



[Firma manuscrita]
[Firma manuscrita]
[Firma manuscrita]

**ACTA QUE SE LEVANTA CON MOTIVO DE LA
 JUNTA DE ACLARACIONES DE LA
 LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL BAJO LA COBERTURA DE TRATADOS INTERNACIONALES
 PRESENCIAL No. LP-919044992-18-2017**

SUMINISTRO DE OSTEOSÍNTESIS, ENDOPRÓTESIS Y ARTROSCOPIA

En la Ciudad de Monterrey, N. L., siendo las 10:30 horas del día 24 de enero del 2017, en la Sala de Juntas de la Subsecretaría de Prevención y Control de Enfermedades, ubicada en la calle Matamoros No. 520 Oriente, tercer piso, Centro de esta Ciudad, se reunieron los Servidores Públicos, miembros del Comité de Adquisiciones, proveedores e invitados y demás personas cuyos nombres, representaciones y firmas aparecen al final de la presente Acta, con objeto de llevar a cabo el acto de Junta de Aclaraciones de la **Licitación Pública Internacional Bajo la Cobertura de Tratados Internacionales Presencial No. LP-919044992-18-2017**, referente al **Suministro de Osteosíntesis, Endoprótesis y Artroscopia**, de conformidad con lo establecido en el artículo 34 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Nuevo León (en adelante la Ley) y los artículos 72 y 73 del Reglamento de la misma Ley (en adelante el reglamento); así como a lo señalado en el punto 11.1.1 de la convocatoria de la licitación en referencia.

[Firma manuscrita]

Este acto fue presidido por el C.P. *Aarón Serrato Araoz*, en su carácter de Director Administrativo y Representante del Presidente del Comité de Adquisiciones de este Organismo, quien fue asistido por los demás miembros del Comité, invitados permanentes y del área usuaria, siendo estos los siguientes: **Miembros del Comité con Voz y Voto:** el Lic. *Luis Gerardo Ibarra Cortinas*, representante de la Dirección Jurídica de este Organismo, **Miembros del Comité con Voz:** de la Dirección de Control y Auditoría del Sector Paraestatal de Contraloría y Transparencia Gubernamental, la C.P. *Erika Yadira González Gómez*; como área usuaria: el Dr. *Noé Enrique Pérez Anguiano* como representante de la Dirección de Hospitales, el Dr. *Samuel Casas Espinoza*, representante del Hospital Metropolitano "Dr. Bernardo Sepúlveda" y la Lic. *Blanca Tanguma Montalvo* y los Drs. *Jorge Garza Martínez* y *Marco Antonio Ascacio Sólis* como representantes del Hospital Regional de Alta Especialidad Materno Infantil. **Invitados Permanentes:** todos de este Organismo, el Lic. *Fidel Moctezuma Carrillo*, Subdirector de Recursos Materiales, la Lic. *Martha Patricia Gámez Hernández*, Jefa del Departamento de Adquisiciones y la Lic. *Nancy Natale de León Rodríguez*, representante de la Dirección de Contraloría Interna.

[Firma manuscrita]

De conformidad con el artículo 31 fracción XXIII de la Ley, a este acto asisten los C. *Rodolfo Aguirre Avalos* y *Hector Gómez Coca* en calidad de observadores.

En uso de la palabra el C.P. *Aarón Serrato Araoz*, en su carácter de Director Administrativo y Representante del Presidente del Comité de Adquisiciones de este Organismo, declaró abierto el presente evento iniciándose con la lista de asistencia de proveedores estando presente: **Artimédica, S.A. de C.V.**, representada por el C. *Mario Alonso García Ramón* y **Hemost, S.A de C.V.**, representada por el C. *Héctor Mario Gómez Palestino*.

[Firma manuscrita]

Acto seguido se procedió a dar lectura a las dudas presentadas por los licitantes participantes las cuales son las siguientes:

[Firma manuscrita]



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

LICITANTE: ARTIMÉDICA, S.A. DE C.V.														
DUDAS TÉCNICAS:														
Pregunta 1:	<p>RENGLON 17 CLAVE 602113920 CLAVO CENTROMEDULAR EXPANSIVO PARA TIBIA, CON O SIN BLOQUEO PROXIMAL. DIAMETRO DE 8.5 MM SIN EXPANDER Y DIAMETRO DE 16 MM EXPANDIDO. LONGITUDES DE 260 A 420 MM, CON INCREMENTOS DE 20 MM EN 20 MM. PIEZA.</p> <p>SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE SE CONSIDERE QUE ESTOS CLAVOS ESTAN OBSOLETOS, YA QUE SOLO RESUELVEN UN SOLO TIPO DE FRACTURAS. ADEMAS LA PALABRA EXPASIVO LIMITA LA PARTICIPACION, Y EL USO DE ELLOS SE REALIZA AHORÁ CON LAS PARTIDAS:</p> <table border="1"> <tr> <td>105</td> <td>5049950201</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM</td> </tr> <tr> <td>106</td> <td>5049950202</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM</td> </tr> <tr> <td>107</td> <td>5049950203</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM</td> </tr> <tr> <td>108</td> <td>5049950204</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM</td> </tr> </table> <p>POR LO QUE SE SOLICITA ELIMINAR ESTE RENGLON.</p>		105	5049950201	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM	106	5049950202	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM	107	5049950203	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM	108	5049950204	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM
105	5049950201	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM												
106	5049950202	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM												
107	5049950203	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM												
108	5049950204	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM												
Respuesta:	SE ACEPTA SU SOLICITUD, SE ELIMINA EL RENGLÓN 17.													
Pregunta 2:	<p>RENGLON 18 CLAVE 602113938 PERNO PARA CLAVO CENTROMEDULAR EXPANSIVO PARA TIBIA. DIAMETRO 4.5 MM O 5.0 MM. LONGITUD DE 25 MM A 90 MM, CON INCREMENTOS DE 5 MM EN 5 MM. PIEZA.</p> <p>SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE SE CONSIDERE QUE ESTOS PERNOS ESTAN OBSOLETOS, YA QUE SOLO RESUELVEN UN SOLO TIPO DE FRACTURAS, ADEMAS LA PALABRA EXPASIVO LIMITA LA PARTICIPACION, Y EL USO DE ELLOS SE REALIZA AHORA CON LAS PARTIDAS:</p> <table border="1"> <tr> <td>105</td> <td>5049950201</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM</td> </tr> <tr> <td>106</td> <td>5049950202</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM</td> </tr> <tr> <td>107</td> <td>5049950203</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM</td> </tr> <tr> <td>108</td> <td>5049950204</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM</td> </tr> </table> <p>POR LO QUE SE SOLICITA ELIMINAR ESTE RENGLON.</p>		105	5049950201	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM	106	5049950202	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM	107	5049950203	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM	108	5049950204	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM
105	5049950201	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM												
106	5049950202	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM												
107	5049950203	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM												
108	5049950204	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM												
Respuesta:	SE ACEPTA SU SOLICITUD, SE ELIMINA EL RENGLÓN 18.													

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

<p>Pregunta 3:</p>	<p>RENGLON 61 CLAVE 608200929 CLAVO EXPANDIBLE PARA FEMUR ANTEROGRADO Y RETROGRADO, SISTEMA DE DESCRIPCION LAS UNIDADES MEDICAS SELECCIONARAN EL TIPO Y DIMENSIONES DEL MATERIAL, ASEGURANDO SU COMPATIBILIDAD ENTRE SI DE ACUERDO A LA MARCA Y MODELO DEL SISTEMA. CLAVO CENTROMEDULAR RETROGRADO EXPANSIVO PARA FEMUR. DIAMETRO SIN EXPANDIR DE 8.5 MM Y 10 MM Y DIAMETRO EXPANDIDO DE 13.5 MM Y DE 16 MM, RESPECTIVAMENTE. LONGITUDES DE 220 MM A 340 MM, CON INCREMENTOS DE 40 MM EN 40 MM. PIEZA. PERNO PARA CLAVO CENTROMEDULAR RETROGRADO EXPANSIVO PARA FEMUR. DIAMETRO 6.0 MM. LONGITUDES DE 50 MM, 52 MM, 56 MM Y DE 60 MM A 90 MM, CON INCREMENTOS DE 5 MM EN 5 MM. PIEZA. CLAVO CENTROMEDULAR EXPANSIVO PARA FEMUR. DIAMETRO SIN EXPANDIR DE 8.5 MM, 10 MM Y 12 MM Y DIAMETRO EXPANDIDO DE 13.5 MM, 16 MM Y 19 MM, RESPECTIVAMENTE. LONGITUDES DE 300 MM A 480 MM, CON INCREMENTOS DE 20 MM EN 20 MM. PIEZA.</p> <p>SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE SE CONSIDERE QUE ESTOS CLAVOS ESTAN OBSOLETOS, YA QUE SOLO RESUELVEN UN SOLO TIPO DE FRACTURAS. ADEMAS LA PALABRA EXPANDIBLE LIMITA LA PARTICIPACION, Y EL USO DE ELLOS SE REALIZA AHORA CON LAS PARTIDAS: POR LO QUE SE SOLICITA ELIMINAR ESTE RENGLO.</p> <table border="1"> <tr> <td>105</td> <td>5049950201</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM</td> </tr> <tr> <td>106</td> <td>5049950202</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM</td> </tr> <tr> <td>107</td> <td>5049950203</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM</td> </tr> <tr> <td>108</td> <td>5049950204</td> <td>CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM</td> </tr> </table>	105	5049950201	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM	106	5049950202	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM	107	5049950203	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM	108	5049950204	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM
105	5049950201	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,(4) PERNOS PARA CLAVO DE FEMUR BLOQUEADO 5.0 MM/5.5 MM. DIAM											
106	5049950202	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA TIBIA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 9 MM, 10 MM, 11 MM, O 12 MM,, PERNOS PARA CLAVO DE TIBIA BLOQUEADO 4.5 MM											
107	5049950203	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO CANULADO PARA HUMERO DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETRO 7 MM O 9 MM, PERNOS PARA CLAVO DE HUMERO BLOQUEADO 4.00 DD DIAM											
108	5049950204	CLAVO CENTROMEDULAR BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION PARA FEMUR DE ACERO INOXIDABLE DIAMETRO 10 MM O 11 MM, PERNOS PARA CLAVO BLOQUEADO DE RECONSTRUCCION FEMUR 5.0 MM DIAM											
<p>Respuesta:</p>	<p>SE ACEPTA SU SOLICITUD, SE ELIMINA EL RENGLO 61.</p>												
<p>Pregunta 4:</p>	<p>RENGLO 100 CLAVE 5049950001 ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA CEMENTADA DERECHA-IZQUIERDA. SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS AMPLIE LAS DESCRIPCIONES DEL SISTEMA QUE SOLICITA.</p>												
<p>Respuesta:</p>	<p>ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA CEMENTADA DERECHA IZQUIERDA CONFORMADA POR COMPONENTES FEMORALES, VASTAGO RECTO PERFIL NORMAL DE TITANIO + CR-CO, LISO VASTAGO MEDIDAS 2-8 INCLUYE MEDIDAS INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. CABEZAS INTERCAMBIABLES MODULARES DE TITANIO+ CR-CO, 28,32mm INTERCAMBIABLES DIAMETRO, CONO 12-14 PARA VASTAGOS. CUELLO CORTO, ESTANDAR, LARGO O EXTRALARGO. CABEZAS INTERCAMBIABLES MODULARES DE COBALTO-CROMO DE 28 MM O 32 MM DE DIAMETRO, CONO 12-14 PARA VASTAGOS. CUELLO CORTO, ESTANDAR, LARGO, EXTRALARGO O ULTRALARGO. ACETABULOS DE POLIETILENO DE ULTRA ALTO PESO MOLECULAR, CON ENLACES CRUZADOS POR MULTIRRADIACION, CON ALAMBRES RADIO OPACOS ECUATORIALES Y/O POLARES, DE FORMA SEMIESFERICA, DIAMETRO, INTERNO DE 28 MM, ESTERIL. DIAMETRO EXTERNO DE: 36.0 MM A 64.0 MM. INCLUYE MEDIDAS INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. ACETABULOS DE POLIETILENO DE ULTRA ALTO PESO MOLECULAR, CON ENLACES ESPECIFICADAS PROTESIS TOTAL DE CADERA CEMENTADA. CONFORMADA POR COMPONENTES FEMORALES UNIVERSAL DE CR-CO EN EL TERCIO PROXIMAL DEL VASTAGO Y LISO EN LOS 2/3 DISTALES DEL VASTAGO. CABEZAS INTERCAMBIABLES MODULARES DE CR-CO, MEDIDAS 28, 32MM CON CUELLO Y CONO 12/14MM, COMPONENTES ACETABULARES CON INSERTO INTEGRADO, CIRCULO TRAPEZOIDAL 50° DE COLLAR.</p>												
<p>Pregunta 5:</p>	<p>RENGLO 101 CLAVE 5049950003 ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA DERECHA-IZQUIERDA. SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS AMPLIE LAS DESCRIPCIONES DEL SISTEMA QUE SOLICITA.</p>												

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]

<p>Respuesta:</p>	<p>SISTEMA DE ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA DERECHA-IZQUIERDA, CONFORMADO POR: COMPONENTES FEMORALES EN ALEACION DE TITANIO FORJADO POROSO EN EL TERCIO PROXIMAL CON CONO 12-14 INCLUYE MEDIDAS INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. CABEZAS INTERCAMBIABLES MODULARES DE CO-CR MODULAR, MEDIDA 28, 32 MM. VÁSTAGOS. TITANIO FORJADO Y MEDIDAS DESDE 9-17MM CUELLO STD Y ALTO, VÁSTAGO ESTRIADO, CONO 12-14MM VÁSTAGOS. CUELLO CORTO, ESTÁNDAR, LARGO, EXTRALARGO O ULTRALARGO. COMPONENTES ACETABULARES METÁLICOS EN ALEACION DE TITANIO PARA INSERTAR A PRESIÓN, SISTEMA AXIAL Y ROTACIONAL POR LAS ALETAS FINAS EN LA PARTE DISTAL Y ORIFICIOS EN EL DOMO PARA ATORNILLAR TORNILLO TITANIO 6.5MM, MEDIDAS 15, 20, 25, 30, 35, 40, MM COMPONENTES COPATITANIO MEDIDAS 40-60MM ACETABULARES, DE POLIETILENO DE ULTRA ALTO INSERTO 10° POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, MEDIDAS VARIAS ESPECIFICACION DE MEDIDAS PROTESIS TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA VASTAGOS DE TITANIO FORJADO Y MEDIDAS DESDE 9-17MM CON CUELLO ESTANDAR Y CONO 12/14MM, COMPONENTES ACETABULARES METALICOS EN ALEACION DE TITANIO PARA ATORNILLAR TORNILLO DE TITANIO 6.5MM, MEDIDAS 15,20,25,30,35,40MM MEDIDAS DE COPAS ACETABULARES DESDE 44-60MM EN SALTOS DE DOS. INSERTO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD MEDIDAS 44-60MM.</p>
<p>Pregunta 6:</p>	<p>RENGLON 102 CLAVE 5049950006 ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA DE REVISION NO CEMENTADA DERECHA-IZQUIERDA. SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS AMPLIE LAS DESCRIPCIONES DEL SISTEMA QUE SOLICITA.</p>
<p>Respuesta:</p>	<p>SISTEMA DE ARTROPLASTIA TOTAL DE CADERA DE REVISION CEMENTADA DERECHA-IZQUIERDA, CONFORMADO POR: VÁSTAGO PARA REVISIÓN VÁSTAGO LARGO CR-CO EN EL TERCIO PROXIMAL DEL VASTOGO LISO EN LOS 2/3 DISTALES DEL VASTOGO SOPORTE DIAFISIARIO, SOPORTE EN CALCAR CUELLO STD, CONO 12-14MM, VARIAS MEDIDAS INCLUYE MEDIDAS INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS. CABEZAS INTERCAMBIABLES CABEZA DE CO-CR MODULAR, MEDIDAS 28,32MM DE DIÁMETRO, CONO 12-14 PARA VÁSTAGOS. CON SUSTITUCION DE CALCAR LARGO 220MM Y 250 MM FIJACION PROXIMAL. CABEZAS INTERCAMBIABLES MODULARES DE COBALTO-CROMO DE 28 MM O 32MM DE DIÁMETRO, CONO 12-14 PARA VÁSTAGOS. CUELLO CORTO, ESTÁNDAR, LARGO, EXTRALARGO O ULTRALARGO, VÁSTAGO LARGO TITANIO + CR-CO 1/3 PROXIMAL, SOPORTE DIAFISIARIO, SOPORTE EN CALCAR CUELLO STD, CONO 12-14MM, VARIAS MEDIDAS INSERTO 10° POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD, MEDIDAS VARIAS COPA TITANIO MEDIDAS 48-60MM TORNILLOS TITANIO 6.5MM, MEDIDAS 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45MM ESPECIFICACION DE MEDIDA PROTESIS TOTAL DE CADERA DE REVISION CON CUELLO ESTANDAR Y CONO 12/14MM, COMPONENTES ACETABULARES METALICOS EN ALEACION DE TITANIO, ORIFICIOS EN EL DOMO PARA ATORNILLAR TORNILLO DE TITANIO 6.5MM, MEDIDAS 15,20,25,30,35,40MM MEDIDAS DE COPAS ACETABULARES DESDE 44-60MM EN SALTOS DE DOS. INSERTO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD MEDIDAS 44-60MM. VASTAGO CEMENTADO MEDIDAS DE 175 A 240 MM.</p>
<p>Pregunta 7:</p>	<p>RENGLON 103 CLAVE 5049950010 ARTROPLASTIA TOTAL DE RODILLA CEMENTADA SIN ESTABILIZADOR (PRIMARIA) DERECHA-IZQUIERDA. SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS AMPLIE LAS DESCRIPCIONES DEL SISTEMA QUE SOLICITA.</p>
<p>Respuesta:</p>	<p>COMPONENTE FEMORAL C/8 TAMAÑOS (1 A 8) CROMO COBALTO / DERECHA / IZQUIERDA, EN PRESENTACION POSTERIOR Y RETENCION DE CRUZADO. ANATOMIA CON 3° ANGULACION EN CONDILOS ASIMETRICOS POR LA CONSIDERACION DE LA ROTACION. DISEÑO EN S LATERAL EN EL AREA PATELOFEMORAAL C/SURCO INTERCONDILEO MAS PROFUNDO. 8 TAMAÑOS DE MEDIDAS INTERCAMBIABLES: BASE TIBIAL ANATOMICO SUPERFICIE SUPER PULIDA PARA GENERAR MENOR DESGASTE EN EL INSERTO CON MECANISMO DE ANCLAJE TIPO COLA DE PALOMA, PREVIENE EL DESPLAZAMIENTO. ALETAS ANGULADAS MAS ESTABILIDAD ROTACIONAL. PATELA DE POLIETILENO MEDIDA 26-29-32 MM CONVEXA O PLANA.</p>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



[Large handwritten signature]



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Pregunta 8:	REGLON 104 CLAVE 5049950011 ARTROPLASTIA TOTAL DE RODILLA CEMENTADA CON ESTABILIZADOR POSTERIOR (PRIMARIA) DERECHA-IZQUIERDA. SOLICITAMOS AMABLEMENTE A LA CONVOCANTE QUE NOS AMPLIE LAS DESCRIPCIONES DEL SISTEMA QUE SOLICITA.
Respuesta:	COMPONENTE FEMORAL C/8 TAMAÑOS (1 A 8) CROMO COBALTO / DERECHA / IZQUIERDA, EN PRESENTACION POSTERIOR Y RETENCION DE CRUZADO. ANATOMIA CON 3° ANGULACION EN CONDILOS ASIMETRICOS POR LA CONSIDERACION DE LA ROTACION. DISEÑO EN S LATERAL EN EL AREA PATELOFEMORAAL C/SURCO INTERCONDILEO MAS PROFUNDO. 8 TAMAÑOS DE MEDIDAS INTERCAMBIABLES: BASE TIBIAL ANATOMICO SUPERFICIE SUPER PULIDA PARA GENERAR MENOR DESGASTE EN EL INSERTO CON MECANISMO DE ANCLAJE TIPO COLA DE PALOMA, PREVIENE EL DESPLAZAMIENTO. ALETAS ANGULADAS MAS ESTABILIDAD ROTACIONAL. PATELA DE POLIETILENO MEDIDA 26-29-32 MM CONVEXA O PLANA.

Una vez concluida la lectura de las preguntas con sus respectivas respuestas, se dio oportunidad a los licitantes presentes para que formularan las preguntas que estimaran pertinentes en relación con las respuestas recibidas, sin que se hubiere formulado ninguna pregunta al respecto.

GENERALES

- Se hace del conocimiento de los interesados que se elimina la mención "2ª Vuela" Publicada en el Periódico Oficial del Estado de Nuevo León, en el periódico ABC y en la página de Servicios de Salud de Nuevo León, OPD, aclarando que la presente licitación corresponde a la primera vuelta de la contratación del Suministro de Osteosíntesis, Endoprótesis y Artroscopia.
- Se agrega a la presente licitación los siguientes renglones:

RENGLÓN	CLAVE	Descripción	UNIDAD DE MEDIDA	PRESENTACION	CANTIDAD
129	608201182	FIJADORES AXIALES PARA MUÑECA, SISTEMA DE, Muñeca Aplicación extra articular: Fijador de muñeca, consta de dos módulos de acero inoxidable y aluminio unidos por sistema de doble rótula, en cada módulo un cabezal deslizante y giratorio con 2 lechos para tornillo, cabezal distal en T. El módulo distal incluye un dispositivo para compresión/distracción. Aplicación intra articular: Fijador de muñeca de acero inoxidable y aluminio, consta de: dos módulos unidos por sistema de doble rótula, en cada módulo un cabezal deslizante y giratorio con 2 lechos para tornillos. Tornillo cortical troncocónico de 3.0 a 3.3 mm, diámetro de vástago de 4.0 mm. Longitud de rosca 20 mm o 35 mm	PIEZA	C/1	2
130	608201380	ARTROPLASTIA TOTAL DE RODILLA DE REVISIÓN, SISTEMA DE Componentes femorales. Componentes femorales secundarios, para revisión, con o sin vástago central y cajón estabilizador para recepción de extensión. Con borde interno de: 60.0 mm a 75.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza. Cuñas tibiales reversibles, para pérdida medial o lateral. Compatibles con el platillo tibial. Tamaño: Extrapequña, pequeña, mediana, grande o extragrande. Pieza. Extensión para base tibial de revisión y de rescate. Vástago medial lateral. Compatibles con el platillo tibial. Pieza. Prótesis de revisión, componentes femorales, anatómica. Derecha o izquierda. Tamaño: extrapequeña, pequeña, mediana, grande o medidas equivalentes en mm, con cajón estabilizador. Longitud del vástago de 80 mm a 160 mm. Pieza. Extensión para base tibial, de cromo cobalto y/o titanio, estabilizada y	PIEZA	C/1	1

ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL BAJO LA COBERTURA DE TRATADOS INTERNACIONALES PRESENCIAL No. LP-919044992-18-2017 PÁGINA 5 de 9

[Handwritten signatures and marks]



[Handwritten signature]

		de revisión, con o sin cemento. Tamaño: extrapequeña, pequeña, mediana, o grande o medidas equivalentes en mm. Vástago central de 80.0 a 160.0 mm Pieza. Inserto de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación para prótesis estabilizada, secundaria o de revisión, vástago condilar femoral. Tamaño: extrapequeño, pequeño, mediano o grande. Altura: de 8.0 mm a 25.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza. Insertos de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación. Para prótesis secundaria o de revisión, vástago condilar femoral. Tamaño extragrande. Altura: de 8.0 mm a 25.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.			
131	5041570004	Cabezal milimétrico para hueso largo compatible con riel pediátrico y adulto para corrección de deformidades óseas.	PIEZA	C/1	2
132	5046030019	Matriz ósea desmineralizada en pasta 10 cc	PIEZA	C/1	2
133	5046560022	Minifijador pediátrico en riel para falanges con dos cabezales, uno fijo y móvil para compresión o distracción de 50, 70 y 90 mm, incluye tornillos 2.0mm y de 1.6mm diámetro	PIEZA	C/1	2
134	5042331043	Chips de hueso cortico esponjoso 15cc para rellenar defectos óseos	PIEZA	C/1	2

[Handwritten signature]

3. Se elimina de la presente licitación el Renglón 33 Clave 0604460295.

Finalmente se reitera que el Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones se llevará a cabo el día 01 de febrero del 2017, en la Sala de Juntas de la Subsecretaría de Prevención y Control de Enfermedades, ubicada en la calle Matamoros No. 520 Oriente, tercer piso, Centro de esta Ciudad, a las 11:00 horas, siendo un acto formal que dará inicio puntualmente, y no se tomarán en cuenta proposiciones que se reciban después de esa hora.

De esta manera se da por concluido el presente evento de la presente licitación, cuya acta estará disponible para su consulta en el portal <http://saludnl.gob.mx>, o en su caso a través del Departamento de Adquisiciones de los Servicios de Salud de Nuevo León, ubicado en el primer piso de la calle Matamoros oriente No 520, Zona Centro, en la ciudad de Monterrey, Nuevo León, en un horario de 9:00 a.m. a 3:00 p.m.

No habiendo otro asunto que tratar, se da por terminado esta junta de aclaraciones, siendo las 11:03 horas de la fecha indicada al inicio de esta acta, firmando de conformidad y para constancia legal los que en ella intervinieron y quisieron hacerlo.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

MIEMBROS DEL COMITÉ CON VOZ Y VOTO		
	NOMBRE	FIRMA
DIRECTOR ADMINISTRATIVO Y REPRESENTANTE DEL PRESIDENTE DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES	C.P. AARÓN SERRATO ARAOZ	<i>[Handwritten signature]</i>

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Large handwritten signature]

[Handwritten signature]



[Handwritten signature]
[Handwritten initials]

REPRESENTANTE DE LA DIRECCIÓN JURÍDICA	LIC. LUIS GERARDO IBARRA CORTINAS	<i>[Handwritten signature]</i>
--	-----------------------------------	--------------------------------

MIEMBROS DEL COMITÉ CON VOZ		
	NOMBRE	FIRMA
DIRECCIÓN DE CONTROL Y AUDITORÍA DEL SECTOR PARAESTATAL DE LA CONTRALORÍA Y TRANSPARENCIA GUBERNAMENTAL	C.P. ERIKA YADIRA GONZÁLEZ GÓMEZ	<i>[Handwritten signature]</i>
REPRESENTANTE DE LA DIRECCIÓN DE HOSPITALES (COMO ÁREA USUARIA)	DR. NOÉ ENRIQUE PÉREZ ANGUIANO	<i>[Handwritten signature]</i>
REPRESENTANTE DEL HOSPITAL METROPOLITANO "DR. BERNARDO SEPÚLVEDA (COMO ÁREA USUARIA)	DR. SAMUEL CASAS ESPINOZA	<i>[Handwritten signature]</i>
REPRESENTANTE DEL HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD MATERNO INFANTIL (COMO ÁREA USUARIA)	LIC. BLANCA TANGUMA MONTALVO	<i>[Handwritten signature]</i>
REPRESENTANTE DEL HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD MATERNO INFANTIL (COMO ÁREA USUARIA)	DR. JORGE GARZA MARTÍNEZ	<i>[Handwritten signature]</i>
REPRESENTANTE DEL HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD MATERNO INFANTIL (COMO ÁREA USUARIA)	DR. MARCO ANTONIO ASCACIO SÓLIS	<i>[Handwritten signature]</i>

[Handwritten notes and signatures on the right margin]

DEJANDO SALVAGUARDADAS LAS FACULTADES DE VERIFICACIÓN Y COMPROBACIÓN DE LA CONTRALORÍA Y TRANSPARENCIA GUBERNAMENTAL
 ACTO DE JUNTA DE ACLARACIONES DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL BAJO LA COBERTURA DE TRATADOS INTERNACIONALES PRESENCIAL No.
 LP-919044992-18-2017 PÁGINA 7 de 9

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



[Handwritten signatures and initials on the right margin]

INVITADOS PERMANENTES		
	NOMBRE	FIRMA
SUBDIRECTOR DE RECURSOS MATERIALES	LIC. FIDEL MOCTEZUMA CARRILLO	<i>[Handwritten signature]</i>
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE ADQUISICIONES	LIC. MARTHA PATRICIA GÁMEZ HERNÁNDEZ	<i>[Handwritten signature]</i>
REPRESENTANTE DE LA DIRECCIÓN DE CONTRALORÍA INTERNA	LIC. NANCY NATALE DE LEON RODRÍGUEZ	<i>[Handwritten signature]</i>

LICITANTES		
	NOMBRE	FIRMA
ARTIMÉDICA, S.A. DE C.V.	C. MARIO ALONSO GARCÍA RAMÓN	<i>[Handwritten signature]</i>
HEMOST, S.A. DE C.V.	C. HÉCTOR MARIO GÓMEZ PALESTINO	<i>[Handwritten signature]</i>

[Large handwritten signatures and initials at the bottom of the page]



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

OBSERVADORES		
	NOMBRE	FIRMA
	C. RODOLFO AGUIRRE AVALOS	<i>[Handwritten signature]</i>
	C. HÉCTOR GÓMEZ COCA	<i>[Handwritten signature]</i>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]