 7.9 x 34.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.0 x 35.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.1 x 35.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.2 x 36.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.3 x 36.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.4 x 37.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.5 x 37.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.6 x 38.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.7 x 38.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.8 x 39.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 8.9 x 39.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.0 x 40.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.1 x 40.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.2 x 41.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.3 x 41.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.4 x 42.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.5 x 42.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.6 x 43.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.7 x 43.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.8 x 44.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 9.9 x 44.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.0 x 45.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.1 x 45.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.2 x 46.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.3 x 46.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.4 x 47.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.5 x 47.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.6 x 48.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.7 x 48.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.8 x 49.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 10.9 x 49.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.0 x 50.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.1 x 50.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.2 x 51.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.3 x 51.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.4 x 52.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.5 x 52.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.6 x 53.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.7 x 53.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.8 x 54.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 11.9 x 54.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.0 x 55.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.1 x 55.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.2 x 56.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.3 x 56.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.4 x 57.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.5 x 57.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.6 x 58.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.7 x 58.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.8 x 59.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 12.9 x 59.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.0 x 60.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.1 x 60.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.2 x 61.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.3 x 61.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.4 x 62.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.5 x 62.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.6 x 63.0 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.7 x 63.5 mm.					
	AS-IMP12		Muchuelo con mango em 13.8 x 64.0 mm.					



PREVISIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIUAUHA

PREVISIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIUAUHA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB-ANEXO 1 - B

No. Previsión	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Previsión	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillos de bloqueo, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm, incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillos para hueso cortical, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro, longitud de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	SET DE PLACA ANATOMICA PARA CLAVICULA DISTAL	Set de placa anatomica para clavícula distal.	19,400.00	3,104.00	22,504.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Adaptamiento Sujetador de Tornillo Pequeño						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Avellanador 3.5/4.2						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Barra Dobladora						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Broca 2.0 mm. (6/04")						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Broca 2.5 sin anclaje rápido de 11 cm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Broca 2.8 mm. (7/64")						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Broca 3.2 sin anclaje rápido de 11 cm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Broca 3.5 mm. (6/64")						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Elevador de pelvisos 9 y 12 mm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Extractor de tornillo hacia tornillo de 3.5						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Guía de broca doble 2.5/3.5						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Guía de broca simple 2.7/4.0						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Guía de broca 3.0						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Guía en entrada excéntrica 2.5						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Machuelo con mango en 2.2 mm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Machuelo con mango en 3.5 mm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Machuelo con mango en 4.0 mm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Machuelo cortical de acople rápido 2.7, 3.5 mm.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Machuelo espigoso de acople rápido 4.0 mm.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Mango de Machuelo Pequeño						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con torque						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Medidor de Profundidad Pequeño						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Pieza autocorreciones de 19 cm de largo						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Pieza Dobladora						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Pieza multidistada 16 cm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Pieza Sujetadora de Hueso						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Pieza Sujetadora de Placa						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Pieza tipo campo mediana 18 cm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Punta desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rápido						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Trisacabres para pequeños fragmentos DC9/reconstrucción 17 cm						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Perforadores con línea grado medio, con dispositivo de transferencia de ballesta recargable, chuck y llave para chuck						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Baterías recargables para equipo de poder						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Cargador para baterías recargables						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Placa bloqueada, anatómica, para clavícula distal. De 4 a 9 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Placa bloqueada, anatómica, para clavícula medial. De 6 a 10 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Placa bloqueada, anatómica, para clavícula distal. De 6 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillos de bloqueo, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm, incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillos para hueso cortical, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro, longitud de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP72		ARELU EDITH CORNEJO CERVAENTES	SET DE PLACA ANATOMICA PARA CLAVICULA DISTAL	Set de placa anatomica para clavícula distal.	\$7,725.00	1,236.00	8,961.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
AS-IMP72		SANDRA ACOSTA	Adaptamiento Sujetador de Tornillo Pequeño						
AS-IMP72		SANDRA ACOSTA	Avellanador 3.5/4.2						
AS-IMP72		SANDRA ACOSTA	Barra Dobladora						
AS-IMP72		SANDRA ACOSTA	Broca 2.0 mm. (6/64")						5700.00
AS-IMP72		SANDRA ACOSTA	Broca 2.5 sin anclaje rápido de 11 cm						5700.00
AS-IMP72		SANDRA ACOSTA	Broca 2.8 mm. (7/64")						

Handwritten signature and initials: "CFA" and "A"



No. Paralelo	Ciave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Paralela	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Aprobación
2	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Muchuelo esponjoso de acople rápido 4.0 mm.						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Manga Michuick/Gula Broca/3.5 mm.						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Mango de Muchuelo Pequeño						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con tanque						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Modiolor de Profundidad Pequeño						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Pieza subcavitante de 19 cm de largo						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Pieza lobuladora						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Pieza multidentada 16 cm						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Pieza Sujetadora de Hueso						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Pieza Sujetadora de Placas						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Pieza tipo campo mediana 18 cm						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Punta resarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rápido						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Tricordales para pequeños fragmentos DCU/retención 17 cm						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Perforadores canalizados grado medico, con dispositivo de transfeencia de bacteria recargable, chuck y base para chuck						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Baterias recargables para equipo de poder						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Cargador para baterias recargables						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatomica, para clavícula distal. De 4 a 8 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatomica, para clavícula medial. De 6 a 10 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatomica, para clavícula distal. De 6 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Tornillos de bloqueo, de 2.7 a 3.5 mm de diametro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.							
AS-IMP2	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso cortical, de 2.7 a 3.5 mm de diametro. longitud: de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	SET DE PLACAS HUMERO PROXIMAL							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatomica, para humero proximal, de titanio. De 3 a 12 orificios en el cuerpo, longitud de 80 a 114 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Tornillos de bloqueo en titanio o acero inoxidable, de 2.5 mm de diametro y longitud de 30 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso cortical, de 3.5 mm de diametro. longitud: de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diametro de la rosca 4.0 mm. Rosca parcial, longitud de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diametro de la rosca 4.0 mm. Rosca completa, longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Adilanteo Sujetador de Tornillo Pequeño							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Barra Dobladora							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Broca 2.0 mm. (5/64")							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Broca 2.5 un acople rápido de 11 cm							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Broca 2.8 mm. (7/64")							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Broca 3.2 un acople rápido de 11 cm							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Broca 3.5 mm. (9/64")							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Cilindro de pericordio, 12 mm							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Lector de tornillo barredo para tornillo de 1.5							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Guía de broca doble 3.5/5.5 y 2.7/4.0							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Guía de Broca 2.0							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Guía neutronda excéntrica 2.5							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Muchuelo con mango en 1.7, 1.5 y 4.0 MM							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Muchuelo cortical de acople rápido 2.7 - 3.5 mm							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Muchuelo esponjoso de acople rápido 4.0 mm.							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Manga Michuick/Gula Broca/3.5 mm.							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Mango de Muchuelo Pequeño							
AS-IMP3	SMITH & NEPHEW	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0							

C V P A
A

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
	AS-IMP13		Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con torque						
	AS-IMP13		Mévil de Profundidad Pequeño						
	AS-IMP13		Placa subcortantes de 19 cm de largo						
	AS-IMP13		Placa DOBBLADO						
	AS-IMP13		Placa multisecciónal 16 cm						
	AS-IMP13		Placa Sujetadora de Hueso						
	AS-IMP13		Placa Sujetadora de Placa						
	AS-IMP13		Placa tipo campo mediana 18 cm						
	AS-IMP13		Plantilla guía para tornillos proximales con conector a la placa						
	AS-IMP13		Punta desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rápido						
	AS-IMP13		Tiradores para pequeños fragmentos DCF/reconstrucción 17 cm						
	AS-IMP13		Perforadores canalizados grado médico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
	AS-IMP13		Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterías recargables						
	AS-IMP13		SET DE PLACAS HUMERO PROXIMAL	SET DE PLACAS HUMERO PROXIMAL	17,900.00	2,864.00	20,764.00	Cumple	Se Adjudica
	AS-IMP13		Placas bloqueadas, anatómica, para humero proximal, de titanio De 3 a 12 orificios en el cuerpo, longitud de 30 a 114 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP13		Tornillo de bloqueo en titanio o acero inoxidable, de 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP13		Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 4.0 mm, rosca completa, longitud de 100 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP13		Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 4.0 mm, rosca completa, longitud de 100 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP13		Adaptador Sujetador de Tornillo Pequeño						
	AS-IMP13		Barra Dobbladora						
	AS-IMP13		Broca 3.0 mm (S164 7)						
	AS-IMP13		Broca 2.5 sin arañeje rápido de 11 cm						
	AS-IMP13		Broca 3.2 sin arañeje rápido de 11 cm						
	AS-IMP13		Broca 3.5 mm (1964 7)						
	AS-IMP13		Disarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP13		Cilindro de pericóndrio, 12 mm						
	AS-IMP13		Extractor de tornillo burrido para tornillo de 3.5						
	AS-IMP13		Guía de broca -doble- 2.5/3.5 y 2.7/4.0						
	AS-IMP13		Guía de Broca 2.0						
	AS-IMP13		Guía entubado excéntrica 2.5						
	AS-IMP13		Machuelo con mango en 1.2, 3.5 y 4.0 MM						
	AS-IMP13		Machuelo cortical de acople rápido 2.7, 3, 3mm						
	AS-IMP13		Machuelo espigonado de acople rápido 4.0 mm.						
	AS-IMP13		Manga Machuelo/Guía Broca 7/3.5 mm.						
	AS-IMP13		Mango de Machuelo Pequeño						
	AS-IMP13		Mango de machuelo 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP13		Mévil de Profundidad Pequeño						
	AS-IMP13		Placa subcortantes de 19 cm de largo						
	AS-IMP13		Placa DOBBLADO						
	AS-IMP13		Placa multisecciónal 16 cm						
	AS-IMP13		Placa Sujetadora de Hueso						
	AS-IMP13		Placa Sujetadora de Placa						
	AS-IMP13		Placa tipo campo mediana 18 cm						
	AS-IMP13		Plantilla guía para tornillos proximales con conector a la placa						
	AS-IMP13		Punta desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rápido						
	AS-IMP13		Tiradores para pequeños fragmentos DCF/reconstrucción 17 cm						
	AS-IMP13		Perforadores canalizados grado médico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
	AS-IMP13		Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterías recargables						
	AS-IMP13		SET DE PLACAS HUMERO PROXIMAL	SET DE PLACAS HUMERO PROXIMAL	58,725.00	1,396.00	60,121.00	Cumple	Se presenta mejor oferta

Handwritten signature and initials: C, V, A, A

SANDRA ACOSTA



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Asignación
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Placa bloqueada, anatómica, para hueso proximal, de titanio. De 3 a 12 orificios en el cuerpo, longitud de 90 a 114 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$4,675.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Tornillo de bloqueo en titanio o acero inoxidable, de 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$4.90.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso cortical, de 3.5 mm de diámetro, longitud: de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$250.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 4.0 mm. Rosca parcial, longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$300.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 4.0 mm. Rosca completa, longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$300.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Adaptamiento Sujetador de Tornillo Pequeño						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Avellanador 3.5/4.2						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Barra Dobladora						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Breca 2.0 mm. (5/64")		\$700.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Breca 2.5 sin ángulo rajado de 11 cm		\$700.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Breca 2.8 mm. (7/64")		\$700.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Breca 3.2 sin ángulo rajado de 11 cm		\$700.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Breca 3.5 mm. (9/64")		\$700.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0		\$700.00				
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Extractor de perno 9, 12 mm						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Extractor de tornillo barrido para tornillo de 3.5						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Gua de breca, doble 2.5/3.5/ 2.7/4.0						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Gua de Breca 2.0						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Gua metálica estándar 2.5						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en T 2.7, 3.5 y 4.0 MM						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Machuelo cortical de acople rápido 2.7, 3.5mm						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Machuelo esponjoso de acople rápido 4.0 mm.						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Manga Machuelo/Gua Breca/1.5 mm.						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Mango de Machuelo Pequeño						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con torque						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Medidor de Frotamiento Pequeño						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Placa autocontraindente de 19 cm de largo						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Placa Dobladora						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Placa multidentada 16 cm						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Placa Sujetadora de Hueso						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Placa Sujetadora de Placas						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Placa tipo campo mediano 18 cm						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Plantilla guía para tornillos proximales con conector a la placa						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Punta desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rápido						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Tricoidores para pequeños (fragmento DCC/ reconstrucción 17 cm						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Preferendres cancelados grado médico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, check y lave para check						
	AB-IMPTE	SANDRA ACOSTA	Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterías recargables						
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	SET DE PLACAS HUMERO PROXIMAL	SET DE PLACAS HUMERO PROXIMAL	\$	3,755.84	23,174.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	Placa bloqueada, anatómica, para hueso proximal, de titanio. De 3 a 12 orificios en el cuerpo, longitud de 90 a 114 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	Tornillo de bloqueo en titanio o acero inoxidable, de 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso cortical, de 3.5 mm de diámetro, longitud: de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 4.0 mm. Rosca parcial, longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 4.0 mm. Rosca completa, longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	Adaptamiento Sujetador de Tornillo Pequeño						
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	Avellanador 3.5/4.2						
	AB-IMPTE	SMITH & NEPHEW	Barra Dobladora						

Handwritten signature and initials: "C" and "A" with a blue checkmark.



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - 8

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Prezo Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Aprobación	
3	AS-IMP73	SMITH & NEPHEW	Broca 2.0 mm. (5/64")							
	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Broca 2.5 sin anclaje rápido de 11 cm							
	AS-IMP75	SMITH & NEPHEW	Broca 2.8 mm. (7/64")							
	AS-IMP76	SMITH & NEPHEW	Broca 3.2 sin anclaje rápido de 11 cm							
	AS-IMP77	SMITH & NEPHEW	Broca 3.5 mm. (9/64")							
	AS-IMP78	SMITH & NEPHEW	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0							
	AS-IMP79	SMITH & NEPHEW	Elevador de peritosteo 9.12 mm							
	AS-IMP80	SMITH & NEPHEW	Extractor de tornillo barrido para tornillo de 2.5							
	AS-IMP81	SMITH & NEPHEW	Guía de broca doble 2.5/3.5 Y 2.7/4.0							
	AS-IMP82	SMITH & NEPHEW	Guía de Broca 2.0							
	AS-IMP83	SMITH & NEPHEW	Guía metálica excéntrica 2.5							
	AS-IMP84	SMITH & NEPHEW	Machuelo con mango en T 2.7, 3.5 Y 4.0 MM							
	AS-IMP85	SMITH & NEPHEW	Machuelo conical de acople rápido 2.7, 3.5 mm							
	AS-IMP86	SMITH & NEPHEW	Machuelo espigoso de acople rápido 4.0 mm.							
	AS-IMP87	SMITH & NEPHEW	Manga Machuelo/Guía Broca/3.5 mm.							
	AS-IMP88	SMITH & NEPHEW	Mango de Machuelo Pequeño							
	AS-IMP89	SMITH & NEPHEW	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0							
	AS-IMP90	SMITH & NEPHEW	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con bote							
	4	AS-IMP91	SMITH & NEPHEW	Machuelo de profundidad Pequeño						
		AS-IMP92	SMITH & NEPHEW	Pinza autocentradora de 19 cm de largo						
AS-IMP93		SMITH & NEPHEW	Pinza Dobladora							
AS-IMP94		SMITH & NEPHEW	Pinza multiusada 16 cm							
AS-IMP95		SMITH & NEPHEW	Pinza Sujetadora de Hueso							
AS-IMP96		SMITH & NEPHEW	Pinza Sujetadora de Placas							
AS-IMP97		SMITH & NEPHEW	Pinza tipo campo mediana 18 cm							
AS-IMP98		SMITH & NEPHEW	Planchita guía para tornillos proximales con conector a la placa							
AS-IMP99		SMITH & NEPHEW	Pinza desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rápido							
AS-IMP100		SMITH & NEPHEW	Tricónderos para pequeños Fragmentos DCP/reconstrucción 17 cm							
AS-IMP101		SMITH & NEPHEW	Perforadores uniaxiales grande medio, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck							
AS-IMP102		SMITH & NEPHEW	Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder - cargador de baterías recargables							
AS-IMP103		SMITH & NEPHEW	Set de placa anatómica para húmero distal y olecranon.	Placa anatómica para húmero distal y olecranon.						
AS-IMP104		SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatómicas en titanio para húmero distal medial. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.	Placas bloqueadas, anatómicas en titanio para húmero distal medial. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP105		SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatómicas en titanio, para húmero distal lateral. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.	Placas bloqueadas, anatómicas en titanio, para húmero distal lateral. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP106		SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatómicas, para olecranon. De 5 a 15 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.	Placas bloqueadas, anatómicas, para olecranon. De 5 a 15 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP107		SMITH & NEPHEW	Tornillos de bloqueo en titanio o acero inoxidable, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.	Tornillos de bloqueo en titanio o acero inoxidable, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP108		SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso cortical, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro. Longitud: de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.	Tornillos para hueso cortical, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro. Longitud: de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP109		SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la resaca 4.0 mm. Resaca parcial. Longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la resaca 4.0 mm. Resaca parcial. Longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP110		SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso esponjoso con cabeza esférica, diámetro de la resaca 4.0 mm. Resaca completa. Longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.	Tornillos para hueso esponjoso con cabeza esférica, diámetro de la resaca 4.0 mm. Resaca completa. Longitud: de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP111	SMITH & NEPHEW	Adaptador Sujetador de Tornillo Pequeño	Adaptador Sujetador de Tornillo Pequeño							
AS-IMP112	SMITH & NEPHEW	Avellanador 3.5/4.2	Avellanador 3.5/4.2							
AS-IMP113	SMITH & NEPHEW	Burro Dobladora	Burro Dobladora							
AS-IMP114	SMITH & NEPHEW	Broca 2.0 mm. (5/64")	Broca 2.0 mm. (5/64")							
AS-IMP115	SMITH & NEPHEW	Broca 2.5 Y 3.2 sin anclaje rápido de 11 cm	Broca 2.5 Y 3.2 sin anclaje rápido de 11 cm							
AS-IMP116	SMITH & NEPHEW	Broca 2.8 mm. (7/64")	Broca 2.8 mm. (7/64")							
AS-IMP117	SMITH & NEPHEW	Broca 3.5 mm. (9/64")	Broca 3.5 mm. (9/64")							
AS-IMP118	SMITH & NEPHEW	MINI SIERRA	MINI SIERRA							
AS-IMP119	SMITH & NEPHEW	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0							
AS-IMP120	SMITH & NEPHEW	Elevador de peritosteo 9 y 12 mm	Elevador de peritosteo 9 y 12 mm							
AS-IMP121	SMITH & NEPHEW	Extractor de tornillo barrido para tornillo de 2.5	Extractor de tornillo barrido para tornillo de 2.5							
AS-IMP122	SMITH & NEPHEW	Guía de broca doble 2.5/3.5 Y 2.7/4.0	Guía de broca doble 2.5/3.5 Y 2.7/4.0							

Handwritten signature and initials: CFC



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - B

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
	AS-IMP14		Gula de Broca 2.0						
	AS-IMP14		Gula tricotada excéntrica 2.5						
	AS-IMP14		Machuelo con mango en T, 2.7, 3.5 y 4.0 MM						
	AS-IMP14		Machuelo cortical de acople rápido 2.7 - 3.5mm						
	AS-IMP14		Machuelo esponjoso de acople rápido 4.0 mm.						
	AS-IMP14		Manga Machuelo/Gula Broca 3.5 mm.						
	AS-IMP14		Mango de Machuelo Pequeño						
	AS-IMP14		Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP14		Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con torque						
	AS-IMP14		Micelider de Profundidad Pequeño						
	AS-IMP14		Piso autocentrante de 19 cm de largo						
	AS-IMP14		Piso Desgloriadora						
	AS-IMP14		Pisoa multidebitada 16 cm						
	AS-IMP14		Pisoa Supladora de hueso y plano						
	AS-IMP14		Piso tipo campo mediana 18 cm						
	AS-IMP14		Punta desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rapido						
	AS-IMP14		Trocadores para pequeños fragmentos DCF/reconstrucción 17 cm						
	AS-IMP14		Perforaciones canceladas grado medico, con dispositivo de transferencia de balanceo recargable, chuck y llave para chispa						
	AS-IMP14		Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterías recargables						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Set de placa anatómica para humero distal y olecranon.	Placa anatómica para humero distal y olecranon.	27,500.00	4,000.00	31,900.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placas bloqueadas, anatómica en titanio para humero distal medial. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placas bloqueadas, anatómica en titanio para humero distal lateral. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placas bloqueadas, anatómica en titanio, para humero distal lateral. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Placas bloqueadas, anatómica, para olecranon. De 5 a 15 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillos de bloqueo en titanio o acero inoxidable, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillos para hueso cortical, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro, longitud de 10.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 3.0 mm. Rosca pasiva, longitud de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 3.0 mm. Rosca completa, longitud de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Adornamiento Sujetador de Tornillo Pequeño						
	AS-IMP14		Avellanador 3.5/4.2						
	AS-IMP14		Barra Dobladora						
	AS-IMP14		Broca 2.0 mm. (5/64")						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Broca 2.5 y 3.2 sin anclaje rígido de 11 cm						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Broca 2.8 mm. (7/64")						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Broca 3.5 mm. (9/64")						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	MINI SIERRA						

Handwritten signature and initials: A, V, P, A



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Ajustación
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Elevador de peristilo 9 y 12 mm						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Extractor de tornillo burrido para tornillo de 3.5						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Guia de broca doble 2.5/3.5 Y 2.7/4.0						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Guia de Broca 2.0						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Guia reentrada estándar 2.5						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Machuelo con mango en T 2.7, 3.5 Y 4.0 MM						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Machuelo cortical de acople rapido 2.7, 3.5mm						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Machuelo espesor de acople rapido 4.0 mm.						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Manga Machuelo/Guia Broca/3.5 mm.						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Mango de Machuelo Pequeno						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con torque						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Mirador de Profundidad Pequeno						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Piso autocentrante de 39 cm de largo						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Piso Dobladora						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pira multiderivada 16 cm						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pira Sujetadora de hueso y placas						
	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pira tipo campo mediana 38 cm						

Handwritten signature and initials: C, V, P, A



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripcion	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Punta de tornillo 2.5 para tornillo 3.5/4.0 accesorio rapida						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tiradores para pequeños fragmentos DCP/reconstrucción 17 cm						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Perforadores canchales grado medico, con dispositivo de transferencia de bateria recargable, chuck y flare para drill						
	AS-IMP14	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Baterias recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterias recargables						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Sit de placa anatomica para humero distal y olecranon.	Placa anatomica para humero distal y olecranon.	\$8,750.00	1,400.00	10,150.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Placas bloqueadas, anatomica en titanio para humero distal medial. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.	\$5,750.00					
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Placas bloqueadas, anatomica en titanio, para humero distal lateral. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.	\$5,750.00					
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Placas bloqueadas, anatomica en titanio, para humero distal lateral. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.	\$5,750.00					
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Placas bloqueadas, anatomica, para olecranon. De 5 a 15 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.	\$4,500.00					
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Tornillos de bloqueo en titanio o acero inoxidable, de 2.7 a 3.5 mm de diametro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.	\$250.00					
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso cortical, de 2.7 a 3.5 mm de diametro, longitud de 20.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.	\$300.00					
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza estereoidal, diametro de la rosca 4.0 mm, rosca parcial, longitud de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.	\$300.00					
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza estereoidal, diametro de la rosca 4.0 mm, rosca completa, longitud de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.	\$300.00					
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Avellanudo Sujetador de Tornillo Pequeno						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Avellanudo 3.5/4.2						

A



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Ilavero Dobladora						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Breca 2.0 mm. (5/64")		\$700.00				
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Breca 2.5 y 3.2 via anclaje espido de 11 cm		\$700.00				
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Breca 2.8 mm. (7/64")		\$700.00				
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Breca 3.5 mm. (9/64")		\$700.00				
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	MINI SIEMBA						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Elevador de pericostio 9 y 12 mm						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Extractor de tornillo barrido para tornillo de 3.5						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Guía de broca doble 2.5/3.5 y 2.7/4.0						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Guía de Broca 2.0						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Guía neutrada excéntrica 2.5						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en T 2.7, 3.5 Y 4.0 MM						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Machuelo vertical de acople capado 2.7, 3.5mm						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Machuelo espigoso de acople capado 4.0 mm.						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Mango Machuelo/Guía Broca 3.5 mm.						
	AS-IMP74	SANDRA ACOSTA	Mango de Machuelo Pequeño						

C
VFA
A



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - 8

No. Pedido	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Resolución Técnica	Adjudicación
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con torque						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Medidor de Profundidad Pequeño						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Punta subcortantes de 19 cm de largo						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Punta Dobladora						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Punta multidebida 16 cm						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Punta Sujitadora de Hueso y Placa						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Punta tipo Campo mediana 18 cm						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Punta desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rapido						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Trocadores para pequeños fragmentos DCP/reconstrucción 17 cm						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Perforadores canulados grado medico, con dispositivo de transferencia de bateria recargable, chuck y libre para shock						
	AS-IMP14	SANDRA ACOSTA	Baterias recargables para equipo de poder y equipo de poder , cargador de baterias recargables						
	AS-IMP14	SMITH & NEPHEW	Set de placa anatomica para humero distal y olecranon.	Placa anatomica para humero distal y olecranon.	\$ 14,251.00	2,040.16	16,531.16	Cumple	Se adjudica
	AS-IMP14	SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatomica en titanio para humero distal medial. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	SMITH & NEPHEW	Placa bloqueada, anatomica en titanio para humero distal lateral. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	SMITH & NEPHEW	Placas bloqueadas, anatomica en titanio, para humero distal dorso lateral. De 4 a 12 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP14	SMITH & NEPHEW	Placa bloqueada, anatomica para olecranon. De 5 a 15 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						

Handwritten signature and initials: C, J, P, A



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Tornillos de bloque en titanio o acero inoxidable, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro y longitud de 10 a 60 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso cortical, de 2.7 a 3.5 mm de diámetro, longitud de 10 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 4.0 mm. Rosca parcial. Longitud de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Tornillos para hueso esponjoso, con cabeza esférica, diámetro de la rosca 4.0 mm. Rosca completa. Longitud de 10.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Autómatos Sujetador de Tornillo Pequeño						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Avellanador 3.5/4.2						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Barra Dobladora						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Bloca 2.0 mm (5/64")						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Bloca 2.5 y 3.2 sin anclaje rápido de 11 cm						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Bloca 2.8 mm (7/64")						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Bloca 3.5 mm (9/64")						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	MANI SEBIA						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Descarnador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Elevador de pernos 9 y 12 mm						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Extractor de tornillo cambiado para tornillo de 3.5						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Guía de broca doble 2.5/3.5 y 2.7/4.0						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Guía de Broca 2.0						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Guía retráctil estándar 2.5						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Machuelo con margen T 2.7, 3.5 y 4.0 MM						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Machuelo cortical de acople rápido 2.7, 3.5mm						
AS-IMP74	AS-IMP74	SMITH & NEPHEW	Machuelo esponjoso de acople rápido 4.0 mm.						

Handwritten signature and initials: C, VFA, A



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIRIQUÍA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIRIQUÍA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - 8

No. Partida	Círculo	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Manga Machucado/Guata Broca(3,5 mm.						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Mango de Machucado Pequeño						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Mango desarmador 2,5 para tornillo 3,5/4,0						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Mango desarmador 2,5 para tornillo 3,5 con bisque						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Medidor de Profundidad Pequeño						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Pieza abscorcentes de 19 cm de largo						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Pieza Dobladora						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Pieza multitécnica 16 cm						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Pieza Sujetadora de hueso y placas						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Pieza tipo campo mediana 10 cm						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Punta desarmador 2,5 para tornillo 3,5/4,0 acople rápido						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Tricónderos para pequeños fragmentos DCP/reconstrucción 17 cm						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Perforadores canalizados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
AB-IMP14		SMITH & NEPHEW	Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder - cargador de baterías recargables						
AB-IMP15			Set de placa anatómica para radio proximal.						
AB-IMP15			Placa anatómica de tibio para cabeza de radio de 2 a 4 orificios derecha e izquierda						
AB-IMP15			Placa anatómica para el cuello del radio de tamaño de día a 4 orificios derecha e izquierda						
AB-IMP15			Tornillos de cortical 2,0 autrosroscantes de longitudes de 6 a 30mm						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'C' and 'A' and a signature.



No. Partida	Cuenta	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP15			Tornillos de cortical 2.4 mm autorrosantes de longitudes de 6 a 30 mm						
AS-IMP15			Tornillos de bloqueo 2.4 autorrosantes de longitudes de 6 a 30 mm						
AS-IMP15			Tornillos de cortical 2.7 autorrosantes de 10 a 30 mm						
AS-IMP15			Kit de aguja rápida						
AS-IMP15			Varas sujeción para tornillos						
AS-IMP15			Placa de colocación anatómica						
AS-IMP15			Miniperfor. 1.25, 1.6 y 2.0 mm con punta de 150 mm						
AS-IMP15			Bloca de 1.8,2.0, 2.5,2.7, 3.5 mm						
AS-IMP15			Screw foreeps						
AS-IMP15			Martillo de 3.5 y 4.0 mm						
AS-IMP15			MINI SIERRA						
AS-IMP15			Ruedana						
AS-IMP15			Sujitador de tornillo						
AS-IMP15			Punto de desarmador hexagonal pequeño y de conexión rápida						
AS-IMP15			Desarmador Hexagonal pequeño						
AS-IMP15			Averillador pequeño						
AS-IMP15			Regla de medición de clavos y tornillos						

Handwritten signature and initials: C, A, A, A



No. Partida	Cuenta	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AB-IMP15			Medidor de profundidad pequeño						
AB-IMP15			Pinza porta tornillos pequeño						
AB-IMP15			Dispositivo para doblar mini placas						
AB-IMP15			Triscador de pequeños fragmentos						
AB-IMP15			Pinza dobladora para placas						
AB-IMP15			placa tipo weber						
AB-IMP15			perforadores						
AB-IMP15			equipo de poder con piezas de anclar rapido						
AB-IMP15			pinzas de reduccion						
AB-IMP15			DOBLAR PARA BROCA						
AB-IMP15			Pinza autocentrante y sujetadora de placas						
AB-IMP15			pinzas retractoras						
AB-IMP15			Elevadores de potencia						
AB-IMP15			Balanzas recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterias recargables						
AB-IMP15			Separador mini hehmann y hoffman						
AB-IMP15			Guía de broca						
AB-IMP15			Set de placa anatomica para radio proximal.		23,000.00	3,600.00	26,600.00		No cumple
AB-IMP15			Placa anatomica de titanio para cadera de radio de 2 a 4 orificios, derecha e izquierda						
AB-IMP15			Placa anatomica para el codo del radio de trabajo de dos a 4 orificios derecha e izquierda						
AB-IMP15			Tornillos de cervical 2.0 autrosroscentes de longitudes de 6 a 30mm						
AB-IMP15			Tornillos de cervical 2.6 mm autrosroscentes de longitudes de 6 a 30 mm						
AB-IMP15			Tornillos de cervical 2.7 autrosroscentes de 10 a 30 mm						
AB-IMP15			Tornillos de cervical 2.7 autrosroscentes de 10 a 30 mm						
AB-IMP15			Margó de anclar radio						
AB-IMP15			Pinza succion para tornillos						
AB-IMP15			Pinza desatornillador autrosjecante.						
AB-IMP15			Pinza succion para tornillos						
AB-IMP15			Alfiler, 1.25, 1.6 y 2.0 mm con punta de 150 mm						
AB-IMP15			Broca de 1.8, 2.0, 2.5, 2.7, 3, 5 mm						
AB-IMP15			Screw forceps						
AB-IMP15			Machuelo de 3.5 y 4.0 mm						
AB-IMP15			MINI SIERRA						
AB-IMP15			Bordado						
AB-IMP15			Sujador de tornillo						
AB-IMP15			Punto de atornillador hexagonal pequeño y de cañón lijado						
AB-IMP15			Desatornillador hexagonal pequeño						
AB-IMP15			Avelanador paquete						
AB-IMP15			Regla de medición de clavos y tornillos						
AB-IMP15			Medidor de profundidad pequeño						
AB-IMP15			Pinza porta tornillos pequeños						
AB-IMP15			Dispositivo para doblar mini placas						
AB-IMP15			Triscador de pequeños fragmentos						
AB-IMP15			Pinza dobladora para placas						

Handwritten signatures and initials: A, C, A, B, A, A



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIQUILA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - 8

Nro. Partida	Clase	Proveedor	Descripción	Sitios	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Resumen Técnica	Adjudicación
AS-IMP15	AS-IMP15	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	placa tipo weber						
AS-IMP16	AS-IMP16	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	perforadores						
AS-IMP17	AS-IMP17	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	equipo de poder con piezas de anclaje rapido						
AS-IMP18	AS-IMP18	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	piezas de reducción						
AS-IMP19	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guia para broca						
AS-IMP20	AS-IMP20	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza autocentrante y sujetadora de placas						
AS-IMP21	AS-IMP21	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza de reducción						
AS-IMP22	AS-IMP22	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Desmoldores de posición						
AS-IMP23	AS-IMP23	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Barra recargable para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterías recargables						
AS-IMP24	AS-IMP24	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador mini hobmann y Hoffman						
AS-IMP25	AS-IMP25	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guia de broca						
AS-IMP26	AS-IMP26	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Set de placa anatomica de radio distal de titanio. Que incluye : placa anatomica distal para radio distal	Set de placas bloqueadas de radio distal.					
AS-IMP27	AS-IMP27	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	placa anatomica radial para radio distal traizo						
AS-IMP28	AS-IMP28	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza cruz						
AS-IMP29	AS-IMP29	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador mini hobmann						
AS-IMP30	AS-IMP30	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Atrilizador para pierna						
AS-IMP31	AS-IMP31	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mango de anclaje rapido						
AS-IMP32	AS-IMP32	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Vaina sujecion para tornillos						
AS-IMP33	AS-IMP33	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza desatornillador autoejecante						
AS-IMP34	AS-IMP34	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mandril: 1.25, 3.5 y 2.0 mm con punta de 150 mm						
AS-IMP35	AS-IMP35	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Broca de 1.8, 2.0, 2.5, 2.7, 3.5 mm						
AS-IMP36	AS-IMP36	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Screw forceps						
AS-IMP37	AS-IMP37	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Rondana						
AS-IMP38	AS-IMP38	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Sujelector de tornillo						
AS-IMP39	AS-IMP39	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punto de desarmador hexagonal pequeño y de conexiones rígidas						
AS-IMP40	AS-IMP40	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Desarmador hexagonal pequeño						
AS-IMP41	AS-IMP41	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Avellanador pequeño						
AS-IMP42	AS-IMP42	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Regla de medición de clavos y tornillos						
AS-IMP43	AS-IMP43	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad pequeña						
AS-IMP44	AS-IMP44	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punta punta tornillo pequeño						
AS-IMP45	AS-IMP45	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Dispositivo para doblar mini placa						
AS-IMP46	AS-IMP46	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tricador de agujeros fragmentos						
AS-IMP47	AS-IMP47	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punta elaboradora para placas						
AS-IMP48	AS-IMP48	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	placa tipo weber						
AS-IMP49	AS-IMP49	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	perforadores						
AS-IMP50	AS-IMP50	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	equipo de poder con piezas de anclaje rapido						
AS-IMP51	AS-IMP51	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	piezas de reducción						
AS-IMP52	AS-IMP52	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guia para broca						
AS-IMP53	AS-IMP53	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza autocentrante y sujetadora de placas						
AS-IMP54	AS-IMP54	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza de reducción						
AS-IMP55	AS-IMP55	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Elevadores de pedicelo						
AS-IMP56	AS-IMP56	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterías recargables						
AS-IMP57	AS-IMP57	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador mini hobmann y Hoffman						
AS-IMP58	AS-IMP58	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guia de broca						
AS-IMP59	AS-IMP59	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guia de taladro						
AS-IMP60	AS-IMP60	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mango modular						
AS-IMP61	AS-IMP61	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Barra recargable para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterías recargables						
AS-IMP62	AS-IMP62	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador mini hobmann y Hoffman						
AS-IMP63	AS-IMP63	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guia para tornillo						
AS-IMP64	AS-IMP64	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador mini hobmann y Hoffman						
AS-IMP65	AS-IMP65	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Set de placa anatomica de radio distal de titanio. Que incluye : placa anatomica dorsal para radio distal	Set de placas bloqueadas de radio distal.					
AS-IMP66	AS-IMP66	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	placa anatomica radial para radio distal traizo						
AS-IMP67	AS-IMP67	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP68	AS-IMP68	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP69	AS-IMP69	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP70	AS-IMP70	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP71	AS-IMP71	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP72	AS-IMP72	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP73	AS-IMP73	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP74	AS-IMP74	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP75	AS-IMP75	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP76	AS-IMP76	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP77	AS-IMP77	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP78	AS-IMP78	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP79	AS-IMP79	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP80	AS-IMP80	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP81	AS-IMP81	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP82	AS-IMP82	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP83	AS-IMP83	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP84	AS-IMP84	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP85	AS-IMP85	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP86	AS-IMP86	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP87	AS-IMP87	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP88	AS-IMP88	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP89	AS-IMP89	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP90	AS-IMP90	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP91	AS-IMP91	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP92	AS-IMP92	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP93	AS-IMP93	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP94	AS-IMP94	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP95	AS-IMP95	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP96	AS-IMP96	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP97	AS-IMP97	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP98	AS-IMP98	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP99	AS-IMP99	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP100	AS-IMP100	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP101	AS-IMP101	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP102	AS-IMP102	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP103	AS-IMP103	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP104	AS-IMP104	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP105	AS-IMP105	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP106	AS-IMP106	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP107	AS-IMP107	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP108	AS-IMP108	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP109	AS-IMP109	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP110	AS-IMP110	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP111	AS-IMP111	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP112	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP114	AS-IMP114	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP115	AS-IMP115	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP116	AS-IMP116	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP117	AS-IMP117	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP118	AS-IMP118	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP119	AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP120	AS-IMP120	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP121	AS-IMP121	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP122	AS-IMP122	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP123	AS-IMP123	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP124	AS-IMP124	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP125	AS-IMP125	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP126	AS-IMP126	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP127	AS-IMP127	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP128	AS-IMP128	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP129	AS-IMP129	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP130	AS-IMP130	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP131	AS-IMP131	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP132	AS-IMP132	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP133	AS-IMP133	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP134	AS-IMP134	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP135	AS-IMP135	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP136	AS-IMP136	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP137	AS-IMP137	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP138	AS-IMP138	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP139	AS-IMP139	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP140	AS-IMP140	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP141	AS-IMP141	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP142	AS-IMP142	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP143	AS-IMP143	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP144	AS-IMP144	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP145	AS-IMP145	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP146	AS-IMP146	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP147	AS-IMP147	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP148	AS-IMP148	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP149	AS-IMP149	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP150	AS-IMP150	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP151	AS-IMP151	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP152	AS-IMP152	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP153	AS-IMP153	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP154	AS-IMP154	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP155	AS-IMP155	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP156	AS-IMP156	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP157	AS-IMP157	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES							
AS-IMP158	AS-IMP158	ARELI EDITH							

No. Partida	Cant.	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
6	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Placa tipo weber						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	perforadores						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	equipo de poder con piezas de accion rapido						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	piezas de reducción						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Guia para broca						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Pieza autocentrante y sujetadora de placas						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Pieza de selección						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Eliminador de periclitio						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Baterias recargables para a equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterias recargables						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Separador mini bohmman y hofman						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Guia de broca						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Guia de tablero						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Mango medidor						
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Tornillos de cortical de bloqueo de 2.4 a 2.7 mm. Longitud de 8.0 mm a 30.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de material y las medidas entra a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.			5498.00			
	AS-IMP16	SANGRA ACOSTA	Tornillos de cortical de 2.4 a 2.7 mm. Longitud de 8.0 mm a 30.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de material y las medidas entra a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.			5498.00			
	7	AS-IMP17	SANGRA ACOSTA	Guia para agujas blandas					
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Soporte para tornillo						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Divisor de placa						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto, resina o metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Set de placas bloqueadas de cubito distal.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Placa autocentrante con angulo variable para placas de material compuesto y metal, para placas de material compuesto y metal con un ángulo de inclinación de 0 a 90 grados.						
AS-IMP17		SANGRA ACOSTA	Baterias recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterias recargables						

047899



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - 8

No. Cantidad	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Parada	L.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
9	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo con mango en T 4.0 mm						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo cortical de acople radio 2.7 mm.						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo cortical de acople radio 3.5 mm.						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo de espaldado de acople radio 4.0 mm.						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mango Machuelo/Guia Broca 3.5 mm.						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con torque						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Módulo de Profundidad Pequeño						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pinza autocentrantes de 15 cm de largo						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pinza Dobladora						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pinza multicantada 16 cm						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pinza Sujetadora de Hueso						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pinza Sujetadora de Piel						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pinza tipo campo mediana 18 cm						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pinza desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople radio						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Trisectores para pequeños fragmentos DC7/reconstrucción 17 cm						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Perforadores canalados grado medico, con dispositivo de transferencia de balena recargable, chuck y llave para chuck						
	AS-IMP19	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder, cargador de baterías recargables						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Set de placas tallado en todas sus presentaciones.		\$4,890.00	782.40	5,672.40	Cumple	Se presenta mejor
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Placa de fijación para humero proximal		\$2,440.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Placa de fijación para humero proximal		\$2,790.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Placa de fijación para humero proximal		\$350.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Placa de fijación para humero proximal		\$250.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Placa de fijación para humero proximal		\$300.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Placa de fijación para humero proximal		\$500.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Avellanador 3.5/4.2						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Barra Dobladora						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Broca 2.0 mm. (S/M4 *)		\$700.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Broca 2.5 sin anillo cepillo de 11 cm		\$700.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Broca 2.8 mm. (S/M4 *)		\$700.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Broca 3.2 sin anillo cepillo de 11 cm		\$700.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Broca 3.5 mm. (S/M4 *)		\$700.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0		\$700.00				
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Elevador de perisodio 12 mm						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Elevador de perisodio 2 mm						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Extractor de tornillo borbido para tornillo de 3.5						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Guía de broca doble 2.5/3.5						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Guía de broca doble 2.7/4.0						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Guía de broca 2.0						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Guía retráctil excéntrica 2.5						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en T 2.7 mm						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en T 3.5 mm						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en T 4.0 mm						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Machuelo cortical de acople radio 2.7 mm.						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Machuelo cortical de acople radio 3.5 mm.						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Machuelo espaldado de acople radio 4.0 mm.						
	AS-IMP19	SANDRA ACOSTA	Mango Machuelo/Guia Broca 3.5 mm.						

Handwritten notes and signatures on the right side of the page, including a large 'A' and 'B' and a signature.



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Resolución Técnica	Adjudicación
	AS-IMP111		Broca 3.5 mm. (1/64")						
	AS-IMP111		Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP111		Elevador de perno 12 mm						
	AS-IMP111		Elevador de perno 9 mm						
	AS-IMP111		Extractor de tornillo sacado para tornillo de 3.5						
	AS-IMP111		Guía de broca doble 2.5/3.5						
	AS-IMP111		Guía de broca 2.0						
	AS-IMP111		Guía incurvada excéntrica 2.5						
	AS-IMP111		Machuelo con mango en T 2.7 mm						
	AS-IMP111		Machuelo con mango en T 3.5 mm						
	AS-IMP111		Machuelo con mango en T 4.0 mm						
	AS-IMP111		Machuelo cortical de acople rápido 2.7 mm						
	AS-IMP111		Machuelo cortical de acople rápido 3.5 mm						
	AS-IMP111		Machuelo esponjoso de acople rápido 4.0 mm						
	AS-IMP111		Manga Machuelo/Guía Broca 3.5 mm						
	AS-IMP111		Mango de Machuelo Pequeño						
	AS-IMP111		Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP111		Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con toque						
	AS-IMP111		Medidor de Profundidad Pequeño						
	AS-IMP111		Pinza autoretirantes de 19 cm de largo						
	AS-IMP111		Pinza Desdoblada						
	AS-IMP111		Pinza multibocanada 16 cm						
	AS-IMP111		Pinza Sujetadora de Mueso						
	AS-IMP111		Pinza Sujetadora de Placas						
	AS-IMP111		Pinza tipo campo medicina 18 cm						
	AS-IMP111		Punta desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acople rapido						
	AS-IMP111		Tricóndoro para poqueños fragmentos DCP/reconstrucción 17 cm						
	AS-IMP111		Perforadores curvados grado medio, con dispositivo de transferencia de fuerza recargable, chuck y llave para chuck						
	AS-IMP111		Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder y cargador para baterías recargables						
	AS-IMP111		Elevador de perno 12 mm						
	AS-IMP111		Pinzas de reducción 0.86 mm y 1.1 mm						
	AS-IMP111		Retractor						
	AS-IMP111		Set de Mini Fragmentos 1.5 mm bloqueados y no bloqueados		11,500.00	1,500.00	13,000.00	No Cumple	vencido Registro Sanitario
	AS-IMP111		Sistema de fijación de mini fragmentos (1/3 set de transdóscos 1.0, 1.4, 1.6, 2.0, 2.4 mm así como sus tornillos de muros medidos)						
	AS-IMP111		Alfileres Sujetador de Tornillo Pequeño						
	AS-IMP111		Ave Elevador 3.5/4.2						
	AS-IMP111		Barra Desdoblada						
	AS-IMP111		Broca 2.0 mm. (1/64")						
	AS-IMP111		Broca 2.5 sin acople rapido de 11 cm						
	AS-IMP111		Broca 2.8 mm. (1/64")						
	AS-IMP111		Broca 3.2 de acople rapido de 11 cm						
	AS-IMP111		Broca 3.5 mm. (1/64")						
	AS-IMP111		Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
	AS-IMP111		Elevador de perno 12 mm						
	AS-IMP111		Elevador de perno 9 mm						
	AS-IMP111		Extractor de tornillo sacado para tornillo de 3.5						
	AS-IMP111		Guía de broca doble 2.5/3.5						
	AS-IMP111		Guía de broca 2.0						
	AS-IMP111		Guía incurvada excéntrica 2.5						
	AS-IMP111		Machuelo con mango en T 2.7 mm						
	AS-IMP111		Machuelo con mango en T 3.5 mm						
	AS-IMP111		Machuelo con mango en T 4.0 mm						
	AS-IMP111		Machuelo cortical de acople rapido 2.7 mm						
	AS-IMP111		Machuelo cortical de acople rapido 3.5 mm						
	AS-IMP111		Machuelo esponjoso de acople rapido 4.0 mm						
	AS-IMP111		Manga Machuelo/Guía Broca 3.5 mm						
	AS-IMP111		Mango de Machuelo Pequeño						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'C' and a signature.



No. Partida	Clase	Proveedor	Descripción	Símbolo	Presup. Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Asignación
AS-IMP111		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
AS-IMP112		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con torque						
AS-IMP113		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Medidor de Profundidad Pequeno						
AS-IMP114		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pinza autocentrantes de 19 cm de largo						
AS-IMP115		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pinza Dobladora						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pinza multidenada 16 cm						
AS-IMP117		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pinza Sujetadora de Hueso						
AS-IMP118		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pinza Sujetadora de Placas						
AS-IMP119		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pinza tipo campo medicina 19 cm						
AS-IMP120		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pinza desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 accede rapido						
AS-IMP121		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Trocadores para pequeños fragmentos DCP/reconstrucción 17 cm						
AS-IMP122		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Perforadores canulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y libre para chuck						
AS-IMP123		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder y congelador para baterías recargables						
AS-IMP124		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Elevador de periconio						
AS-IMP125		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pinzas de reducción 0.85 mm y 1.1 mm						
AS-IMP126		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Retractor						
AS-IMP127			Set de grandes fragmentos.						
AS-IMP128			Pinza 1 izquierda y derecha orificios (vástagos) 4 de titanio						
AS-IMP129			4.5MM Placa de compresión (lámina), orificios: 6 AL, 10 - 12, 14 de titanio						
AS-IMP130			Pinza a semi-tubular, orificios: 4 y 7 de titanio						
AS-IMP131			4.5MM Placa de compresión (lámina), orificios: 3 al 12 de titanio						
AS-IMP132			Pinca T grande, orificios (vástagos): 4, 6 y 8 de titanio						
AS-IMP133			Brosca de 3.2 mm y 4.5 mm						
AS-IMP134			Machucado de 4.5 mm y 6.5 mm						
AS-IMP135			4.5mm Tornillo cortical, diámetro de cabeza: 8.0mm, longitud: 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68 y 70 mm.						
AS-IMP136			6.5mm Tornillo esponjoso, cabeza: 8.0mm, Longitud: 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105 y 110 mm						
AS-IMP137			6.5mm Tornillo esponjoso, 3.0mm cabeza: 8.0 mm, longitud: 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 y 110 mm						
AS-IMP138			6.5mm Tornillo esponjoso con resaca total, cabeza: 8.0 mm, longitud: 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 y 60 mm						
AS-IMP139			Nonidura						
AS-IMP140			Tuerca para tornillo cortical						
AS-IMP141			Sujetador de tornillo para desarmador grande						
AS-IMP142			Punta de desarmador hexagonal grande y desarmador						
AS-IMP143			Avellanador grande						
AS-IMP144			Regla para medir clavos y tornillos						
AS-IMP145			Medidor de profundidad						
AS-IMP146			Pinza porta tornillos						
AS-IMP147			Gancha agudo						
AS-IMP148			Llave mixta y varilla llave						
AS-IMP149			Brosca cilíndrica de 100 y 225 mm						
AS-IMP150			Pinza autocentrador y multidenada						
AS-IMP151			Pinza de reducción						
AS-IMP152			Gua sencilla y doble						
AS-IMP153			Elevador angosto y ancho para el tórax						
AS-IMP154			Pinza rifa						
AS-IMP155			Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder y congelador para baterías recargables						
AS-IMP156			Soprador vacuum						
AS-IMP157			Set de grandes fragmentos.		9,000.00	1,568.00	11,568.00	Cumple	Se presenta mejor
AS-IMP158			Pinza 1 izquierdo y derecha orificios (vástagos) 4 de titanio						
AS-IMP159			4.5MM Placa de compresión (lámina), orificios: 6 AL, 10 - 12, 14 de titanio						
AS-IMP160			Pinza a semi-tubular, orificios: 4 y 7 de titanio						
AS-IMP161			4.5MM Placa de compresión (lámina), orificios: 3 al 12 de titanio						
AS-IMP162			Pinca T grande, orificios (vástagos): 4, 6 y 8 de titanio						
AS-IMP163			Brosca de 3.2 mm y 4.5 mm						
AS-IMP164			Machucado de 4.5 mm y 6.5 mm						
AS-IMP165			4.5mm Tornillo cortical, diámetro de cabeza: 8.0mm, longitud: 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68 y 70 mm.						
AS-IMP166			6.5mm Tornillo esponjoso, cabeza: 8.0mm, Longitud: 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105 y 110 mm						
AS-IMP167			6.5mm Tornillo esponjoso, 2.0mm cabeza: 8.0 mm, longitud: 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 y 110 mm						
AS-IMP168			6.5mm Tornillo esponjoso con resaca total, cabeza: 8.0 mm, longitud: 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 y 60 mm						
AS-IMP169			Nonidura						
AS-IMP170			Tuerca para tornillo cortical						

C
A (C)
A
A



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - 8

No. Póliza	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Póliza	I.V.A.	Total	Revolución Técnica	Adjudicación
12	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Sujetador de tornillo para desarmador grande						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punta de desarmador hexagonal grande y desarmador						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Avellanador grande						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Regla para medir dedos y tornillos						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza para tornillos						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Gancho agudo						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Llave mixta y varilla llave						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Broca cilíndrica de 100 a 225 mm						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza autocentrante y multidentada						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza de reducción						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía sencilla y doble						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Elevador angosto y ancho para pernos						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza a resaca						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder y cargador para baterías recargables						
	AS-IMP112	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Sujetador tubos						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Set de grandes fragmentos:		\$5,246.00	951.36	6,897.36	Cumple	Se Adjudica
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Pieza L izquierdo y derecho orificios (vástago) 4 de titanio		\$2,896.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	4.5MM Placa de compresión (línea), orificios: 6 AL 10-12 y 14 de titanio		\$2,896.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Placa semi-tubular, orificios: 4 al 7 de titanio		\$3,896.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	4.5MM Placa de compresión (línea), orificios: 3 al 12 de titanio		\$3,896.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Pieza T grande orificios (vástago): 4, 6 y 8 de titanio		\$700.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Broca de 3.2mm y 4.5 mm		\$300.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Machuelo de 4.5mm y 6.5 mm		\$300.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	4.5mm tornillo cortical, diámetro de cabeza: 8.0mm, longitud: 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68 y 70 mm		\$350.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	6.5mm Tornillo esponjoso, cabeza: 8.0mm, longitud: 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105 y 110 mm		\$350.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	6.5mm Tornillo esponjoso, 3.5mm cabeza: 8.0 mm, longitud: 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 y 110 mm		\$350.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	6.5mm Tornillo esponjoso con resaca total, cabeza: 8.0mm, longitud: 35, 38, 40, 42, 44, 46, 50, 55 y 60 mm		\$350.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Rondana		\$350.00				
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Tercera para tornillo cortical						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Sujetador de tornillo para desarmador grande						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Punta de desarmador hexagonal grande y desarmador						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Avellanador grande						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Regla para medir clavos y tornillos						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Medidor de profundidad						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Pieza para tornillos						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Gancho agudo						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Llave mixta y varilla llave						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Broca cilíndrica de 100 a 225 mm						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Pieza autocentrante y multidentada						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Pieza de reducción						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Guía sencilla y cable						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Elevador angosto y ancho para pernos						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Pieza a resaca						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Baterías recargables para equipo de poder y equipo de poder y cargador para baterías recargables						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Sujetador tubos						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Set de placas bloqueadas grandes fragmentos:						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Pieza L izquierdo y derecho orificios (vástago) 4 bloqueada de titanio						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	4.5 mm placa de compresión (línea), orificios: 6 AL 10-12 y 14, bloqueada de titanio						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Placa semi-tubular, orificios: 4 al 7 bloqueada de titanio						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	4.5 mm placa de compresión (línea), orificios: 3 al 12, bloqueada de titanio						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Pieza T grande, orificios (vástago): 4, 6 y 8 bloqueada de titanio						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Broca de 3.2 mm y 4.5 mm						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Machuelo de 4.5 mm y 6.5 mm						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	4.5MM Tornillo cortical, diámetro de cabeza: 8.0 mm, longitud: 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68 y 70 mm						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	6.5MM Tornillo esponjoso, cabeza: 8.0mm, longitud: 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105 y 110 mm						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	6.5MM Tornillo esponjoso, 3.5mm cabeza: 8.0 mm, longitud: 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 y 110 mm						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	6.5MM Tornillo esponjoso con resaca total, cabeza: 8.0 mm, longitud: 35, 38, 40, 42, 44, 46, 50, 55 y 60 mm						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Avellanador 4.5/6.7						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Broca 3.2 mm ancho rápido de: 15 cm						
	AS-IMP112	SANDRA ACOSTA	Broca 4.5 mm ancho rápido de: 15 cm						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'A' and a signature.

No. Pedido	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Parada	I.V.A.	Total	Rebeldón Técnico	Adjudicación
	AS-IMP113		Cuchillas de laminado						
	AS-IMP113		Cuchillas						
	AS-IMP113		Desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						
	AS-IMP113		Elevador de perostio 15 mm						
	AS-IMP113		Extrator de tornillo 9 mm						
	AS-IMP113		Extrator de tornillo barrido para tornillo de 4.5						
	AS-IMP113		Guías						
	AS-IMP113		Guía de broca sobre 4.5/6.5						
	AS-IMP113		Guía recta excéntrica 3.2						
	AS-IMP113		Lagra						
	AS-IMP113		Machuelo 4.5 mm de acople rapido						
	AS-IMP113		Machuelo 6.5 mm de acople rapido						
	AS-IMP113		Machuelo con mango en 14.5 mm						
	AS-IMP113		Machuelo con mango en 16.5 mm						
	AS-IMP113		Mango desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 con torque						
	AS-IMP113		Martillo						
	AS-IMP113		Medidor de profundidad grande						
	AS-IMP113		Oxetec comos						
	AS-IMP113		Pieza lowman						
	AS-IMP113		Pieza multiencaje 22 cm						
	AS-IMP113		Pieza tipo campo mediano 19 mm						
	AS-IMP113		Pieza wantage						
	AS-IMP113		Pieza autocentrante 28 cm largo						
	AS-IMP113		Protector de piel (1) 3.5 y 4.5						
	AS-IMP113		Punta desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rapido						
	AS-IMP113		Separador beckett						
	AS-IMP113		Separador lowman chicos						
	AS-IMP113		Separador lowman grandes						
	AS-IMP113		Separador wotman						
	AS-IMP113		Tricóndores para grandes Fragmentos						
	AS-IMP113		Perforadores conuados grado medico, con dispositivo de transferencia de bateria recargable, chuck y llave para chuck.						
	AS-IMP113		Udeteres recargables para equipo de poder Cargador para baterias recargables						
	AS-IMP113		Set de placas bloqueadas grandes Fragmentos.		14,000.00	2,284.00	17,284.00	Cumple	Se Adjudica
	AS-IMP113		Placa Liguera y derecho orificios (vintajo) 4 bloqueada de titanio						
	AS-IMP113		4.5 mm placa de compresion (ancha), orificios: 6 AL 10- 12 y 14 bloqueada de titanio						
	AS-IMP113		Placa semi-subalar, orificios: 4 y 7 bloqueada de titanio						
	AS-IMP113		4.5 mm placa de compresion (acortada), orificios 3 al 12. Bloqueada de titanio						
	AS-IMP113		Placa T grande, orificios (vintajo): 4, 5 y 8 bloqueada de titanio						
	AS-IMP113		Broca de 3.2 mm y 4.5 mm						
	AS-IMP113		Machuelo de 4.5 mm y 6.5 mm						
	AS-IMP113		4.5MM 'Tornillo cortical', diametro de cabeza 8.0 mm, longitud: 14						
	AS-IMP113		16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 40, 42, 44, 46, 50, 52, 54, 56, 60, 62, 64, 66, 68 y 70 mm						
	AS-IMP113		6.5MM 'Tornillo esponjoso' cabeza 8.0 mm, longitud: 30 35, 40 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105 y 110 mm						
	AS-IMP113		6.5MM 'Tornillo esponjoso' 3.2mm cabeza: 8.0 mm, longitud: 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 y 110 mm						
	AS-IMP113		6.5MM 'Tornillo esponjoso' con rosca total, cabeza: 8.0 mm, longitud: 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 y 60 mm						
	AS-IMP113		Avellanador 4.5/6.7						
	AS-IMP113		Broca 3.2 mm ancho rapido de 15 cm						
	AS-IMP113		Broca 4.5 sin ancho rapido de 15 cm						
	AS-IMP113		Circulos de laminado						
	AS-IMP113		Cuchillas						
	AS-IMP113		Desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						
	AS-IMP113		Elevador de perostio 15 mm						
	AS-IMP113		Elevador de perostio 9 mm						
	AS-IMP113		Extrator de tornillo barrido para tornillo de 4.5						
	AS-IMP113		Guías						
	AS-IMP113		Guía de broca sobre 4.5/6.5						
	AS-IMP113		Guía recta, excéntrica 3.2						
	AS-IMP113		Lagra						
	AS-IMP113		Machuelo 4.5 mm de acople rapido						
	AS-IMP113		Machuelo 6.5 mm de acople rapido						

Handwritten signature and initials in blue ink.



Nº. Partida	Código	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Bodega	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo con mango en 4.5 mm						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo con mango en 1.6.5 mm						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mango desarmador 3.5 para tornillo 4.5/5.0 con torque						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Martillo						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad grande						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Distanciamos						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza bowman						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza multifuncionada 22 cm						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza tipo campo mediana 19 mm						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza vengberg						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Pieza autocentrante 26 cm largo						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Protector de piel p/ 3.5 y 4.5						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punta desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rapido						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador benett						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador bowman chicos						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador bowman grandes						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador volkman						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Trocadores para grandes fragmentos						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Perforadores conulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batera recargable, chack y llave para chuck						
AS-IMP113	AS-IMP113	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Baterias recargables para equipo de poder Cargador para baterias recargables						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Set de placas bloqueadas grandes fragmentos.	Set de placas bloqueadas grandes fragmentos.	\$8 075.00	1,368.00	10,053.00	No cumple	no cuenta con imágenes de catalogo de bloqueo se repite el no bloqueado
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Placa L izquierdo y derecho orificio (vástago) 4 Bloqueada de titanio		\$4,546.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	4.5 mm placa de compresión (ancha), conifosa: 6 AL 10-12 y 14 Bloqueada de titanio		\$4,546.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Placa semi-bloqueada orificios: 4 y 7 Bloqueada de titanio		\$4,546.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	4.5 mm placa de compresión (ancha), orificios 3 y 12 Bloqueada de titanio		\$4,546.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Placa T grande, orificios (vástago): 4, 6 y 8 Bloqueada de titanio		\$200.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Braza de 3.4 mm y 4.5 mm		\$350.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Machuelo de 4.5 mm y 6.5 mm		\$350.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	4.5MM Tornillo cortical, Diámetro de cabeza: 8.0 mm, longitud: 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68 y 70 mm		\$350.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	6.5MM Tornillo esponjoso cabeza: 8.0mm, longitud: 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105 y 110 mm		\$350.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	6.5MM Tornillo esponjoso, 32mm cabeza: 8.0 mm, longitud: 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 y 110 mm		\$350.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	6.5MM Tornillo esponjoso con resaca tuerca, cabeza: 8.0 mm, longitud: 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 y 60 mm		\$700.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Avellanador 4.5/6.7		\$700.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Braza 3.2 sin anclaje rapido de 15 cm		\$700.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Braza 4.5 sin anclaje rapido de 15 cm		\$700.00				
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Chircoles de lambotte						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Cloaca						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Cuchara						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Elevador de pericosteo 15 mm						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Elevador de pericosteo 9 mm						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Extractor de tornillo barrido para tornillo de 4.5						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Guías						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Guía de braca doble 4.5 / 6.5						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Guía resaca incorrecta 3.2						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Legra						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Machuelo 4.5 mm de acople rapido						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Machuelo 6.5 mm de acople rapido						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en 4.5 mm						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en 1.6.5 mm						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Mango desarmador 3.5 para tornillo 4.5/5.0 con torque						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Martillo						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Medidor de profundidad grande						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Distanciamos						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Pieza bowman						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Pieza multifuncionada 22 cm						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Pieza tipo campo mediana 19 mm						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Pieza vengberg						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Pinas autocentrante 26 cm larga						
AS-IMP113	AS-IMP113	SANDRA ACOSTA	Protector de piel p/ 3.5 y 4.5						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'C' and 'A' and a signature.



PERSONEROS CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHAUJA

PERSONEROS CIVILES DEL ESTADO DE CHIHAUJA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPACTANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1-B

No. Puntaje	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Placita	I.V.A.	Total	Repuntaje Técnico	Adjudicación
	AS-IMP113	SAMBIA ACOSTA	Punta desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rápido						
	AS-IMP113	SAMBIA ACOSTA	Separador tornillo						
	AS-IMP113	SAMBIA ACOSTA	Separador Howmann chicos						
	AS-IMP113	SAMBIA ACOSTA	Separador Howmann grandes						
	AS-IMP113	SAMBIA ACOSTA	Separador Howmann grandes						
	AS-IMP113	SAMBIA ACOSTA	Tricordones para grandes fragmentos						
	AS-IMP113	SAMBIA ACOSTA	Perforadores canalados grado medio, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chaveta y libre para el eje						
	AS-IMP113	SAMBIA ACOSTA	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP114		Placa gancho anatómica para cadera.	Placa gancho anatómica para cadera.					
	AS-IMP114		Placas anatómicas bloqueadas de titanio 4.5/5.0 mm para femur proximal tipo gancho de contacto limitado de izquierda a derecha. Porción proximal de la placa premedida para adaptarse al femur proximal. Orificios proximales para tornillos canalados de bloqueo de 7.3 mm, tercer agujero para tornillos canalados de bloqueo de 5.0 mm. Angulación con respecto al cuerpo de la placa. Primer agujero proximal (7.3 mm) 95°, segundo agujero proximal (5.0 mm) 135°. Longitud de 4 a 16 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP114		Tornillo de bloqueo de 7.3 mm, canalado de ablación de titanio o acero inoxidable, autopercutante, para placa bloqueada. Longitud de 30 mm a 100.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP114		Tornillos de bloqueo de 5.0 mm. Longitud de 14.0 mm a 30.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP114		Tornillos para hueso cortical, de 4.5 mm de diámetro, longitud de 14.0 mm a 9.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP114		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 16 mm. Longitud: de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP114		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 32 mm. Longitud: de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP114		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca total. Longitud: de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP114		Avellanador 4.5/6.7						
	AS-IMP114		Broca 3.2 sin avance rápido de 15 cm						
	AS-IMP114		Broca 4.5 sin avance rápido de 15 cm						
	AS-IMP114		Cercos de lamibote						
	AS-IMP114		Chaveta						
	AS-IMP114		Cuchillas						
	AS-IMP114		Desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						
	AS-IMP114		Elevador de pericosteo 15 mm						
	AS-IMP114		Elevador de pericosteo 8 mm						
	AS-IMP114		Extractor de tornillo barrido para tornillo de 4.5						
	AS-IMP114		Guías						
	AS-IMP114		Guía de broca cable 4.5/6.5						
	AS-IMP114		Guía para tornillo 7.3 mm						
	AS-IMP114		Guía rosca excéntrica 3.2						
	AS-IMP114		Legra						
	AS-IMP114		Machuelo 4.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP114		Machuelo 6.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP114		Machuelo con mango de 14.5 mm						
	AS-IMP114		Machuelo con mango de 16.0 mm						
	AS-IMP114		Mango desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 con tongue						
	AS-IMP114		Martillo						
	AS-IMP114		Medidor de profundidad grande						
	AS-IMP114		Osteotomos						
	AS-IMP114		Prensa Howman						
	AS-IMP114		Prensa multibrazada 22 cm						
	AS-IMP114		Prensa tipo campo mediana 19 mm						
	AS-IMP114		Prensa vertebrage						
	AS-IMP114		Prensa autocentrante 26 cm largo						
	AS-IMP114		Protector de piel 6/3.5/4.5						
	AS-IMP114		Punta desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rápido						
	AS-IMP114		Separador Beest						
	AS-IMP114		Separador Howmann chicos						
	AS-IMP114		Separador Howmann grandes						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'C' and a signature.



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Símbolo	Precio Unitario de la Partida	N.A.	Total	Revisión Técnica	Aprobación
	AS-IMP7T4		Separador volumoso						
	AS-IMP7T4		Trisuladores para grandes fragmentos						
	AS-IMP7T4		Perforadores canulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
	AS-IMP7T4		Baterías recargables para equipo de poder/Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP7T5		Set de placa anatomica de femur proximal						
	AS-IMP7T5		Placa anatomica bloqueada 4.5/5.0 mm para femur proximal de titanio de contacto limitado de izquierda a derecha, Porcion proximal de la placa premodada para adaptarse al femur proximal. Longitud de 4 a 27 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seccion del material y las medidas estara a cargo de los unidades de atencion, de acuerdo a las necesidades.						
	AS-IMP7T5		Tornillo de bloqueo de 7.8 mm, canulado, de aleacion de titanio o acero inoxidable, autoperforante, para placa bloqueada. Longitud de 30 mm a 100.1 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP7T5		Tornillo de bloqueo de 3.0 mm. Longitud de 14.0 mm a 30.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP7T5		Tornillo para hueso cortical, de 4.5 mm de diametro, longitud de 14.0 mm a 94.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP7T5		Tornillo para hueso esponjoso, con diametro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 16 mm. Longitud de 30.0 mm a 130.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP7T5		Tornillo para hueso esponjoso, con diametro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 32 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP7T5		Tornillo para hueso esponjoso, con diametro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 32 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP7T5		Agujillador 4.5/6.7						
	AS-IMP7T5		Broca 3.2 de acrílico rápido de 15 cm						
	AS-IMP7T5		Broca 4.5 de acrílico rápido de 25 cm						
	AS-IMP7T5		Cejeles de tambor						
	AS-IMP7T5		Clava						
	AS-IMP7T5		Cuchillas						
	AS-IMP7T5		Desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						
	AS-IMP7T5		Extractor de pericordio 15 mm						
	AS-IMP7T5		Extractor de tornillo barrido para tornillo de 4.5						
	AS-IMP7T5		Guía de broca cúbica 4.5/6.5						
	AS-IMP7T5		Guía para tornillo 7.3 mm						
	AS-IMP7T5		Guía recta, excéntrica 3.2						
	AS-IMP7T5		Legra						
	AS-IMP7T5		Machuelo 4.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP7T5		Machuelo 6.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP7T5		Machuelo con mango en 4.5 mm						
	AS-IMP7T5		Machuelo con mango en 6.5 mm						
	AS-IMP7T5		Mango desarmador 3.5 para tornillo 4.5/5.0 con torque						
	AS-IMP7T5		Martillo						
	AS-IMP7T5		Medidor de profundidad grande						
	AS-IMP7T5		Osteotomía						
	AS-IMP7T5		Pinza lowman						
	AS-IMP7T5		Pinza multidentada 22 cm						
	AS-IMP7T5		Pinza tipo campo mediana 19 mm						
	AS-IMP7T5		Pinza verbrugge						
	AS-IMP7T5		Pinzas autocentrante 26 cm largo						
	AS-IMP7T5		Protector de piel 3.5 y 4.5						
	AS-IMP7T5		Punta de sarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rapido						
	AS-IMP7T5		Separador Bennett						
	AS-IMP7T5		Separador lowman chico						
	AS-IMP7T5		Separador lowman grandes						
	AS-IMP7T5		Separador volumoso						
	AS-IMP7T5		Trisuladores para grandes fragmentos						
	AS-IMP7T5		Perforaciones canulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
	AS-IMP7T5		Baterías recargables para equipo de poder/Cargador para baterías recargables						

C 4) B A



PERSONAS CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PERSONAS CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
ANEXO 1
IMPRESIONES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - B

No. Pedido	Clinic	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Unidad	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Set de placa anatómica de femur proximal.	Set de placa anatómica de femur proximal.	\$11,438.00	1.830.08	13,268.08	Cumple	Se Adjudica
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Placa anatómica bloqueada 4.5/5.0 mm para femur proximal de contacto limitado de titano de contacto limitado de izquierda a derecha. Porción proximal de la placa premedida para adaptarse al femur proximal. Longitud de 4 a 17 orificios. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$6,438.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Tornillo de bloqueo de 7.3 mm, canulado, de aleación de titanio o acromonoxidable, autoperforante para placa bloqueada. Longitud de 30 mm a 100.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$1,000.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Tornillos de bloqueo de 5.0 mm. Longitud de 34.0 mm a 90.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$550.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Tornillos para hueso vertical, de 4.5 mm de diámetro, longitud de 34.0 mm a 90.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$300.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 10 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$350.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 32 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$350.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca total. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$350.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Arillo de 4.5/6.7		\$700.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Broca 3/2 sin anillo rígido de 15 cm		\$700.00				
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Broca 4.5 sin anillo rígido de 15 cm						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Conectores de bambote						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Craya						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Cucharrillas						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Des-armador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Elevador de perno 15 mm						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Elevador de perno 9 mm						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Extractor de tornillo burrido para tornillo de 4.5						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Guías						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Guía de broca sobre 4.5/6.5						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Guía para tornillo 7.3 mm						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Guía de inserción 3/2						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Legra						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Machuelo 4.5 mm de acople rápido						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Machuelo 6.5 mm de acople rápido						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Machuelo con mango en 4.5 mm						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Machuelo con mango en 6.5 mm						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Mango desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 con torque						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Martillo						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Medidor de profundidad grande						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Ortostomat						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Pinza lowman						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Pinza multidentada 22 cm						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Pinza tipo campo mecánico 19 mm						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Pinza venterge						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Pinzas auto-centraente 26 cm largo						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Protector de piel 2/ 3.5 y 4.5						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Punta des-armador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rapido						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Separador benett						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Separador hounan para chicos						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Separador hounan grandes						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Separador volkmann						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Trisectores para granes fragmentos						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Perforadores canulados grado medico, con disposion de transferencia de balazo recargable, chuck y tuye para chuck						
AS-IMP115	SANDRA ACOSTA		Balones recargables para equipo de poder. Cargador para baterias recargables						
AS-IMP116			Set de placa anatomica para femur distal.	Set de placa anatomica para femur distal.					
AS-IMP116			Placas bloqueadas para femur distal, de aleación de titanio izquierda o derecha, agujeros 5 a 13. Longitud de 136.0 mm a 316.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'A' and 'B' and a signature.



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
	AS-IMP116		Tornillo de bloqueo de 5.0 mm. Longitud de 14.0 mm a 90.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP116		Tornillo para hueso cortical de 4.5 mm de diámetro, longitud de 13.0 mm a 94.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP116		Tornillo para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 16 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP116		Tornillo para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 32 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP116		Tornillo para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca total. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP116		Avellanador 4.5/6.7						
	AS-IMP116		Broca 3.2 mm acicalado rígido de 35 cm						
	AS-IMP116		Broca 4.5 mm acicalado rígido de 35 cm						
	AS-IMP116		Concisa de laminar						
	AS-IMP116		Cuchara						
	AS-IMP116		Cuchariños						
	AS-IMP116		Desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						
	AS-IMP116		Elevador de pericosteo 15 mm						
	AS-IMP116		Elevador de pericosteo 9 mm						
	AS-IMP116		Extractor de tornillo barboté para tornillo de 4.5						
	AS-IMP116		Gubias						
	AS-IMP116		Guía de broca doble 4.5/6.5						
	AS-IMP116		Guía neutra excéntrica 3.2						
	AS-IMP116		LRP+						
	AS-IMP116		Mala hecho 4.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP116		Machuelo 6.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP116		Machuelo con mango en 4.5 mm						
	AS-IMP116		Machuelo con mango en 16.5 mm						
	AS-IMP116		Mango desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.0 con torque						
	AS-IMP116		Martillo						
	AS-IMP116		Módulo de profundidad grande						
	AS-IMP116		Osteotomo						
	AS-IMP116		Pirca Swman						
	AS-IMP116		Pirca multidentada 22 cm						
	AS-IMP116		Pirca tipo campo mediana 19 mm						
	AS-IMP116		Pirca vertebra						
	AS-IMP116		Pirca sinuocervical 26 cm largo						
	AS-IMP116		Pinza guía para tornillos ciliares con conector a la placa						
	AS-IMP116		Protector de piel 3.5 x 4.5						
	AS-IMP116		Punta desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rápido						
	AS-IMP116		Separador Bennett						
	AS-IMP116		Separador Hohmann chico						
	AS-IMP116		Separador Hohmann grande						
	AS-IMP116		Separador volmann						
	AS-IMP116		Tiradores para grandes fragmentos						
	AS-IMP116		Perforadores caudales grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
	AS-IMP116		Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP116		Set de placa anatómica para femur distal.						
	AS-IMP116		Placa bloqueada para femur distal, de fijación de tamaño izquierda o derecha. Abujeros 5 a 13. Longitud de 156.0 mm a 316.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		17,900.00	2,864.00	20,764.00	Cumple	Se Adjudica
	AS-IMP116		Tornillos para hueso cortical, de 4.5 mm de diámetro, longitud de 14.0 mm a 90.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP116		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 16 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP116		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca total. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP116		Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 32 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'A' and 'C' and a signature.



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHAUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHAUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEJO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1-8

No. Partida	Clase	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnico	Adjudicación
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillo para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca total. Longitud: de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Averlanador 4.5/6.7						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Broca 3.2 sin anclaje rápido de 15 cm						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Broca 4.5 sin anclaje rápido de 15 cm						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Circulos de lamborte						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Ciraja						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Cerchallias						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Elevador de perficsoe 15 mm						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Elevador de perficsoe 9 mm						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Extractor de tornillo burrido par o tornillo de 4.5						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Gubias						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guia de broca noble 4.5/6.5						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guia medira tccentrica 3.2						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Lengra						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo 4.5 mm de acople rapido						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo 6.5 mm de acople rapido						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo con mango en 4.5 mm						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo con mango en 6.5 mm						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mango desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 con borque						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Martillo						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad e anide						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Osteotomio						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Prensa lowman						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Prensa multibotenda 22 cm						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Prensa tipo campo mediana 19 mm						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Prensa verbrige						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Prensa autocentrante 26 cm la pja						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Plurilla guia para tornillos dritales con conector a la placa						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Protector de piel p/ 3.5 y 4.5						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punta desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rapido						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador breket						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador homomano chicos						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador homomano grandes						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador volkman						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tricodores para grandes fragmentos						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Preferidores canulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batera reconfigurable, chuck y fleje para chuck						
AS-IMP116		ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Baterias recargables para equipo de poder Cargador para baterias recargables						
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Set de placa anatómica para femur distal.		\$8,550.00	1,432.00	10,382.00	Cumple	se presentara mejor oferta
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Placas bloqueadas para femur distal, de aleacion de titanio izquierda o de recta, agujeros 5 a 13. Longitud de 156.0 mm a 316.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención de acuerdo a sus necesidades.		\$5,780.00				
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Tornillo de bloqueo de 5.0 mm. Longitud de 14.0 mm a 90.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención de acuerdo a sus necesidades.		\$550.00				
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 16 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención de acuerdo a sus necesidades.		\$300.00				
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 32 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención de acuerdo a sus necesidades.		\$350.00				
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca total. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención de acuerdo a sus necesidades.		\$350.00				
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Tornillos para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca total. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención de acuerdo a sus necesidades.		\$550.00				
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Averlanador 4.5/6.7						
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Broca 3.2 sin anclaje rápido de 15 cm						
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Broca 4.5 sin anclaje rápido de 15 cm						
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Circulos de lamborte						
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Ciraja						
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Cerchallias						
AS-IMP116		SANDRA ACOSTA	Desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5						

Handwritten signature and initials in blue ink.



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
DEL ESTUDIO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - 8

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
26	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Elevador de pericardio 15 mm						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Elevador de pericardio 9 mm						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Extractor de tornillo barrido para tornillo de 4.5						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Guías						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Guía de línea doble 4.5 / 6.5						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Guía neutra excéntrica 3.2 largo						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Machuelo 4.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Machuelo 6.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en 1.4.5 mm						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en 1.6.5 mm						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Margó desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 con torque						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Martillo						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Medidor de profundidad grande						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Distribuidor						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Punta lowman						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Punta multifunción 22 cm						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Pieza tipo campo mediana 19 mm						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Pieza de trabajo						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Pieza subconstruente 26 con buje						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Pincheta gata para tornillos distales con conector a la placa						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Protector de piel P / 3.5 y 4.5						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Punta desarmador 3.5 para tornillo 4.5/6.5 acople rápido						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Separador benett						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Separador howmann chico						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Separador howmann grande						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Separador volkmann						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Trasladador para grandes fragmentos						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Perfo adfiores canalado grado medico, con depósito de transferencia de batería recargable, check y flow para check						
	AS-IMP716	SANDRA ACOSTA	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Set de placa anatómica para fémur distal		19,028.00	5	22,766.48	Cumple	de presencia mejor oferta
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Placa bloqueada para fémur distal, de aleación de titanio izquierda o derecha. Aqueros 5 a 13. Longitud de 156.0 mm a 316.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Tornillo de bloqueo de 5.0 mm. Longitud de 14.0 mm a 90.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Tornillo para hueso cortical de 4.5 mm de diámetro, longitud de 14.0 mm a 94.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Tornillo para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca total. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Tornillo para hueso esponjoso, con diámetro de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 16 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Set para tornillos de bloqueo de 6.5 mm, con cabeza esférica y rosca de 16 mm. Longitud de 30.0 mm a 110.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Guía de línea doble 4.5 / 6.5						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Guía neutra excéntrica 3.2 largo						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Machuelo 4.5 mm de acople rápido						
	AS-IMP716	SMITH & NEPHEW	Machuelo 6.5 mm de acople rápido						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'A' and some illegible scribbles.



No. Práctic.	Ciudad	Proveedor	Descripción	Sistema	U.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Muchuelo con mango en 14.5 mm					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Muchuelo con mango en 1.65 mm					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Ringo desarmador 3.5 para tornillo 4.5/5.0 con torque					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Martillo					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Medidor de profundidades grande					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Chaquetones					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Pinza bowman					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Pinza multidentada 22 cm					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Pinza tipo campo mediana 19 mm					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Pinza verbiage					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Pinzas autocortante 26 cm largo					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Plantilla guía para tornillos distales con conector a la placa					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Protector de piel 19/3.5 y 4.5					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Punto desarmador 3.5 para tornillo 4.5/5.0 acople rápido					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Separador Bennett					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Separador howman chicos					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Separador howman grandes					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Separador wolman					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Triscladores para grandes fragmentos					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Perforadores conulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck					
AS-IMP16		SMITH & NEPHEW	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables					
AS-IMP17			Set de placa anatómica para tibia proximal.					
AS-IMP17			Placa anatómica de titanio bloqueada para tibia proximal izquierda y derecha de 3/4 orificios a 13/15 orificios					
AS-IMP17			Tornillos corticales de 20 mm a 100 mm					
AS-IMP17			Tornillos corticales bloqueados de 20 mm a 100 mm					
AS-IMP17			Tornillos esponjosos de 20 mm a 100 mm					
AS-IMP17			Canulados 6.0 y 6.5 y 7.0 con arandelas					
AS-IMP17			Tornillos esponjosos bloqueados de 20 mm a 100 mm					
AS-IMP17			Bloque 2.5, 2.7, 3.2 y 3.5					
AS-IMP17			Derivador					
AS-IMP17			Punta desarmador montable					
AS-IMP17			Medidor de profundidad					
AS-IMP17			Protector de tendón					
AS-IMP17			Triscladores					
AS-IMP17			Guía para tornillo bloqueado					
AS-IMP17			Cuerdas de lamborte					
AS-IMP17			CLON					
AS-IMP17			Cuchillas					
AS-IMP17			Gubias					
AS-IMP17			Quetones					
AS-IMP17			Pinza bowman					
AS-IMP17			Pinza multidentada 22 cm					
AS-IMP17			Pinza tipo campo mediana 19 mm					
AS-IMP17			Pinza verbiage					
AS-IMP17			Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables					
AS-IMP17			Mahler					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Set de placa anatómica para tibia proximal.		17,900.00	2,864.00	20,764.00	Cumple
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Placa anatómica de titanio bloqueada para tibia proximal izquierda y derecha de 3/4 orificios a 13/15 orificios					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillos corticales de 20 mm a 100 mm					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillos corticales bloqueados de 20 mm a 100 mm					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillos esponjosos de 20 mm a 100 mm					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Canulados 6.0 y 6.5 y 7.0 con arandelas					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillos esponjosos bloqueados de 20 mm a 100 mm					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Bloque 2.5, 2.7, 3.2 y 3.5					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Desarmador					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Punta desarmador montable					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Medidor de profundidad					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Protector de tendón					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Triscladores					
AS-IMP17		ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Guía para tornillo bloqueado					

Set de placa anatómica para tibia proximal.

Set de placa anatómica para tibia proximal.

Handwritten signature and initials: "D C" and "A" with a large flourish.



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - B

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Resolución Técnica	Adjudicación
			Set de placa anatómica para tibia distal	Set de placa anatómica para tibia distal.					
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa anatómica de titanio antero-medial y antero-lateral bloqueada de 4/6 a 12/15 orificios	cancelación 4.0 con arandelas					
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos corticales bloqueados 3.5 x 10 mm a 3.5 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos corticales 3.5 x 10 mm a 3.5 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm rosca parcial						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Broca 2, 5, 2,7 y 3,5						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Desarmador manual						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punta desarmador montable						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía de broca						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Protector de tejidos						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad ósea						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa reductora enra						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa reductora tipo enra dentada						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Avellanador						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tricador						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador hibernina						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Kuchener						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía para tornillo bloqueado						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Set de placa anatómica para tibia distal	Set de placa anatómica para tibia distal.	17,500.00	2,800.00	20,300.00	Cumple	se presenta mejor oferta
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa anatómica de titanio antero-medial y antero-lateral bloqueada de 4/6 a 12/15 orificios	cancelación 4.0 con arandelas					
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos corticales bloqueados 3.5 x 10 mm a 3.5 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos corticales 3.5 x 10 mm a 3.5 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm rosca parcial						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Broca 2, 5, 2,7 y 3,5						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Desarmador manual						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punta desarmador montable						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía de broca						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Protector de tejidos						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad ósea						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa reductora enra						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa reductora tipo enra dentada						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Avellanador						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tricador						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Separador hibernina						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Kuchener						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía para tornillo bloqueado						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Set de placa anatómica para tibia distal	Set de placa anatómica para tibia distal.	58,165.00	1,800.40	60,000.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa anatómica de titanio antero-medial y antero-lateral bloqueada de 4/6 a 12/15 orificios						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos corticales bloqueados 3.5 x 10 mm a 3.5 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos corticales 3.5 x 10 mm a 3.5 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm rosca parcial						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Broca 2, 5, 2,7 y 3,5						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Desarmador manual						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Punta desarmador montable						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía de broca						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Protector de tejidos						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad ósea						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa reductora enra						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa reductora tipo enra dentada						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Avellanador						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo						
	AS-IMP718	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tricador						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'A' and 'C' and a signature.



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIQUAHUA
DEL ESTADO DE CHIQUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIQUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - B

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revolución Técnica	Adjudicación
AS-IMP17B	SANDRA ACOSTA	Separador Robinson							
AS-IMP17B	SANDRA ACOSTA	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables							
AS-IMP17B	SANDRA ACOSTA	Mezclador							
AS-IMP17B	SANDRA ACOSTA	Guía para tornillo bloqueado							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Set de placa anatomica para tibia distal			14,855.40	2,376.86	17,232.26	Cumple	Se Adjudica
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa anatomica de titanio antero-medial y antero-lateral (bloqueada) de 4/6 a 12/15 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Tornillos corticales bloqueados 3.5 x 10 mm a 3.5 x 70 mm							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Tornillos corticales 3.5 x 10 mm a 3.5 x 70 mm							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Tornillos esponjosos 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Tornillos esponjosos bloqueados 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Tornillos esponjosos 4.0 x 10mm a 4.0 x 70 mm (conca pared)							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Bloque 2,5, 2,7 y 3,5							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Desarmador manual							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Punta desarmador montable							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía de boca							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Protector de tejidos							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Medidor de profundidad para							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Prensa reductora encaje							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Prensa reductora tipo mini densada							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Avelanador							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Machucado							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Tricador							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Separador tubos mini							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Mezclador							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía para tornillo bloqueado							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Set placa DHS-4cs.							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 135x con orificio DCP Para cañero de 2,3,4,5,6,8,10,12,14 y 16 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS tubo corto de 135x con orificio DCP para cañero de 4,5,6 y 7 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 150x con orificio DCP para cañero de 2,4,5,6,8,10 y 12 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP de 2,4,5,6,7,8,9,10,12,14 y 16 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Tornillo de cierre cabeza hexagonal							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Tornillo deslizable DHS DCS de 90,95,95,95,95,100,105,110,115,120,125,130,135,140,145 mm.							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa para sujetar tornillos							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Desarmador grande hexagonal							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Medidor de profundidad							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Avelanador grande							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Machucado							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía cilíndrica 3,5 y 4,5 mm							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Mango para guías fijas							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía fija de 90º							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía fija de 135º							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía doble							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía doble de corte y neutral							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía ajustable para clavos cableados							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Bloca calculea escalonada							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Cinco guía cableado con punta roscada							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Medidor avanzado para cinco guía cableado							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Guía con cometa para placa tubo y tornillo deslizable							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Llave en T de inserción - extracción para tornillo de fijación							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Impactor para placa tubo							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Bloca graduada para tornillo de fijación							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Bloca DHS para placa tubo							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Bloca DHS para placa tubo supracoroidal							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Machucado en T para tornillo deslizable							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Set placa DHS-4cs.							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS tubo corto de 135x con orificio DCP Para cañero de 2,3,4,5,6,8,10,12,14 y 16 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS tubo corto de 135x con orificio DCP para cañero de 4,5,6 y 7 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 150x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 158x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							
AS-IMP17B	SMITH & NEPHEW	Placa DHS de 148x con orificio DCP para cañero de 2,4,5 y 6 orificios							

No. Partida	Clave	Promotor	Descripción	Sistema	Prezo Unitario de la Partida	I.V.A	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa DHS de 150º con orificios DCP para cañera de 2,4,5,6,8,10 y 12 orificios							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Placa DHS de 95º con orificio DCP para cañera de 2,4,5,6,7,8,9,10,12,14 y 16 orificios							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillo de cierre cabeza hexagonal							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillo deslizante DHS DCS de 90,95,60,65,70,75,80,85,90,95,100,105,110,115,120,125,130,135,140,145 mm.							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Desa medidor grande hexagonal							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Avellanador grande							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Broca cilindrica 3,5 y 4,5 mm							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Mango para guías fijas							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía fija de 95º							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía fija de 135º							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía giribe							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía doble de cañera y neutral							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía ajustable para cañera calibrada							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Bloca articulada escalonada							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Clavo guía calibrado con punta roscaada							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor acanalado para clavo guía calibrado							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Guía con camisa para placa tubo y tornillo deslizante							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Llave en T de inserción - extracción para tornillo deslizante							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Impactor para placa tubo							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	lima graduada para tornillo deslizante							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Rima DHS para placa tubo							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Rima DHS para placa tubo							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machuelo en T para tornillo deslizante							
AS-IMP119	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Set placa ah-dics.			\$5,745.00	919.36	6,664.36	Cumple	No se adjudica al
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Placa DHS de 135º con orificio DCP. Para cañera de 2,3,4,5,6,8,10,12,14 y 16 orificios			\$3,946.00				
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Placa DHS tubo corto de 135º con orificios DCP para cañera de 4,5,6 y 7 orificios			\$3,946.00				
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Placa DHS de 145º con orificios DCP para cañera de 2,4,5 y 6 orificios			\$3,946.00				
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Placa DHS de 150º con orificios DCP para cañera de 2,4,5,6,8,10 y 12 orificios			\$3,946.00				
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Placa DHS de 95º con orificio DCP de 2,4,5,6,7,8,9,10,12,14 y 16 orificios			\$3,946.00				
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Tornillo de cierre cabeza hexagonal			\$500.00				
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Tornillo deslizante DHS DCS de 90,95,60,65,70,75,80,85,90,95,100,105,110,115,120,125,130,135,140,145 mm.			\$1,300.00				
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Plata para sujeción tornillos							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Desarmador grande hexagonal							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Medidor de profundidad							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Avellanador grande							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Machuelo							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Broca cilindrica 3,5 y 4,5 mm							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Mango para guías fijas							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Guía fija de 95º							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Guía fija de 135º							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Guía giribe							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Guía doble de cañera y neutral							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Guía ajustable para cañera calibrada							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Bloca articulada escalonada							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Clavo guía calibrado con punta roscaada							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Medidor acanalado para clavo guía calibrado							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Guía con camisa para placa tubo y tornillo deslizante							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Llave en T de inserción - extracción para tornillo deslizante							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Impactor para placa tubo							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	lima graduada para tornillo deslizante							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Rima DHS para placa tubo							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Rima DHS para placa tubo							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Machuelo en T para tornillo deslizante							
AS-IMP119	SANDRA ACOSTA	Set de protocolo de Thompson acero.							
AS-IMP120	Trabucos	Protisis de Thompson para cañera diámetro 35-45 mm							
AS-IMP120	Impactor para protesis								
AS-IMP120	Mango en T para cañera de protesis								
AS-IMP120	Cabeza de prueba 38-36 mm								

Handwritten signature and initials at the top right of the page.

Handwritten signature and initials at the bottom right of the page.



Núm. Pregunta	Código	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Pregunta	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
	AS-IMP720		Sierra grado medico						
	AS-IMP720		Escofina para femur						
	AS-IMP720		Barra de tomany						
	AS-IMP720		Separadores, bobinas						
	AS-IMP720		Cemento, quimico de gis con antibiotico						
	AS-IMP720		Set de protesis de Thompson acero.	Set de protesis de Thompson acero.	\$4,500.00	720.00	5,220.00	Cumple	Se Adjudica
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Protisis de Thompson para cadera diametro 38-56 mm		\$3,150.00				
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Tornillos						
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Impactor para protesis						
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Mango en T para cabeza de prueba						
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Cabeza de prueba 38-56 mm						
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Sierra grado medico						
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Escofina para femur						
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Barra de tomany						
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Separadores, bobinas						
	AS-IMP720	SANDRA ACOSTA	Cemento, quimico de gis con antibiotico						
	AS-IMP721		Set de clavo femur proximal al titanio con entrada polifome	Set de clavo femur proximal titanio.	\$1,150.00				
	AS-IMP721		Clavo intramedular para cadera abalacion de titanio, de 10.0 mm a 12.0 mm diametro distal, de 9.0 mm a 17.0 mm diametro proximal, de 200.0 mm a 300.0 mm de longitud con uno o dos tornillos deslizados compatibles con el clavo, con angulacion de 175 grados a 135 grados, a derecha e izquierda, con orificios para bloqueo distal. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP721		Tornillo para codo femoral para clavo codo o codo, para femur proximal. Longitud de 60.0 mm a 130.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP721		Tornillo de acero, grosor: 0 mm a 20 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP721		Tornillo de bloqueo distal para el clavo intramedular de cadera. Longitud de 35.0 mm a 75.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La seleccion del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP721		Adaptamiento distal Charnillo						
	AS-IMP721		Alambre guia con punta rosca de 2.4						
	AS-IMP721		Broca 7.0/ALO C/long/5.0/6.3						
	AS-IMP721		Broca con mango en T						
	AS-IMP721		Camisa E3						
	AS-IMP721		Camisa exterior de 100						
	AS-IMP721		Camisa exterior de 11.0						
	AS-IMP721		Camisa exterior para palpador						
	AS-IMP721		Camisa interior 2.7/4.2/5.2/7.1						
	AS-IMP721		Desarmador, mango T, silicona, blanco goma						
	AS-IMP721		Desarmador 4.5 con mango T						
	AS-IMP721		Desarmador p/ tornillo de titanio ch/ palpador						
	AS-IMP721		Chaludor 8.0/9.0						
	AS-IMP721		Dispositivo de bloqueo distal para palpador						
	AS-IMP721		Dispositivo distal						
	AS-IMP721		Extractor de clavo mayil						
	AS-IMP721		Guia						
	AS-IMP721		Impactador canuloso						
	AS-IMP721		Impactador con tape						
	AS-IMP721		Llave allen de 14 cm y 4.5 cm						
	AS-IMP721		Muchuelo con mango en T						
	AS-IMP721		Medidor de alambre guia						
	AS-IMP721		Medidor de profundidad con protector						
	AS-IMP721		Palpador en T						
	AS-IMP721		Probador de bloqueo						
	AS-IMP721		Puntón iniciador						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large 'C' and '47' and several initials.



PROTESIS CIVILES
DEL ESTADO DE CHIQUAHUA

PROTESIS CIVILES DEL ESTADO DE CHIQUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - 8

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Resumen Técnica	Adjudicación
AS-IMP721			Regleta de bloqueo proximal en "U" Regleta reconstruida/retrogrado Regleta P/Bloque distal						
AS-IMP721			Regleta de reconstrucción/retrogrado						
AS-IMP721			Bloque rígido BR-9, 10, 11, 12, 13, 14						
AS-IMP721			Sujador de Clavo						
AS-IMP721			Tornillo para regleta						
AS-IMP721			Perforadores canulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck.						
AS-IMP721			Baterías recargables para equipo de poder						
AS-IMP721			Cargador para baterías recargables		17,000.00		2,664.00		
AS-IMP721			Set de clavo femur proximal titanio con extracto pulsera				20,764.00	Cumple	no presentarse mayor oferta
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Clavo intramedular para cadera abocada de titanio, de 100 mm a 120 mm diámetro distal, de 9 mm a 12.0 mm diámetro proximal por 200.0 mm a 300.0 mm de longitud con lengüeta con tiempo de extracción para el clavo, con angulación de 10° y 15°. Incluye tornillo de bloqueo proximal y tornillo de bloqueo distal. Longitud de 60.0 mm a 130.0 mm. Incluye Tornillo de bloqueo proximal de 9 mm a 20 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material está sujeta a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillo de bloqueo distal para el clavo intramedular de cadera, longitud de 35.0 mm a 75.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Adaptamiento distal 2/bentillo						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Almire y guía con punta rosca de 2.4						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Bloque 7.0/4.0 Otopse/5.0/6.3						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Bloca con mango en "T"						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa 6.3						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior de 10.0						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior de 11.0						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior para palpador						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa interior 2.7/4.2/5.2/7.1						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador mango "T" P/peño o flecha gama						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador 4.5 con mango "T"						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador P/hombro elástico /suajador						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Dilatador 8.0/9.0						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Dispositivo de bloqueo distal para palpador						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Dispositivo distal						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Extractor de clavo móvil						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Guía						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Impactador canalado						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Impactador con tope						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Llave Allen de 34 cm y 4.6 cm						
AS-IMP721		ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Machuelo con mango en "T"						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including the number '247' and a signature.



No. Partida	Clase	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Resolución Técnica	Adjudicación
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de alambre gaja						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad con protector						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Palpador en "T"						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Probador de bloque						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Puntón inclinator						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Regleta de bloque proximal en "U" Regleta reconstrucción/retrogrado Regleta P/bloque distal						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Regleta de reconstrucción/retrogrado						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Barra rígida RB. 9, 10, 11, 12, 13, 14						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Suavizador de clavo						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillo para a regleta						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Perforadores con diámetro grado medio, con dispositivo de transferencia de fuerza intercambiable, chuck y llave para chuck						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Baterías recargables para equipo de poder						
AS-IMP721		ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Cargador para baterías recargables						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Set de clavo femur proximal titanio con entrada p/foros		5	17,199.00	2,751.84	19,950.84	Cumple
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Clavo intramedular para cadera a abstracción de tamaño, de 10.0 mm a 12.0 mm diámetro distal, de 3.0 mm a 17.0 mm diámetro proximal por 200.0 mm a 180.0 mm de longitud con auto o dos tornillos deslizantes compatibles con el clavo, con angulación de tornillo para codo femoral para clavo soldado o capilado, para femur proximal. Longitud de 60.0 mm a 130.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a medidas de cierre, grabado: 0 mm a 20 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Tornillo de bloqueo distal para el clavo intramedular de cadera, longitud de 35.0 mm a 75.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y grabado estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus.						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Adaptador distal 2/foros						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Almbreriga con punta rosca de 2, 4						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Broca 7.0/4.0 /bore/5.0/6.3						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Broca con mango en "T"						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Camisa 6.3						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Camisa exterior de 10.0						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Camisa exterior de 11.0						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Camisa exterior para palpador						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Camisa interior 2.7/4-2/5-2/7.1						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Desarmador mango "T" p/foros titanio para						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Desarmador 4.5 con mango "T"						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Desarmador p/hombro deslizante chusador						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Diámetro 8.0/9.0						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Dispositivo de bloqueo distal para palpador						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Dispositivo distal						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Extractor de clavo móvil						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Guía						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Impactador canulado						
AS-IMP721		SMITH & NEPHEW	Impactador con tope						

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large signature and the number '247'.



No. Pregunta	Código	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Pregunta	I.V.A.	Total	Emisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Llave allen de 14 cm y 4.5 cm						
AS-IMP723	SMITH & NEPHEW		Machuelo con mango en "T"						
AS-IMP722	SMITH & NEPHEW		Medidor de alambre guía						
AS-IMP723	SMITH & NEPHEW		Medidor de profundidad con protector						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Palpador en "T"						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Probador de bloqueo						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Pantón iniciador						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Regleta de bloqueo proximal en "U" Regleta reconstrucción/retrogrado Regleta P/bloque distal						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Regleta de reconstrucción/retrogrado						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Rim a rigida #8, 9, 10, 11, 12, 13, 14						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Sujador de clavo						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Tornillo para regleta						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Perforadores conulados guiso medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Baterias recargables para equipo de poder						
AS-IMP721	SMITH & NEPHEW		Cargador para baterias recargables						
AS-IMP722			Set de clavo femur titanio.	Set de clavo femur titanio.					
AS-IMP722			Clavos intermedios para femur. Camulados, bloqueo, alineación de traxia, con guía externa de localización de orificios. Diámetro de 10.0 mm a 12.0 mm, longitud de 300.0 mm a 420.0 mm. Incluye: unidades intermedias entre las especificadas. La femur o cambio roscado para bloqueo distal. del clavo o fijo o camulado no fijo para femur. Longitud de 30.0 mm a 80.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de						
AS-IMP722			Tornillo de cierre para los clavos que se requieran. Prolongación: 0 mm a 20 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP722			Aislamiento distal 2/tornillo						
AS-IMP722			Alambre guía con punta roscada de 2.4						
AS-IMP722			Broca 7 D4.0 C/boje 5.0/6.3						
AS-IMP722			Broca con mango en "T"						
AS-IMP722			Camisa 6.3						
AS-IMP722			Camisa exterior de 10.0						
AS-IMP722			Camisa exterior de 11.0						
AS-IMP722			Camisa exterior para palpador						
AS-IMP722			Camisa interior 2.7/4.2/5.2/7.1						
AS-IMP722			Desarmador mango "T" 5/fermo titanio gama						
AS-IMP722			Desarmador 4.5 con mango "T"						
AS-IMP722			Desarmador 4/fermo titanio 4/5/6/7						
AS-IMP722			Dilatador 8.0/9.0						
AS-IMP722			Dispositivo de bloqueo distal para palpador						
AS-IMP722			Dispositivo distal						
AS-IMP722			Extractor de clavo metil						
AS-IMP722			Guía						
AS-IMP722			Impactador camulado						
AS-IMP722			Impactador con tope						

Handwritten notes and signatures on the right side of the page, including a large signature and the letters 'C', 'A', and 'A'.



No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Rendición Técnica	Adjudicación
	AB-IMP722		Llave allen de 14 cm y 4.6 cm						
	AB-IMP722		Machuelo con mango en "T"						
	AB-IMP722		Medidor de alambre guía						
	AB-IMP722		Medidor de profundidades con protector						
	AB-IMP722		Palpador en "T"						
	AB-IMP722		Probador de bloqueo						
	AB-IMP722		Puntón indicador						
	AB-IMP722		Regleta de bloqueo proximal en "U". Regleta reconstructiva/reintegrado Regleta P/bloqueo distal						
	AB-IMP722		Regleta de reconstrucción/reintegrado						
	AB-IMP722		filas rígidas 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14						
	AB-IMP722		Sujador de clavo						
	AB-IMP722		Tornillo para regleta						
	AB-IMP722		Perforadores canalados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
	AB-IMP722		Baterías recargables para equipo de poder						
	AB-IMP722		Cargador para baterías recargables						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Set de clavo femur titano.	Set de clavo femur titano.	17,900.00	2,664.00	20,764.00	Cumple	se presenta mejor oferta
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Clavos intramedulares para femur. Canulados, bloqueados, alineación de titanio, con guía externa de localización de orificios. Diámetro de 10.0 mm a 12.0 mm, longitud de 320.0 mm a 220.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las unidades de 10.0 mm a 12.0 mm.						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Pernos o tornillo roscado para bloqueo distal, del cual volado o canalado no incluido para el grupo de las unidades de mayor medidas intermedias entre las especificadas. La longitud es de 100 mm a 200 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de tamaño y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Tornillos de cierre para los clavos que se requieren. La longitud es de 10 mm a 20 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de tamaño y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Alineamiento distal / tornillo						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Alambre guía con punta roscada de 2.4						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Broca 2.0/3.0 / top 5/6/3						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Broca con mango en "T"						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa 6.3						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior de 10.0						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior de 11.0						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior para palpador						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa interior 2.7/4.2/5.2/7.1						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador mango "T" diámetro titanio gama						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador 4.5 con mango "T"						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador phornillo deslizable / suajador						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Dilatador 8.0/9.0						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Dispositivo de bloqueo distal para palpador						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Dispositivo distal						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Extractor de clavo móvil						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Guía						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Impactador canalado						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Impactador con tope						
	AB-IMP722	AREL EDITH CORNEJO CERVANTES	Llave allen de 14 cm y 4.6 cm						

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature that appears to be 'O C' and another 'A'.



No. Proceso	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	L.V.A.	Total	Rebaja Técnica	Adjudicación
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Machete con mango en "T"						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de alambre guía						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Medidor de profundidad con protector						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Palpador en "T"						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Probador de bloqueo						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Puntón iniciador						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Regleta de bloqueo proximal en "U" Regleta reconstrucción/retrogrado Regleta P/bloqueo distal						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Regleta de reconstrucción/retrogrado						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Rima rígida 48, 9, 10, 11, 12, 13, 14						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Susajador de clavo						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Tornillo para regleta						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Perforadores canalizados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck.						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Baterías recargables para equipo de poder						
	AS-IMP722	ARELU EDITH CORNEJO CERVAANTES	Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Set de clavo femur titanio.	Set de clavo femur titanio.	8993	1,438.86	10,431.86	Cumple	de presenta mejor oferta
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Clavo intramedular para femur Cambiador, bloqueo, abollador de titanio, con guía externa de localización de orificio. Bloqueo de 100 en 11.0 mm. Longitud de 320.0 mm. Incluye medidas en tercianas entre las especificadas. La primera es tornillo roscado para bloqueo distal, de clavo sólido o canalado no roscado para femur. Longitud de 30.0 mm a 80.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de tornillos de cierre para los clavos que lo requieran. Prohibición 0 mm a 20 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.				\$6,093.00		
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Adaptador de tornillo				\$550.00		
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Alfiler de guía con punta roscada de 2.4				\$200.00		
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Bloco 7 0/4 D 2/hoje/5.0/6.3				\$700.00		
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Bloco con mango en "T"				\$700.00		
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Cambia 6.3						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Cambia exterior de 100						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Cambia exterior de 11.0						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Cambia exterior para palpador						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Cambia interior 2.7/4.2/5.2/7.1						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Desarmador mango "T" p/ferro titanio gama						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Desarmador 4.5 con mango "T"						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Desarmador p/tornillo deslizable c/susajador						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Dilatador 8.0/9.0						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Dispositivo de bloqueo distal para palpador						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Dispositivo distal						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Extractor de clavo móvil						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Guía						
	AS-IMP722	SANDRA ACOSTA	Impactador cambiador						

Handwritten signature and initials in blue ink, including a large 'C' and 'A'.



PENSIONES CIVILES
UEL ESTADO DE CHIRIQUÍA

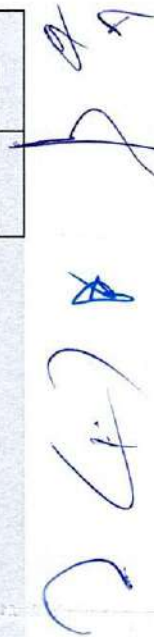
PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIRIQUÍA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUIB ANEXO 1 - 8

Nro. Práctic.	Círculo	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Práctica	I.V.A.	Total	Requisito Técnica	Adjudicación
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Impactador con tope							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Llave Allen de 14 cm y 4.6 cm							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en "T"							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Medidor de alambres guía							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Medidor de profundidad con protector							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Palpador en "T"							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Probador de bloqueo							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Puntón retractor							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Regleta de bloqueo proximal en "U" Regleta reconstrucción/retrogrado Regleta P/Bloqueo distal							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Regleta de reconstrucción/retrogrado							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Rama rigida RS, 9, 10, 11, 12, 13, 14							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Sujador de clavo							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Tornillo para regleta							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Perforadores canulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batatao recargable, chuck y llave para chuck							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Baterias recargables para equipo de poder							
AB-IMP722	SANDRA ACOSTA	Cargador para baterias recargables							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Set de clavo femur titanio.			17,577.00	2,812.32	20,389.32	Cumple	Se Adjudica
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Clips intramedulares para femur. Canchales, bloqueados, elevacion de tibia, con guía externa de localizacion de arillos. Diámetro de 100 cm a 12.0 mm, longitud de 300.0 mm a 420.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La Prensa es tornillo roscado para bloqueo distal del clavo soldado o canulado no fijado para femur. Longitud de 300 mm a 80.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La subcorte del material y las medidas, estara a cargo de las unidades de trabajo de cierre para los clavos que lo requieran. Profundidad: 0 mm a 20 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atencion, de acuerdo a sus necesidades.							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Adaptamiento distal (tornillo)							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Alfileres guía con punta roscada de 2.4							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Broca 7.0/4.0 C/109/5.0/6.3							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Broca con mango en "T"							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Camisa 6.3							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Camisa exterior de 10.0							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Camisa exterior de 11.0							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Camisa exterior para palpador							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Camisa interior 2.7/4.2/5.2/7.1							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Desarmador mango "T" titanio titanio goma							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Desarmador 4.5 con mango "T"							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Desarmador p/ tornillo de titanio / suajador							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Dilatador 8.0/9.0							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Dispositivo de bloqueo distal para palpador							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Dispositivo distal							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Extractor de clavo móvil							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Guía							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Impactador canulado							
AB-IMP722	SMITH & NEPHEW	Impactador con tope							

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large signature and the letters 'C' and 'A'.

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	L.V.A.	Total	Revisión Técnica	Aprobación
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Llave allen de 14 cm y 4.6 cm						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Machuelo con mango en "T"						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Medidor de alambre gusa						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Medidor de profundidad con protector						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Palpador en "T"						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Probador de bloqueo						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Puntón iniciador						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Regleta de bloqueo prolar en "U" Regleta reconstrucción/retrogrado Regleta P/Bloque distal						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Regleta de reconstrucción/retrogrado						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Rima rígida 46, 9, 10, 11, 12, 13, 14						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Sujador de clavo						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Tornillo para regleta						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Perforadores conulados grado medio, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Baterías recargables para equipo de poder						
AS-IMP723	AS-IMP722	SMITH & NEPHEW	Cargador para baterías recargables						
AS-IMP723	AS-IMP723		Set de clavo de fémur retrogrado						
AS-IMP723	AS-IMP723		Clavo intramedular para fémur retrogrado, bloqueado, sólido o canchales, ablación de tamaño. Diámetro distal, 9.0 mm a 15.0 mm. Longitud de 160.0 mm a 480.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material Perno o tornillo roscado para el clavo intramedular retrogrado, bloqueado, sólido o canchales, de acero inoxidable al alto nítrógeno o aleación de titanio. Longitud de 26.0 mm a 300.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La Tornillo de cierre para clavo intramedular retrogrado bloqueado, sólido o canchales. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP723	AS-IMP723		Adaptamiento distal 2/ornillo						
AS-IMP723	AS-IMP723		Almoharre guía con punta raspada 46 2.4						
AS-IMP723	AS-IMP723		Broca 7/04 0 /hoja/5.0/6.3						
AS-IMP723	AS-IMP723		Broca con mango en "T"						
AS-IMP723	AS-IMP723		Cambio 6.3						
AS-IMP723	AS-IMP723		Cambio exterior de 10.0						
AS-IMP723	AS-IMP723		Cambio exterior de 11.0						
AS-IMP723	AS-IMP723		Camisa exterior para palpador						
AS-IMP723	AS-IMP723		Camisa interior 2.7/4.2/5.2/7.1						
AS-IMP723	AS-IMP723		Desarmador mango "T" 4/derne titanio gama						
AS-IMP723	AS-IMP723		Desarmador 4.5 con mango "T"						
AS-IMP723	AS-IMP723		Desarmador phrenillo utilizable 4/colajador						
AS-IMP723	AS-IMP723		Dilatador 6.0/9.0						
AS-IMP723	AS-IMP723		Dispositivo de bloqueo distal para palpador						
AS-IMP723	AS-IMP723		Dispositivo distal						
AS-IMP723	AS-IMP723		Extractor de clavo móvil						
AS-IMP723	AS-IMP723		Guía						
AS-IMP723	AS-IMP723		Impactador canchulo						
AS-IMP723	AS-IMP723		Impactador con tope						
AS-IMP723	AS-IMP723		Llave allen de 14 cm y 4.6 cm						
AS-IMP723	AS-IMP723		Machuelo con mango en "T"						

Set de clavo de fémur retrogrado



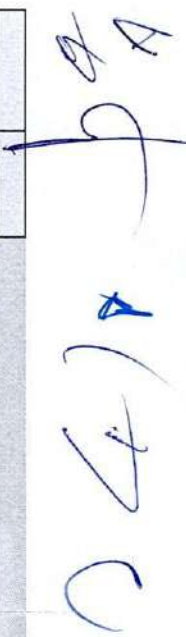


No. Parada	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Parada	I.V.A.	Total	Requiere Técnica	Adjudicación
	AS-IMP723		Medidor de alambre guía						
	AS-IMP723		Medidor de profundidad con protector						
	AS-IMP723		Palpador en "T"						
	AS-IMP723		Probador de bloqueo						
	AS-IMP723		Puntón iniciador						
	AS-IMP723		Regleta de bloqueo proximal en "U" Regleta reconstrucción/retrógrado Regleta P/hipocar distal						
	AS-IMP723		Regleta de reconstrucción/retrógrado						
	AS-IMP723		Bloqueo regleta 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14						
	AS-IMP723		Sujador de clavo						
	AS-IMP723		Tornillo para regleta						
	AS-IMP723		Perforadores canulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chucks y libre para chuck						
	AS-IMP723		Baterías recargables para equipo de paier Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Set de clavo de femur retrógrado		22,000.00	4,320.00	31,320.00	Cumple	Se presenta mejor oferta
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Clavas intramedulares para femur retrógrado Bloqueados, sólidos o canulados, alineación de tamaño, Diámetro distal, de 3.0 mm a 15.0 mm. Longitud de 165.0 mm a 400.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Pernos o tornillos roscados para el cavo intramedular retrógrado, bloqueado, sólido o canulado, de acero inoxidable al alto nítrógeno o aleación de titanio. Longitud de 26.0 mm a 100.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Adornamiento distal o tornillo						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Alambre guía con punta roscada de 2.4						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Broca 7/64 0 /Hose/5 0/6.3						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Broca con mango en "T"						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa E.3						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior de 10.0						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior de 11.0						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa exterior para palpador						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Camisa interior 2.7/4 2/5 2/7.1						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador mango "T" P/ferro. Plano gama						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador 4.5 con mango "T"						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Desarmador p/tornillo mediante C/sujador						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Dilatador 8.0/9.0						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Dispositivo de bloqueo distal para palpador						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Dispositivo distal						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Extractor de clavo móvil						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Guía						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Impactador canulado						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Impactador con tope						

Handwritten signature and initials in blue ink.

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1 - B

Mis. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Llave allen de 14 cm y 4.6 cm						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Machuelo con mango en "T"						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Medidor de alambre gaa						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Medidor de profundidad con protector						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Paludador en "T"						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Probador de bloqueo						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Puzón Includor						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Regleta de bloqueo proximal en "U" Regleta reconstrucción/retrogrado Regleta P/ bloque distal						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Regleta de reconstrucción/retrogrado						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Rema rígida n.º 9, 10, 11, 12, 13, 14						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Sueldador de clavo						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillo para regleta						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillo para regleta						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Perforadores canulados grado medico, con dispositivo de transmisión de batería recargable, chuck y llave para check						
	AS-IMP723	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Set de clavo de fémur retrogrado		\$ 18,050.00	2,888.00	20,938.00	Cumple	Se Adjudica
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Clavos intramedulares para fémur, retrogradados, bloqueados, sólidos o canulados, alineación de tamaño. Diámetro distal, que 9.0 mm a 15.0 mm. Longitud de 160.0 mm a 480.0 mm. Incluye: medidas, intermedias entre las especificadas. La selección del material depende de la longitud de la lesión. Longitud de 26.0 mm a 100.0 mm. Incluye: medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Tornillo de acero para clavo intramedular retrogrado bloqueado, sólido o canulado. La selección del material y las medidas, estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Alfileramento distal Øtenillo						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Alfiler de guía con punta roscada de 2.4						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Bloca 7.0/4.0 Øbore/5.0/6.3						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Bloca con mango en "T"						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Cambia 6.3						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Cambia exterior de 10.0						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Cambia exterior de 11.0						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Cambia exterior para pasador						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Cambia interior 2.7/4.2/5.2/7.1						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Desarmador mango "T" p/ferro. Mano gaa						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Desarmador 4.5 con mango "T"						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Desarmador p/tornillo de clavo Øvarador						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Dilatador 8.0/9.0						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Dispositivo de bloqueo distal para pasador						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Dispositivo distal						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Extractor de clavo metal						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Guía						
	AS-IMP723	SMITH & NEPHEW	Impactador canulado						





No. Pedido	Cuota	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Unidad	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Ajustabilidad
AS-IMP724			Regleta de bloqueo proximal en U						
AS-IMP724			Regleta rígida #7, 8, 9, 10, 11						
AS-IMP724			Sujetador de clavo móvil P/acción						
AS-IMP724			Sujetador de clavo						
AS-IMP724			Topo P/Broca 4.0						
AS-IMP724			Tornillo de regleta distal carente de ligada						
AS-IMP724			Tornillo de regleta proximal carente gruesa						
AS-IMP724			Perforadores cavitador grado medio, con dispositivo de transferencia de barietas recargables, nickel y laser para check						
AS-IMP724			Baterías recargables para equipo de poder Cavitador para baterías recargables						
AS-IMP724			Set de clavo tibia titanio.	Set de clavo tibia titanio.	17,900.00	2,864.00	20,764.00	Cumple	de presentación mayor oferta
AS-IMP724			Clavos intramedulares para tibia, Solución o cavilador, de titanio, con posibilidad de bloqueo proximal y distal. Con o sin regleta de localización de orificios distales y proximales. Diámetro de 9.0 mm a 10.0 mm, longitud de 250.0 mm a 380.0 mm. Incluye Proceso marcado para bloqueo del clavo de tibia, soldado o canalado, de acero inoxidable al alto nitrógeno o aleación de titanio longitud de 20.0 mm a 70.0 mm. Incluye medidos intermedios entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de la Unidad proximal de seguridad para el sistema de enclavado intramedular. La selección del material y las medidas están a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP724			Broca 3.0 con mango en T						
AS-IMP724			Broca larga anclaje rígido						
AS-IMP724			Broca larga con anclaje rígido 6.3						
AS-IMP724			Camisa exterior 10.0 mm						
AS-IMP724			Camisa interior 4.2						
AS-IMP724			Camisa exterior 5.2						
AS-IMP724			Camisa exterior 6.3						
AS-IMP724			Desarmador en T 4.5						
AS-IMP724			Dispositivo de bloqueo distal P/palpador						
AS-IMP724			Dispositivo de bloqueo proximal						
AS-IMP724			Dispositivo de bloqueo distal						
AS-IMP724			Impactador con topo						
AS-IMP724			Llave allen chica						
AS-IMP724			Llave allen grande						
AS-IMP724			Muchuelo con mango en T						
AS-IMP724			Medidor de profundidad con profesor						
AS-IMP724			Palpador en T						
AS-IMP724			Probador de bloqueo						
AS-IMP724			Perforador						
AS-IMP724			Puntón pequeño 7.0 mm						
AS-IMP724			Regleta						
AS-IMP724			Regleta de bloqueo proximal en U						
AS-IMP724			Regleta rígida #7, 8, 9, 10, 11						
AS-IMP724			Sujetador de clavo móvil P/acción						
AS-IMP724			Sujetador de clavo						
AS-IMP724			Topo P/Broca 4.0						
AS-IMP724			Tornillo de regleta distal carente de ligada						

Handwritten signature and initials in blue ink, including a large 'A' and 'C'.



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA TRAUMA
SUB ANEXO 1-8

Alta Parada	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Parada	I.V.A.	Total	Resolución	Adjudicación
	AB-IMP724	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Tornillo de regleta proximal cuerda gruesa						
	AB-IMP724	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Perforadores conulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
	AB-IMP724	ARELI EDITH CORNEJO CERVAENTES	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Set de clavo tibia titanio.	Set de clavo tibia titanio.	\$7,496.00	1,199.36	8,695.36	Cumple	Se Adjudica
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Clavos intramedulares para tibia, Solidos o canulados, de titanio, con posibilidad de bloqueo proximal y distal. Con o sin regleta de localización de cerchas distales y proximales. Diámetro de 9.0 mm a 10.0 mm, longitud de 200.0 mm a 300.0 mm. Incluye Perico resaca para bloqueo del clavo de tibia, sondo o canulado, de acero inoxidable al alto nitrógeno o aluminio de titanio. Longitud de 200 mm a 700 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$4,866.00				
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Perico resaca para bloqueo del clavo de tibia, sondo o canulado, de acero inoxidable al alto nitrógeno o aluminio de titanio. Longitud de 200 mm a 700 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$550.00				
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Regleta proximal de regleta para sistema de enchapado intramedular. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.		\$410.00				
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Broca S.O con mango en T		\$700.00				
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Broca larga anclaje rígido		\$700.00				
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Broca larga con anclaje rígido 6.3		\$700.00				
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Camisa interior 10.0 mm						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Camisa interior 4.2						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Camisa interior 5.2						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Camisa interior 6.3						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Desarmador en T 4.5						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Dispositivo de bloqueo distal P/Inchador						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Dispositivo de bloqueo proximal						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Dispositivo de bloqueo distal						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Impulsador con tope						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Llave jilba chica						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Llave allen grande						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Machuelo con mango en T						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Medidor de profundidad con protector						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Palpador en T						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Probador de bloqueo						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Puzon Inclinador						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Puzon pequeño 7.0 mm						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Regleta						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Regleta de bloqueo proximal en U						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Regleta rigida #7, 8, 9, 10, 11						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Superador de clavo móvil P/retención						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Superador de clavo						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Tope P/Broca 4.0						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Tornillo de regleta distal cuerda original						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Tornillo de regleta proximal cuerda gruesa						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Perforadores conulados grado medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
	AB-IMP724	SANDRA ACOSTA	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
	AB-IMP724	SMITH & NEPHEW	Set de clavo tibia titanio.	Set de clavo tibia titanio.	\$	16,632.00	19,292.12	Cumple	Se presenta mejor oferta

Handwritten signature and initials in blue ink.

No. Partida	Claves	Procesos	Descripción	Sistema	Preco Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación	
25	AS-IMP725		Rima iniciadora canulada							
	AS-IMP725		Moveral en T para manejo de guía							
	AS-IMP725		Guía con olla							
	AS-IMP725		Medidor externo de diámetro y longitud de clavo centromedular							
	AS-IMP725		Camisa Protectora de tejidos							
	AS-IMP725		Rimas flexibles y rígidas canuladas de 6mm a 14 mm con incrementos de .5 mm							
	AS-IMP725		Moveral sujetador de clavo centromedular canulado							
	AS-IMP725		Martillo impactador para insertar y extracción							
	AS-IMP725		Sistema de bloqueo distal para clavo centromedular							
	AS-IMP725		Camisa Protectora de tejidos para pernos de bloqueo							
	AS-IMP725		Guía para broca							
	AS-IMP725		Broca graduada en milímetros y sistema de tope							
	AS-IMP725		Medidor de profundidad externo para perno de bloqueo							
	AS-IMP725		Desarmador en T para perno de bloqueo							
	AS-IMP725		Desarmador canulado para colocación de tapon de cierre							
	AS-IMP725		Instrumental de colocación en perfectas condiciones y calibrado para los bloques de el clavo centromedular							
	AS-IMP725		Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables							
	AS-IMP725		Sistema de bloqueo proximal para clavo centromedular							
	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Set de clavo centromedular para artrodesis de tobillo.	Set de clavo centromedular para artrodesis de tobillo.	5	13,985.00	16,272.60	Cumple	Se Adjudica
	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Clavo para artrodesis de tobillo, de 100 mm a 130 mm de diámetro. titanio, longitud de 150.0 mm a 210.0 mm. Incluye medidos intermedios entre las especificadas. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención de atención de acuerdo al acuerdo de fijación, para clavo intramedular soldado o canulado para artrodesis de tobillo. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Perno recado de fijación, para clavo intramedular soldado o canulado para artrodesis de tobillo. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Tapon proximal de regulación para el sistema de endoprótesis intramedular. La selección del material y las medidas estara a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Punto anatómico canulado						
	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Rima iniciadora canulada						
	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Moveral en T para manejo de guía						
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Guía con olla							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Medidor externo de diámetro y longitud de clavo centromedular							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Camisa Protectora de tejidos							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Rimas flexibles y rígidas canuladas de 6mm a 14 mm con incrementos de .5 mm							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Moveral sujetador de clavo centromedular canulado							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Martillo impactador para insertar y extracción							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Sistema de bloqueo distal para clavo centromedular							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Camisa Protectora de tejidos para pernos de bloqueo							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Guía para broca							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Broca graduada en milímetros y sistema de tope							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Medidor de profundidad externo para perno de bloqueo							
AS-IMP725	SMITH & NEPHEW		Desarmador en T para perno de bloqueo							

Handwritten signature and initials in blue ink.

Nº. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revolución Técnica	Adjudicación
AS-IMP725	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW	Desarmador canalado para colocación de tapan de cierre						
AS-IMP725	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW	Instrumental de colocación en perfectas condiciones y calibrado para los bloques de el calvo centro-medular						
AS-IMP725	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW	Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
AS-IMP725	AS-IMP725	SMITH & NEPHEW	Sistema de bloqueo proximal para clavo centro-medular						
AS-IMP726	AS-IMP726		Set de clavo humero tibial.	Set de clavo humero tibial.					
AS-IMP726	AS-IMP726		Clavo intramedular para humero, en titanio o aleación de titanio, canalado, con posibilidad de bloqueo proximal y distal, con o sin resaca para localización de orificios, con o sin orificio de compresión. Diámetro de 6.0 mm a 10.0 mm, longitud de 150.0 mm a 310.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de medidas y materiales será determinada por las Permisos rosca de bloqueo, en titanio o aleación de titanio, para clavo sólido o canalado, para humero. Longitud de 20.0 mm a 60.0 mm, incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de medidas y materiales será determinada por las Permisos de cierre para clavo humero sólido o canalado, en titanio o aleación de titanio. Longitud de 9.0 mm a 33.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de medidas y materiales será determinada por las unidades de atención de salud, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP726	AS-IMP726		Puntón anatómico canalado						
AS-IMP726	AS-IMP726		Rima inclinatora canalada						
AS-IMP726	AS-IMP726		Maneral en T para manejo de guía						
AS-IMP726	AS-IMP726		Guía con fibra						
AS-IMP726	AS-IMP726		Medidor externo de diámetro y longitud de clavo centro-medular						
AS-IMP726	AS-IMP726		Camina Protectora de tejidos						
AS-IMP726	AS-IMP726		Rimas flexibles y Rígidas canaladas de 6mm a 14 mm con incremento de 3 mm						
AS-IMP726	AS-IMP726		Maneral sujetador de clavo centro-medular canalado						
AS-IMP726	AS-IMP726		Maneral impactador para insertar y extracción						
AS-IMP726	AS-IMP726		Sistema de bloqueo distal para clavo centro-medular						
AS-IMP726	AS-IMP726		Camina Protectora de tejidos para perno de bloqueo						
AS-IMP726	AS-IMP726		Guía para broca						
AS-IMP726	AS-IMP726		Broca graduada en milímetros y sistema de tope						
AS-IMP726	AS-IMP726		Medidor de profundidad externa para perno de bloqueo						
AS-IMP726	AS-IMP726		Desarmador en T para perno de Bloqueo						
AS-IMP726	AS-IMP726		Baterías recargables para equipo de poder Cargador para baterías recargables						
AS-IMP726	AS-IMP726		Desarmador canalado para colocación de tapan de cierre						
AS-IMP726	AS-IMP726		Instrumental de colocación en perfectas condiciones y calibrado para los bloques de el calvo centro-medular						
AS-IMP726	AS-IMP726		Sistema de bloqueo proximal para clavo centro-medular						
AS-IMP726	AS-IMP726		Set de clavo humero tibial.	Set de clavo humero tibial.	17,500.00	2,864.00	20,364.00	Cumple	se presentara mejor oferta
AS-IMP726	AS-IMP726	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Clavo intramedular para humero, en titanio o aleación de titanio, canalado, con posibilidad de bloqueo proximal y distal, con o sin resaca para localización de orificios, con o sin orificio de compresión. Diámetro de 6.0 mm a 10.0 mm, longitud de 150.0 mm a 310.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de medidas y materiales será determinada por las Permisos rosca de bloqueo, en titanio o aleación de titanio, para clavo sólido o canalado, para humero. Longitud de 20.0 mm a 60.0 mm, incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de medidas y materiales será determinada por las Permisos de cierre para clavo humero sólido o canalado, en titanio o aleación de titanio. Longitud de 9.0 mm a 33.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección de medidas y materiales será determinada por las unidades de atención de salud, de acuerdo a sus necesidades.						
AS-IMP726	AS-IMP726	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Puntón anatómico canalado						
AS-IMP726	AS-IMP726	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Rima inclinatora canalada						
AS-IMP726	AS-IMP726	ARELI EDITH CORNEJO CERVAANTES	Maneral en T para manejo de guía						

Handwritten signature and initials: *247* and *of A*



Núm. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario de la Partida	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
AS-IMP741	AS-IMP741		Terminado de inspección en estado de servicio, los sistemas de tornillos y pernos que se usaron para asegurar los sistemas de fijación de los miembros superiores y inferiores de la columna vertebral, para ser utilizados en el tratamiento de fracturas de los miembros superiores e inferiores de la columna vertebral, para ser utilizados en el tratamiento de fracturas de los miembros superiores e inferiores de la columna vertebral.						
AS-IMP741	AS-IMP741		Adornamiento Sujetador de Tornillo Pequeño						
AS-IMP741	AS-IMP741		Avellanador 3.5/4.2						
AS-IMP741	AS-IMP741		Barra Dobladora						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 2.0 mm. (5/64")						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 2.5 sin anclaje rápido de 11 cm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 2.8 mm. (7/64")						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 3.2 sin anclaje rápido de 11 cm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 3.5 mm. (9/64")						
AS-IMP741	AS-IMP741		Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
AS-IMP741	AS-IMP741		Elevador de pernos 12 mm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Elevador de pernos 9 mm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Extractor de tornillo barrido para tornillo de 3.5						
AS-IMP741	AS-IMP741		Guía de broca doble 2.5/3.5						
AS-IMP741	AS-IMP741		Guía de broca 2.0						
AS-IMP741	AS-IMP741		Guía de broca 2.5						
AS-IMP741	AS-IMP741		Guía de broca con mango en 1.2/7 mm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Machuelo con mango en 1.3/5 mm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Machuelo con mango en 1.4/0 mm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Machuelo cortical de acero rápido 2.7 mm.						
AS-IMP741	AS-IMP741		Machuelo cortical de acero rápido 3.5 mm.						
AS-IMP741	AS-IMP741		Machuelo espigado de acero rápido 4.0 mm.						
AS-IMP741	AS-IMP741		Mango Machuelo/Guía Broca 2.5 mm.						
AS-IMP741	AS-IMP741		Mango de Machuelo Pequeño						
AS-IMP741	AS-IMP741		Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
AS-IMP741	AS-IMP741		Mango desarmador 2.5 para tornillo 3.5 con tornique						
AS-IMP741	AS-IMP741		SIEMMA						
AS-IMP741	AS-IMP741		Medidor de Profundidad Pequeño						
AS-IMP741	AS-IMP741		Placa autocentrada de 19 cm de largo						
AS-IMP741	AS-IMP741		Placa Dobladora						
AS-IMP741	AS-IMP741		Placa multifuncional 16 cm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Placa Sujetadora de Husos						
AS-IMP741	AS-IMP741		Placa Sujetadora de Placas						
AS-IMP741	AS-IMP741		Placa tipo campo mediana 18 cm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Placa desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0 acero rápido						
AS-IMP741	AS-IMP741		Trisores para pequeños fragmentos DOP/Reconstrucción 17 cm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Perforadores canchales para equipo medico, con dispositivo de transferencia de batería recargable, chuck y llave para chuck						
AS-IMP741	AS-IMP741		Balanzas recargables para equipo de poder. Capazador para baterías recargables						
AS-IMP741	AS-IMP741		Set placa pincha acromio clavicular						
AS-IMP741	AS-IMP741		Set placa acromio clavicular con sistema de fijación de tornillos y pernos para ser utilizados en el tratamiento de fracturas de la articulación acromioclavicular.						
AS-IMP741	AS-IMP741		Adornamiento Sujetador de Tornillo Pequeño						
AS-IMP741	AS-IMP741		Avellanador 3.5/4.2						
AS-IMP741	AS-IMP741		Barra Dobladora						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 2.0 mm. (5/64")						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 2.5 sin anclaje rápido de 11 cm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 2.8 mm. (7/64")						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 3.2 sin anclaje rápido de 11 cm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Broca 3.5 mm. (9/64")						
AS-IMP741	AS-IMP741		Desarmador 2.5 para tornillo 3.5/4.0						
AS-IMP741	AS-IMP741		Elevador de pernos 12 mm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Elevador de pernos 9 mm						
AS-IMP741	AS-IMP741		Extractor de tornillo barrido para tornillo de 3.5						
AS-IMP741	AS-IMP741		Guía de broca doble 2.5/3.5						
							15,196.00		
							2,896.00		
							13,100.00		
							15,196.00	Cumple	No se adjudica al

Handwritten notes and signatures in the right margin, including a large blue signature and the letter 'A'.

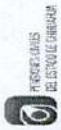
PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PROTESIS
 ANEXO 1
INSUMOS ARTROSCOPIA
 SUB ANEXO 1 - 9

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario	I.V.A.	Total	Solapamiento Unidades	Total I.V.A. por Unidad	Total Partida Unidad	Revisión Técnica	Adjudicación
UNICA	A9-ART1	ARMANDO ESPARZA	Sistema para limpieza articular de rodilla.	Limpieza articular *								
UNICA	A9-ART1	ARMANDO ESPARZA	Sistema para limpieza articular de rodilla.	Limpieza articular *	\$ 17,659.99	2,825.53	\$ 20,485.12	\$134,654.20	\$21,544.67	\$156,198.87	Cumple	Se presenta mejor oferta
UNICA	A9-ART1	ITH & NEPH	Sistema para limpieza articular de rodilla.	Limpieza articular *	\$ 12,933.00	2,064.48	\$ 14,997.48	\$127,597.00	\$20,415.52	\$148,012.52	Cumple	Se adjudica
UNICA	A9-ART1	ARMANDO ESPARZA	Acacia no metálica bioabsorbibles de 4.5 y 5.5 mm	Reparación de hombro								
UNICA	A9-ART1	ITH & NEPH	Acacia no metálica bioabsorbibles de 4.5 y 5.5 mm	Reparación de hombro	\$ 2,500.00	1,200.00	\$ 3,700.00				Cumple	
UNICA	A9-ART1	ITH & NEPH	Acacia no metálica bioabsorbibles de 4.5 y 5.5 mm	Reparación de hombro	\$ 2,007.00	1,121.12	\$ 3,128.12				Cumple	
UNICA	A9-ART1	ARMANDO ESPARZA	Sistema de transporte y/o aguja para pinza transportadora de sutura	Reparación de hombro								
UNICA	A9-ART1	ITH & NEPH	Sistema de transporte y/o aguja para pinza transportadora de sutura	Reparación de hombro	\$ 6,000.00	960.00	\$ 6,960.00				Cumple	
UNICA	A9-ART1	ITH & NEPH	Pinzas automáticas para reparación, con aguja.	Reparación de hombro	\$ 2,503.00	400.48	\$ 2,903.48				Cumple	
UNICA	A9-ART1	ARMANDO ESPARZA	Pinzas automáticas para reparación, con aguja.	Reparación de hombro								
UNICA	A9-ART1	ITH & NEPH	Pinzas automáticas para reparación, con aguja.	Reparación de hombro	\$ 1,500.00	240.00	\$ 1,740.00				Cumple	
UNICA	A9-ART1	ITH & NEPH	Pinzas automáticas para reparación, con aguja.	Reparación de hombro	\$ 6,006.00	960.96	\$ 6,966.96				Cumple	
UNICA	A9-ART13		Cirugía de artroscopia para pequeñas articulaciones 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 diámetro de 7mm a 9mm de diámetro. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Sutura de meniscos, equipo de radiofrecuencia bipolar con dispositivo 4.0mm X 135 mm de longitud para artroscopia de hombro.	Limpieza articular pequeños articulaciones								
UNICA	A9-ART13	ARMANDO ESPARZA	Cirugía de artroscopia para pequeñas articulaciones 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 diámetro de 7mm a 9mm de diámetro. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Sutura de meniscos, equipo de radiofrecuencia bipolar con dispositivo 4.0mm X 135 mm de longitud para artroscopia de hombro.	Limpieza articular pequeños articulaciones	\$ 13,038.90	2,083.02	\$ 15,101.92				Cumple	
UNICA	A9-ART13	ITH & NEPH	Cirugía de artroscopia para pequeñas articulaciones 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 diámetro de 7mm a 9mm de diámetro. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Sutura de meniscos, equipo de radiofrecuencia bipolar con dispositivo 4.0mm X 135 mm de longitud para artroscopia de hombro.	Limpieza articular pequeños articulaciones	\$ 10,550.00		\$ 10,550.00				Cumple	
UNICA	A9-ART14		Suturas ultrafuertes	Reparación de ligamentos								
UNICA	A9-ART14	ARMANDO ESPARZA	Suturas ultrafuertes	Reparación de ligamentos	\$ 450.00	72.00	\$ 522.00				Cumple	
UNICA	A9-ART14	ITH & NEPH	Suturas ultrafuertes	Reparación de ligamentos	\$ 726.00	116.48	\$ 842.48				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ARMANDO ESPARZA	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 1,960.00	313.60	\$ 2,273.60				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 572.00	91.52	\$ 663.52				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 13,418.79	2,147.17	\$ 15,566.96				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 15,340.00	2,654.40	\$ 17,994.40				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 28,340.00	4,534.40	\$ 32,874.40				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 13,096.32	2,095.41	\$ 15,191.73				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 28,340.00	4,534.40	\$ 32,874.40				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 4,200.00	672.00	\$ 4,872.00				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 2,756.00	440.96	\$ 3,196.96				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 795.00	127.20	\$ 922.20				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 1,222.00	195.52	\$ 1,417.52				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 3,402.00	544.00	\$ 3,946.00				Cumple	
UNICA	A9-ART15	ITH & NEPH	Suturas de alta tensión	Reparación de ligamentos	\$ 3,276.00	524.16	\$ 3,800.16				Cumple	



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRÚRGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
IMPLANTES PARA OIDO, OTALMOLOGIA Y UROLOGIA
SUB ANEXO 1- 10

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Sistema	Precio Unitario	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
1	A10-OIOF1		Prótesis estapedectomia varias medidas	Otorrinolaringología					No se presento oferta
2	A10-OIOF2		Prótesis de schuknecht varias medidas	Otorrinolaringología					No se presento oferta
3	A10-OIOF3		Prótesis boton septal 3cm	Otorrinolaringología					No se presento oferta
4	A10-OIOF4		Prótesis piston smart varias medidas	Otorrinolaringología					No se presento oferta
5	A10-OIOF5		Prótesis porp varias medidas	Otorrinolaringología					No se presento oferta
6	A10-OITF6		Válvula ahmed flexible	Oftalmología					No se presento oferta
7	A10-UROF7		Pesario de anillo con soporte varias medidas	Urología					
7	A10-UROF7	JOSE LUIS JIMENEZ FLORES	Pesario de anillo con soporte varias medidas	Urología	\$2,400.00	\$384.00	\$2,784.00	Cumple	Se adjudica
8	A10-UROF8		Pesario de dona varias medidas	Urología					
8	A10-UROF8	JOSE LUIS JIMENEZ FLORES	Pesario de dona varias medidas	Urología	\$2,400.00	\$384.00	\$2,784.00	Cumple	Se adjudica
9	A10-UROF9		Malla transvaginal	Urología-gine					No se adjudica, precio por arriba del precio aceptable.
9	A10-UROF9	JOSE LUIS JIMENEZ FLORES	Malla transvaginal	Urología-gine					No se presento oferta
10	A10-OIOF10		Prótesis torp varias medidas	Urología-gine	\$39,900.00	\$6,384.00	\$46,284.00	Cumple	No se presento oferta
11	A10-OIOF11		Set de Montgomery para timpanoplastica	Otorrinolaringología					No se presento oferta
12	A10-OIOF12		Set de Montgomery para cuerdas vocales	Otorrinolaringología					No se presento oferta



PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA
INSUMOS DE MATERIAL QUIRURGICO Y SISTEMAS DE PRÓTESIS
ANEXO 1
IMPLANTE MAMARIO
SUB ANEXO 1 - 11

No. Partida	Clave	Proveedor	Descripción	Precio Unitario	I.V.A.	Total	Revisión Técnica	Adjudicación
1	A11-IMP1		Implante mamario texturizado anatómico					
2	A11-IMP2		Expansor mamario anatómico					
1	A11-IMP1	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Implante mamario texturizado anatómico	14,000.00	2,240.00	16,240.00	Cumple	Se Adjudica
2	A11-IMP2	ARELI EDITH CORNEJO CERVANTES	Expansor mamario anatómico	20,500.00	3,280.00	23,780.00	Cumple	Se Adjudica

Handwritten notes and signatures in blue ink, including a large signature at the top, a 'C' in the middle, and '(G)' at the bottom.