

Consultas Realizadas

Licitación 421561 - LPN N° 20/2023 ADQUISICIÓN DE INSTRUMENTALES, EQUIPOS E INSUMOS QUIRÚRGICOS PARA EL HOSPITAL SAN JORGE DEL MSPYBS.

Consulta 1 - Especificaciones Tecnicas Solicitadas, Certificacion ISO 7153:2016 y Otros

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
En las especificaciones tecnicas solicitadas en general para instrumentales quirurgicos solicitan las Certificaciones ISO 7153:2016, AISI 420, AISI 304, AISO 316 ABNT NBRT 13911, las mismas se refieren a las especificaciones quimicas y tecnicas que deben cumplir las materias primas (distintos grados de acero quirurgico) utilizados para la fabricacion de los instrumentales, dicha certificaciones la poseen los proveedores de la materias primas, por lo que solicitamos sustituir dichos Certificados por una Declaracion Jurada de cumplimiento de las normas por parte del fabricante. Favor confirmar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-01-2023
Ajustarse al PBC.-		

Consulta 2 - Especificaciones Tecnicas solicitadas a instrumentales quirurgicos

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
Especificaciones tecnicas solicitadas a los instrumentales quirurgicos y contenedores (cajas), favor modificar el margen de longitud en las medidas de los instrumentales a +- 2cm. y a los contenedores en +-5cm., con esto se estara dando opcion a mayor cantidad de oferentes de participar en el presente llamado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	31-01-2023
Aclaremos que los tamaños de los contenedores ya están previstos para la esterilizadora a vapor del Hospital, por lo tanto las medidas no pueden ser cambiadas, y por lo tanto la de los instrumentales tampoco. Solicitamos que las mismas sean de aluminio anodizado espesor de 2mm con filtros de al menos 5000 ciclos.-		

Consulta 3 - Plan de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
Solicitamos ampliar el plan de entregas a por lo menos 60 días hábiles, desde la emisión de la Orden de Compra		

Respuesta	Fecha de Respuesta	30-01-2023
Ajustarse a la última versión del PBC.-		

Consulta 4 - Muestras

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
Solicitamos excluir la necesidad de presentar muestras y que la evaluación sea mediante catálogos, en los ítems 1 al 12 y 17.		
O la posibilidad de presentar al menos 5 instrumentales distintos de la marca y procedencia cotizada, considerando la imposibilidad de contar con todos ellos en stock.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	31-01-2023
Deberán ajustarse al PBC, ya que necesitamos evaluar la calidad de algunos instrumentales de precisión.		

Consulta 5 - Ítems 1 al 12

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
¿Podrían otorgar un rango de +/-2cm en todos los instrumentales y +/-5cm en todos los contenedores solicitados en los ítems 1 al 12?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	31-01-2023
Deberán ajustarse al PBC.		

Consulta 6 - Plazo de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	26-12-2022
Se solicita a la convocante que amplie el plazo de entrega de las cantidades minimas y maximas a 60 (sesenta) días)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-02-2023
Ajustarse al PBC		

Consulta 7 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 3 Pinza cística grande curvo, DE 22 CM Acero Inoxidable al Carbono (Variación: + - 2) garantía 3 años, todos los aceros quirúrgicos tienen un componente de carbono en su composición. Normalmente se llama "acero al carbono" el material de las hojas de bisturí, solicitamos se modifique a acero inoxidable.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico		

Consulta 8 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: "3 Pinza cística larga punta fina, 22 cm Acero Inoxidable al Carbono (Variación: + - 2) grantia 3 años" todos los aceros quirúrgicos tienen un componente de carbono en su composición. Normalmente se llama "acero al carbono" el material de las hojas de bisturí, solicitamos se modifique a acero inoxidable.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico		

Consulta 9 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: "3 Pinza cística mediano punta fina 90°, DE 18 CM Acero Inoxidable al Carbono (Variación: + - 2) garantia 3 años todos los aceros quirúrgicos tienen un componente de carbono en su composición. Normalmente se llama "acero al carbono" el material de las hojas de bisturí, solicitamos se modifique a acero inoxidable.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico		

Consulta 10 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: "3 Pinza cística mediano fina 90°, DE 14 CM Acero Inoxidable al Carbono (Variación: + - 2) garantia 3 años, todos los aceros quirúrgicos tienen un componente de carbono en su composición. Normalmente se llama "acero al carbono" el material de las hojas de bisturí, solicitamos se modifique a acero inoxidable.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico		

Consulta 11 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 3 Pinza cística mediana punta coronaria, DE 18 CM Acero Inoxidable al Carbono (Variación: + - 2) garantia 3 años, todos los aceros quirúrgicos tienen un componente de carbono en su composición. Normalmente se llama "acero al carbono" el material de las hojas de bisturí, solicitamos se modifique a acero inoxidable.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico		

Consulta 12 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WILLE SEMICURVA ATRAUMATICA, 26 CM De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años, solicitamos se permita cotizar 4 PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WEBER SEMICURVA ATRAUMATICA, 26 CM De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 13 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
4 PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, ANGULADA 60º , 23 cm, ACERO INOXIDABLE quirurgico de buena calidad . Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años, considerando que las pinzas Satinsky cuentan con forma de C, solicitamos se puedan cotizar 4 PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, con forma de C , 23 cm, ACERO INOXIDABLE quirurgico de buena calidad . Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 14 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 2 Separador de cushing larga, 18 cm X 2 mm Acero Inoxidable Sanitario. Con Variante De (+)(-) 1 Cm En Las Medidas,, de alta calidad.garantia minima de 3 años, solicitamos aclarar si se pueden cotizar valvas con 18 mm de ancho o los 2 mm se refieren al espesor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se podrian cotizar valvas de 18cm de largo y valva de 2cm de ancho +-1mm		

Consulta 15 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde solicitan: 6 Tijera larga para valvula mitral, 26cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años. Punta TC. Por favor solicitamos aclarar el nombre propio del instrumental solicitado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que la tijera solicitada deberá ser: Tijera Hohenfeller/Dietrich valvular semi curva		

Consulta 16 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde piden: 3 Mango de bisturi N°3 (N° 3. RANGO DE 10 cm De Acero Inoxidable. de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm. Garantia de 3 años minimo. Solicitamos que el rango de variación sea de 2 cm, puesto que el tamaño estándar es de 12 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se solicita mango de bisturí N°3 de 12 cm +- 1cm		

Consulta 17 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(N° 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años. Solicitamos se puedan cotizar: 3 Mango de bisturi N°4(N° 4 de 21,5 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años considerando que es la medida estándar de este mango.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 18 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 3 Mango de Bisturi n° 3XL, N° 3 de 18 cm. De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se puedan cotizar 3 Mango de Bisturi n° 3XL, N° 3 de 21,5 cm. De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 19 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde solicitan:3 Rumel, 18 CM Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad grantia 3 años, considerando que la medida estandar de este instrumental es de 23 cm, solicitamos se pueda cotizar: 3 Rumel, 23 CM Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad grantia 3 años		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se solicita: Pinza 22 cm de largo x 1,5 mm de ancho acero quirúrgico inoxidable		

Consulta 20 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde piden: 5 Pinza anatomica vascular de titanio 15cm, 22 CM Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 1 cm en la medida. Garantía mínima 3 años. Solicitamos aclarar si se deben incluir dos instrumentales 5 pinzas vasculares de titanio de 15 cm y 5 pinzas vasculares de 22 cm de acero inoxidable? o Definir cuál de las dos es la solicitada.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se solicita: Pinza 22 cm de largo x 1,5 mm de ancho acero quirúrgico inoxidable		

Consulta 21 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Tijera potts de martel, 40º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia.Punta TC , solicitamos se puedan ofertar: 4 Tijera potts de martel, 45º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia.Punta TC, considerando que se trata de una medida estandar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se podrá cotizar Tijera POTTS MATTEL 45º 180 mm		

Consulta 22 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 45º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan ofertar: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 45º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 2) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 23 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 60º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan ofertar: 4 microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 60º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 2) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 24 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 90º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan ofertar: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 90º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 2) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 25 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja fina, 1 hoja con punta de boton 16.5cm, 45º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan ofertar: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja fina, 1 hoja con punta de boton 16.5cm, 45º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 2) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 26 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton 60º, 16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan cotizar: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton 60º, 16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 2) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 27 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton, 90º,16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan cotizar: 4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton, 90º,16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 2) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 28 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Micropinzas mango redondo punta de anillo 2,5mm. 18,5cm. De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan cotizar: 4 Micropinzas mango redondo punta de anillo 2,0mm. 18,5cm. De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 29 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Micropinzas mango redondo punta de backey 1mm. 18,5cm. De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan cotizar: 4 Micropinzas mango redondo punta de backey 1,5 mm. 18,5cm. De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 2) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 30 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Pinza anatomica bayoneta(DIMKHUYSEN) titanium,24CM , De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan cotizar: 4 Pinza anatomica bayoneta(DIMKHUYSEN) titanium,24CM , Con variante de (+ - 2) cm en las medidas, 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 31 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 4 Micro Porta agujas Castro viejo , mango redondo , con cremallera 20cm x 2mm. 3 años de garantia. Punta TC. Solicitamos se puedan cotizar: 4 Micro Porta agujas Castro viejo , mango redondo , con resorte 18cm x 1mm. 3 años de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 32 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde piden: 4 Porta agujas, mango redondo Castro viejo con cremallera 18cm x 2mm, acero Inoxidable.de alta calidad Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantía. Punta TC. Solicitamos se puedan cotizar: 4 Porta agujas, mango redondo Castro viejo con resorte 18cm x 1,2 mm, acero Inoxidable.de alta calidad Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantía.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 33 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde piden: 2 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantía minima 3 años. Solicitamos se puedan cotizar: 2 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantía minima 3 años, considerando que se trata de una medida estandar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se deberá cotizar mango de bisturí N° 4 de 16cm +- 1cm		

Consulta 34 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 2 Decolador freer doble punta roma, Acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. 2 mm y 1.5mm x 16cm. Garantía de 3 años. Solicitamos se pueda cotizar: 2 Decolador freer doble punta roma, Acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. 2 mm y 1.5mm aproximadamente x 17cm. Garantía de 3 años		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberán ajustarse al PBC		

Consulta 35 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
2 Lamina mediana de separador de mamaria, punta roma y hoja esternal adulto. Acero inoxidable alta calidad. Garantía de 3 años. Por favor solicitamos más detalles de este instrumental o el nombre propio del mismo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que en el ítem solicitado nos referimos al Separador de mamaria tipo Delacroix Chevallier y/o Couëttil con elevadores de punta roma para costilla y separador de esternal.		

Consulta 36 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde solicitan: 1 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años, pedimos se pueda cotizar 1 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años, considerando que se trata de una medida estandar		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se deberá cotizar mango de bisturí N° 4 de 16cm +- 1 cm		

Consulta 37 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 1 Mango de bisturi N°3 xl Mango de bisturi n° 3 L (N° 3 de 12 cm. Acero Inoxidable, de alta calidad variante + - 3 cm, garantia minima de 3 años. Por favor solicitamos aclarar cual de las medidas se debe cotizar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que el mango de bisturí N°3: El 3 XL deberá ser de 21 cm +- 1 cm, el 3L podrá ser de 12 cm +- 1		

Consulta 38 - Item 5 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CURACIÓN

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 1 Mango de bisturi N°3 (N° 3. RANGO DE 10 cm De Acero Inoxidable. de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm. Garantia de 3 años minimo, Solicitamos que el rango de variación sea de 2 cm, puesto que el tamaño estándar es de 12 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Ajustarse a la última versión del PBC		

Consulta 39 - Item 6 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 1 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años, solicitamos se pueda cotizar 1 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se deberá cotizar mango de bisturí N° 4 de 16 cm +- 1cm		

Consulta 40 - Item 6 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 1 MANGO DE BISTURÍ, N° 7L De Acero Inoxidable de alta calidad, de 25 cm (+ - 3 cm), Garantía de 3 años. Solicitamos se puedan cotizar: 1 MANGO DE BISTURÍ, N° 7L De Acero Inoxidable de alta calidad, de 21,5 cm (+ - 3 cm), Garantía de 3 años.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Ajustarse a la última versión del PBC		

Consulta 41 - Item 6 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 1 Mango de bisturi N°3 xl Mango de bisturi n° 3 L (N° 3 de 12 cm. Acero Inoxidable, de alta calidad variante + - 3 cm, garantía mínima de 3 años. Solicitamos definir cual de las medidas se debe cotizar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que el mango de bisturí N°3: 3XL deberá ser de 21 cm +- 1cm, el 3L podrá ser de 12 cm +- 1		

Consulta 42 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde solicitan: 1 Mango de bisturi N°4(N° 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantía mínima 3 años. Solicitamos se pueda cotizar 1 Mango de bisturi N°4(N° 4 de 21 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantía mínima 3 años		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que se deberá cotizar mango de bisturí N°4 de 16 cm +- 1cm		

Consulta 43 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 1 MANGO DE BISTURÍ, N° 7L De Acero Inoxidable de alta calidad, de 25 cm (+ - 3 cm), Garantía de 3 años. Solicitamos se pueda cotizar 1 MANGO DE BISTURÍ, N° 7L De Acero Inoxidable de alta calidad, de 21,5 cm (+ - 3 cm), Garantía de 3 años.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Ajustarse a la última versión del PBC		

Consulta 44 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 1 Mango de bisturi N°3 xl Mango de bisturi n° 3 L (N° 3 de 12 cm. Acero Inoxidable, de alta calidad variante + - 3 cm, garantía mínima de 3 años. Solicitamos aclarar cual de las medidas se puede cotizar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Aclaremos que e mango de bisturí N°3: El 3XL deberá ser de 21 cm +- 1cm, el 3L podrá ser de 12cm +-1		

Consulta 45 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	27-12-2022
Donde dice: 1 Separador de richarson 24 CM X 20 X 25 mmAcero inoxidable quirúrgico., de alta calidad., de alta calidad. Garantía mínima 3 años.- (+ - 1 cm). Solicitamos ampliar la tolerancia a +- 3 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	01-02-2023
Deberá ajustarse al PBC		

Consulta 46 - CONSULTAS TECNICAS:

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
DONDE SOLICITAN: En cada ITEM, inscripción, grabado laser: MSPBS, código QR, terminación mate pasividad ante manchas y corrosión: CONSULTA: Específicamente donde hace referencia a Código QR. No hemos observado la imagen del Código QR que la convocante necesita grabar en los ítems tal como se indica en el PBC. Favor incluir en la publicación de la agenda, de manera a proveer a nuestro fabricante.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE CADA INSTRUMENTAL DEBE TENER SU PROPIO CODIGO QR PROVEIDO POR EL FABRICANTE. AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC.		

Consulta 47 - CONSULTAS TECNICAS:

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
Donde dice: En cada ITEM, inscripción, grabado laser: MSPBS, código QR, terminación mate pasividad ante manchas y corrosión, quien proveerá el código QR para su impresión en cada ítem?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE CADA INSTRUMENTAL DEBE TENER SU PROPIO CODIGO QR PROVEIDO POR EL FABRICANTE. AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC.		

Consulta 48 - CONSULTAS TECNICAS:

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
----------	-------------------	------------

Con relación al punto donde solicitan código QR. Consultamos, cuenta el Hospital San Jorge con un sistema de trazabilidad para instrumentales, con su correspondiente lector de QR, motivo por el cual están solicitando este grabado?,

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
-----------	--------------------	------------

LA CONVOCANTE ACLARA QUE CADA OFERENTE DEBERA PROVEER LOS SISTEMAS Y LOS LECTORES CORRESPONDIENTES. AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC.

Consulta 49 - CONSULTAS TECNICAS:

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
----------	-------------------	------------

Con relación al punto donde solicitan código QR. Consultamos, cuenta el Hospital San Jorge con un sistema de trazabilidad para instrumentales, con su correspondiente lector de QR, motivo por el cual están solicitando este grabado?,

Si no cuentan con estos recursos no tiene sentido solicitar esta especificación, solo conseguirían encarecer innecesariamente los costos en la cotización de cada ítem, cuyos referenciales ya de por si con la suba del dólar ya se encuentran por debajo de las establecidas en el llamado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
-----------	--------------------	------------

LA CONVOCANTE ACLARA QUE CADA OFERENTE DEBERA PROVEER LOS SISTEMAS Y LOS LECTORES CORRESPONDIENTES. AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC.

Consulta 50 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
----------	-------------------	------------

Se solicita código QR. Recomendamos declarar este punto como opcional o retirarlo de la especificación de manera a dar mayor participación y no encarecer innecesariamente los costos de fabricación de los ítems.

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
-----------	--------------------	------------

AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC.

Consulta 51 - TODOS LOS ITEMS

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
----------	-------------------	------------

Para el punto código QR. Nuestro fabricante nos solicita saber qué información o datos deberá contener el QR y que sistema de trazabilidad sería el utilizado para verificar la compatibilidad con los mismos. Se consulta, si cada proveedor deberá proveer del sistema y los lectores correspondiente para la aplicación de la trazabilidad del QR solicitado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
-----------	--------------------	------------

LA CONVOCANTE ACLARA QUE CADA OFERENTE DEBERA PROVEER LOS SISTEMAS Y LOS LECTORES CORRESPONDIENTES. AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC.

Consulta 52 - EETT

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
----------	-------------------	------------

Que datos precisan en los código QR que solicitan impresos en los instrumentos

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
-----------	--------------------	------------

LA CONVOCANTE ACLARA QUE EN LOS CODIGOS QR DEBERAN ESTAR LAS CARACTERISTICAS Y ESPECIFICACIONES DE CADA INSTRUMENTAL. FAVOR AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC.

Consulta 53 - MUESTRAS

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
----------	-------------------	------------

1. Donde menciona: Conforme atribuciones del Comité de Evaluación, si lo considera necesario solicitará por medio de una nota las muestras a los oferentes en concurso, la presentación de los bienes ofertados se realizará en un plazo que no deberá ser mayor a 1 (UN) DIA HÁBIL. La no presentación de las muestras en el periodo señalado será causal de descalificación. Solicitamos a la entidad convocante aceptar catálogos, ficha técnica de cada ítem y producto ofertado, así también de ser requerido algún instrumental aceptar lo que el oferente disponga para dispersar dudas en cuanto a calidad se refiera. Ya que esto ocasiona gasto excesivo si precisan de cada tipo de instrumento y los tiempos de importación tardan varios días.

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
-----------	--------------------	------------

AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC.

Consulta 54 - ítem 1 - PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WILLE SEMICURVA ATRAUMATICA, 26 CM

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
----------	-------------------	------------

En las especificaciones técnicas donde menciona: 4 PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WILLE SEMICURVA ATRAUMATICA, 26 CM De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantía mínima de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS, Código QR. Solicitamos al convocante aceptar pinza vascular atraumática o clamp de de ´bakey semi curva 25 cm de longitud total y 9,5 cm en la mandíbula, cumpliendo con las características solicitadas, y no así el nombre mencionado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
-----------	--------------------	------------

AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC

Consulta 55 - Ítem 1 - PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, ANGULADA 60º , 23 cm, ACERO INOXIDABLE

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
----------	-------------------	------------

En las especificaciones técnicas donde menciona: 4 PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, ANGULADA 60º , 23 cm, ACERO INOXIDABLE quirurgico de buena calidad . Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantía mínima de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la institución convocante aceptar pinza vascular atraumática o clamp de de ´bakey de 23 cm longitud total, angulado 60º y 8,5 cm longitud de mandíbula, cumpliendo con las características solicitadas, y no así el nombre mencionado.

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
-----------	--------------------	------------

AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC

Consulta 56 - Item 1 - PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, CURVO, 23 cm, ACERO INOXIDABLE

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: 4 PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, CURVO, 23 cm, ACERO INOXIDABLE quirurgico de buena calidad . Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantía mínima de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico .Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar clamp de ´bakey con las mismas características.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 57 - Item 1 - Separador de aorta, 27x22mm

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: 3Separador de aorta, 27x22mm, acero quirurgico de alta calidad, variacion de medida de (+,-) 1 cm, 3 años de garantía mínima. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo. Solicitamos a la convocante aclarar si se refiere a retractor de aorta tipo Borowski 27 cm de longitud total y valva de 16x23mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 58 - Item 1 - Tijera tipo hohenfeller / Dietrich valvular semi curva larga para valvula mitral, 26cm

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: 6 Tijera tipo hohenfeller / Dietrich valvular semi curva larga para valvula mitral, 26cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantía mínima de 3 años. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar la misma tijera sin necesidad de tener inserto de carburo de tungsteno.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 59 - Item 1 - Tijera steven angulada, CURVA 12mm LARGO TOTAL 10,7cm ,HOJA DE CORTE 1,2 cm

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: 6 Tijera steven angulada, CURVA 12mm LARGO TOTAL 10,7cm ,HOJA DE CORTE 1,2 cmAcero inoxidable quirurgico de alta calidad.Variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .PUNTA TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar tijera con mismas características sin necesidad de tener inserto de carburo de tungsteno.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 60 - Item 1 - Mango de bisturi N°4(N° 4 de 18 cm

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: 3 Mango de bisturi N°4(N° 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantía minima 3 años . Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos aclarar a la convocante si lo que necesita es mango de bisturí N° 4 L de 21,5 cm.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 61 - Item 1 - Mango de Bisturi n° 3XL, N° 3 de 18 cm

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
en las especificaciones técnicas donde menciona: 3 Mango de Bisturi n° 3XL, N° 3 de 18 cm. De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos aclarar a la convocante si se refiere a mango de bisturí N°3 L de 21 cm o Mango de bisturí N° 7 de 16 cm		
Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 62 - Item 1 - Pinza sacacalcio, takahashi 130°

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
en las especificaciones técnicas donde menciona: 2 Pinza sacacalcio, takahashi 130°, acero inoxidable quirurgico, de alta calidad variacion de +,- cm en medida . 3 años de garantía . Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos aclarar a la convocante si se refiere a Pinza Takahashi de 12 cm longitud del vástago y angulo de 130°.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 63 - Item 1 - Pico de aspirador de CEC, 22cm

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 Pico de aspirador de CEC, 22cm Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad garantía 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante podría aclarar si se refiere a CANULA SUCCION COOLEY 30°, 32 cm de longitud total y Diámetro de 8MM.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 64 - Item 1 - Rumel, 18 CM

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
en las especificaciones técnicas donde menciona: 3 Rumel, 18 CM Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad grantia 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar pinza de disección de 18, 5 cm con las mismas características de la pinza rumel.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 65 - Item 1 - Pinza anatomica vascular de acero quirurgico , 22 CM de largo x 1,5mm de ancho

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
en las especificaciones técnicas donde menciona: 5 Pinza anatomica vascular de acero quirurgico , 22 CM de largo x 1,5mm de ancho Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 1 cm en la medida. Garantía mínima 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aclarar si se refiere a pinza vascular tipo de 'bakey 1,5 mm en la punta y longitud de 20 o 24 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 66 - Item 1 y 6 - Pico de aspiracion de bakey, 22cm curvo

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: Pico de aspiracion de bakey, 22cm curvo, de acero inoxidable quirurgico de variacion de medida de (+,-) 1 cm, garantia de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos aclarar a la convocante si lo que precisa se refiere a canula de aspiración de 'bakey de 27,5 cm de longitud total, 9 mm de diámetro en la punta y con 3mm de diámetro en el orificio central con ranuras laterales.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 67 - Item 1 - MANGO DE BISTURÍ, N° 7L

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: 2 MANGO DE BISTURÍ, N° 7L De Acero Inoxidable de alta calidad, de 25 cm (+ - 3 cm), Garantía de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aclarar si se refiere a mango de bisturí N° XL de 25 cm o uno que cumpla con las mismas características para ser utilizado con hojas de bisturí 10 al 15.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 68 - Item 2

Consulta	Fecha de Consulta
	30-01-2023
<p>4 Tijera Dietrich 125°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera potts de mattel, 45° 180mm, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia.Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 60°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 90°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 45°,18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR.</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 45°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 60°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 90°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja fina, 1 hoja con punta de boton 16.5cm, 45°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton 60°, 16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton, 90°,16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p>	
<p>Solicitamos a la convocante para todo lo mencionado aceptar instrumental sin inserto de carburo de tungsteno.</p>	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	03-03-2023
<p>AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC</p>	

Consulta 69 - Item 2 - Pinza anatomica bayoneta(DIMKHUYSEN) titanium,24CM

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: 4 Pinza anatomica bayoneta(DIMKHUYSEN) titanium,24CM , De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar pinza en bayoneta tipo GRUENWALD de 18 a 20 cm con inserto de carburo de tungsteno y/o titanio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 70 - Item 6 - Mango de bisturi N°3 xl de 21cm +-1cm Mango de bisturi n° 3 L (N° 3 de 12 +- 1 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
en las especificaciones técnicas donde menciona: 1 Mango de bisturi N°3 xl de 21cm +-1cm Mango de bisturi n° 3 L (N° 3 de 12 +- 1 cm. Acero Inoxidable, de alta calidad variante + - 3 cm, garantia minima de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a l aconvocante aclarar si precisa mango de bisturí N°3 L o un N° 3 standard, ya que menciona 2 medidas en uno mismo y presta a confusión.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 71 - Item 6 - Separador de richarson 24 CM X 20 X 25 mm

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En las especificaciones técnicas donde menciona: 1 Separador de richarson 24 CM X 20 X 25 mm Acero inoxidable quirúrgico., de alta calidad., de alta calidad. Garantía mínima 3 años.- (+ - 1 cm). Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar rango de tolerancia de de (+/-2mm) en la parte de la valva.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 72 - Item 1 - (caja de cirugía cardiaca) y el ítem 10 (caja de separación)

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
Para el ítem 1 (caja de cirugía cardiaca) y el ítem 10 (caja de separación) sugerimos a la institución convocante cambiar o solicitar dimensiones de contenedores mas grandes por la cantidad de instrumental y volumen de los mismos, como por ejemplo: (dimensiones exteriores con tapa incluida de 59,2x28x15,2 cm (+/-2cm) y dimensiones interiores de 54,4x25,8x12 cm (+/-2 cm).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 73 - Certificación de Calidad

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
<p>En las especificaciones técnicas donde menciona en todos los ítems :Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR, y en la parte final en las observaciones donde dice: En cada ITEM, inscripción, grabado laser: MSPBS, codigo QR, terminacion mate pasividad ante manchas y corrosión: garantia minima de 3 años. Acero Quirurgico con certificación de Buenas Prácticas de Manufacturación, ISO 9001;2008, ISO 7153-1:2016, Acero Martenisico (para instrumentales duros), Norma AISI 420, Acero Austenitico (solo para instrumentales maleables) AISI 304, AISI 316, ABNT NBR 13911, Normas EMA EU, normas FDA o superior. Sugerimos a la institución convocante reforzar estas medidas incluyendo consultoría de instrumentos 1 vez al año hecha por consultores especialistas y de experiencia en proyectos, incluida la opción de consultoría de optimización de sets por un equipo especializado para lograr transparencia con respecto al valor y la calidad del inventario, y para brindar recomendaciones de acción con respecto al inventario de instrumentos quirúrgicos. A la vez que al contener varias cantidades de sets sería de gran ayuda para todo el personal de la institución tanto administrativo como quirúrgico contar con un inventario digital, donde podrá realizar la trazabilidad de todos sus sets.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 74 - MUESTRAS

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
<p>1. Donde menciona: Conforme atribuciones del Comité de Evaluación, si lo considera necesario solicitará por medio de una nota las muestras a los oferentes en concurso, la presentación de los bienes ofertados se realizará en un plazo que no deberá ser mayor a 1 (UN) DIA HÁBIL. La no presentación de las muestras en el periodo señalado será causal de descalificación. Solicitamos a la entidad convocante aceptar catálogos, ficha técnica de cada ítem y producto ofertado, así también de ser requerido algún instrumental aceptar lo que el oferente disponga para dispersar dudas en cuanto a calidad se refiera. Ya que esto ocasiona gasto excesivo si precisan de cada tipo de instrumento y los tiempos de importación tardan varios días.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 75 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
<p>2. ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WILLE SEMICURVA ATRAUMATICA, 26 CM De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantía mínima de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS, Código QR. Solicitamos al convocante aceptar pinza vascular atraumática o clamp de de´bakey semi curva 25 cm de longitud total y 9,5 cm en la mandíbula, cumpliendo con las características solicitadas, y no así el nombre mencionado.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 76 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
3. ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, ANGULADA 60°, 23 cm, ACERO INOXIDABLE quirurgico de buena calidad . Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la institución convocante aceptar pinza vascular atraumática o clamp de de´bakey de 23 cm longitud total, angulado 60° y 8,5 cm longitud de mandíbula, cumpliendo con las características solicitadas, y no así el nombre mencionado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 77 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
4. ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, CURVO, 23 cm, ACERO INOXIDABLE quirurgico de buena calidad . Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico .Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar clamp de´bakey con las mismas características.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 78 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
5. ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 3Separador de aorta, 27x22mm, acero quirurgico de alta calidad, variacion de medida de (+,-) 1 cm, 3 años de garantia minima. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo. Solicitamos a la convocante aclarar si se refiere a retractor de aorta tipo Borowski 27 cm de longitud total y valva de 16x23mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 79 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
6. ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 6 Tijera tipo hohenfeller / Dietrich valvular semi curva larga para valvula mitral, 26cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar la misma tijera sin necesidad de tener inserto de carburo de tungsteno.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 80 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
Ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 6 Tijera steven angulada, CURVA 12mm LARGO TOTAL 10,7cm ,HOJA DE CORTE 1,2 cmAcero inoxidable quirurgico de alta calidad.Variación: + - 2 cm en la medida . 3 años de garantía mínima .PUNTA TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar tijera con mismas características sin necesidad de tener inserto de carburo de tungsteno.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 81 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
Item 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años . Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos aclarar a la convocante si lo que necesita es mango de bisturí N° 4 L de 21,5 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 82 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
Ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 3 Mango de Bisturi n° 3XL, Nº 3 de 18 cm. De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos aclarar a la convocante si se refiere a mango de bisturí N°3 L de 21 cm o Mango de bisturí N° 7 de 16 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 83 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 2 Pinza sacacalcio, takahashi 130º, acero inoxidable quirurgico, de alta calidad variacion de +,- cm en medida . 3 años de garantia . Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos aclarar a la convocante si se refiere a Pinza Takahashi de 12 cm longitud del vástago y angulo de 130°.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 84 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 Pico de aspirador de CEC, 22cm Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad garantía 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante podría aclarar si se refiere a CANULA SUCCION COOLEY 30°, 32 cm de longitud total y Diámetro de 8MM.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 85 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 3 Rumel, 18 CM Acero inoxidable quirúrgico de alta calidad grantia 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar pinza de disección de 18, 5 cm con las mismas características de la pinza rumel.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 86 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 5 Pinza anatomica vascular de acero quirurgico , 22 CM de largo x 1,5mm de ancho Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 1 cm en la medida. Garantía mínima 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aclarar si se refiere a pinza vascular tipo de ´bakey 1,5 mm en la punta y longitud de 20 o 24 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 87 - Especificaciones técnicas - Ítem 1 y 6

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
Para el ítem 1 y 6 en las especificaciones técnicas donde menciona: Pico de aspiracion de bakey, 22cm curvo, de acero inoxidable quirurgico de variacion de medida de (+,-) 1 cm, garantia de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos aclarar a la convocante si lo que precisa se refiere a canula de aspiración de ´bakey de 27,5 cm de longitud total, 9 mm de diámetro en la punta y con 3mm de diámetro en el orificio central con ranuras laterales.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 88 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
<p>ítem 1, en las especificaciones técnicas donde menciona: 2 MANGO DE BISTURÍ, N° 7L De Acero Inoxidable de alta calidad, de 25 cm (+ - 3 cm), Garantía de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aclarar si se refiere a mango de bisturí N° XL de 25 cm o uno que cumpla con las mismas características para ser utilizado con hojas de bisturí 10 al 15.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
<p>AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC</p>		

Consulta 89 - Especificaciones técnicas - Ítem 2

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
<p>En el ítem 2 en las especificaciones técnicas donde menciona:</p> <p>4 Tijera Dietrich 125°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera potts de mattel, 45° 180mm, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia.Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 60°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 90°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 45°,18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR.</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 45°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 60°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 90°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja fina, 1 hoja con punta de boton 16.5cm, 45°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton 60°, 16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton, 90°,16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>Solicitamos a la convocante para todo lo mencionado aceptar instrumental sin inserto de carburo de tungsteno.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 90 - Especificaciones técnicas - Ítem 2

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En el ítem 2 en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 Pinza anatomica bayoneta(DIMKHUYSEN) titanium,24CM , De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar pinza en bayoneta tipo GRUENWALD de 18 a 20 cm con inserto de carburo de tungsteno y/o titanio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 91 - Especificaciones técnicas - Ítem 6

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En el ítem 6 en las especificaciones técnicas donde menciona: 1 Mango de bisturi N°3 xl de 21cm +-1cm Mango de bisturi n° 3 L (N° 3 de 12 +- 1 cm. Acero Inoxidable, de alta calidad variante + - 3 cm, garantia minima de 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a l aconvocante aclarar si precisa mango de bisturí N°3 L o un N° 3 standard, ya que menciona 2 medidas en uno mismo y presta a confusión.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 92 - Especificaciones técnicas - Ítem 6

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
En el ítem 6 en las especificaciones técnicas donde menciona: 1 Separador de richarson 24 CM X 20 X 25 mm Acero inoxidable quirúrgico., de alta calidad., de alta calidad. Garantía mínima 3 años.- (+ - 1 cm). Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar rango de tolerancia de de (+/-2mm) en la parte de la valva		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 93 - Especificaciones técnicas - ítem 1 (caja de cirugía cardiaca) y el ítem 10 (caja de separación)

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
Para el ítem 1 (caja de cirugía cardiaca) y el ítem 10 (caja de separación) sugerimos a la institución convocante cambiar o solicitar dimensiones de contenedores mas grandes por la cantidad de instrumental y volumen de los mismos, como por ejemplo: (dimensiones exteriores con tapa incluida de 59,2x28x15,2 cm (+/-2cm) y dimensiones interiores de 54,4x25,8x12 cm (+/-2 cm).		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 94 - Especificaciones técnicas - Todos los ítems

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
<p>En las especificaciones técnicas donde menciona en todos los ítems :Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR, y en la parte final en las observaciones donde dice: En cada ITEM, inscripción, grabado laser: MSPBS, codigo QR, terminacion mate pasividad ante manchas y corrosión: garantia minima de 3 años. Acero Quirurgico con certificacion de Buenas Prácticas de Manufacturación, ISO 9001;2008, ISO 7153-1:2016, Acero Martenísico (para instrumentales duros), Norma AISI 420, Acero Austenítico (solo para instrumentales maleables) AISI 304, AISI 316, ABNT NBR 13911, Normas EMA EU, normas FDA o superior. Sugerimos a la institución convocante reforzar estas medidas incluyendo consultoría de instrumentos 1 vez al año hecha por consultores especialistas y de experiencia en proyectos, incluida la opción de consultoría de optimización de sets por un equipo especializado para lograr transparencia con respecto al valor y la calidad del inventario, y para brindar recomendaciones de acción con respecto al inventario de instrumentos quirúrgicos. A la vez que al contener varias cantidades de sets sería de gran ayuda para todo el personal de la institución tanto administrativo como quirúrgico contar con un inventario digital, donde podrá realizar la trazabilidad de todos sus sets.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 95 - Requisitos documentales para Evaluar la Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
<p>8 - Para oferentes que son titulares del registro sanitario cuya fabricación del producto es tercerizada en el extranjero , presentar contrato/acuerdo de fabricación vigente, legalizado y consularizada o apostillado; Solicitamos que este punto sea analizada debido que en el punto 7 solicitan la carta de autorización legalizada y consularizada o apostillada, debido a este pedido el punto 8 debe ser eliminado o bien opcional, ya que no se requiere de un contrato de fabricacion teniendo la representacion.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 96 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	30-01-2023
<p>Solicitamos a la convocante que el plazo de entrega de los bienes sea 90 días, debido a los problemas en la obtención de materia prima para elaborar los instrumentales.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 97 - Consulta general:

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
<p>En las especificaciones técnicas de cada instrumental se ha incluido Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales, DIM EN 10088T. 1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico, solicitamos que se incluya certificado FDA, tal como se incluye en el Pliego donde se solicitan certificados.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 98 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 99 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan las pinzas císticas Acero Inoxidable al carbono (Variación: + - 2), todos los aceros quirúrgicos tienen un componente de carbono en su composición. Normalmente se llama "acero al carbono" el material de las hojas de bisturí. Solicitamos se modifique a Pinza cística . Acero Inoxidable sanitario (Variación: + - 2)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 100 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 4 PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WILLE SEMICURVA ATRAUMATICA, al parecer se deslizó un error en el nombre, solicitamos se puedan corregir a 4 PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WEBER, SEMICURVA ATRAUMATICA		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 101 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 4 PINZA SATINSKY: CLAMP CLOOLY SATINSKY, VASCULAR, ANGULADA 60º , 23 cm, ACERO INOXIDABLE quirurgico de buena calidad, solicitamos se aclare si se refiere a que la punta deba tener forma de C		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 102 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 18 cm se refieren solo al mango en sí.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 103 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan: 3 Mango de Bisturi n° 3XL, Nº 3 de 18 cm. De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 18 cm se refieren solo al mango en sí.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 104 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Pico de aspiración de bakey, 22 cm curvo, de acero inoxidable quirurgico de variacion de medida de (+,-) 1 cm, garantia de 3 años , solicitamos aclarar si los 22 cm se refieren sólo al vástago, considerando que la medida estándar total es de 27 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 105 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 106 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan: 4 Microtijera con resorte y mango redondo donde dice: Punta TC, solicitamos que la punta TC sea considerada opcional, puesto que este modelo de tijeras con mango redondo no cuentan con punta TC.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 107 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 4 Micro Porta agujas Castro viejo , mango redondo , con cremallera 3 años de garantia. Punta TC. Las porta agujas castro viejo no cuentan con cremallera, por favor aclarar si se refiere al resorte, también solicitamos que la punta TC sea considerada opcional, puesto que este modelo de porta agujas no cuentan con punta TC.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 108 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 109 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 18 cm se refieren solo al mango en sí.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 110 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 2 Decolador freer doble punta roma, Acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. 2 mm y 1.5mm x 16cm. Solicitamos se acepte un rango de tolerancia en las medidas de + 2 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 111 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 112 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 16 cm se refieren solo al mango en sí.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 113 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan: 1 MANGO DE BISTURÍ, N° 7L De Acero Inoxidable de alta calidad, de 25 cm (+ - 3 cm), Garantía de 3 años. Solicitamos se pueda considerar un modelo estándar de 21,5 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 114 - Item 5 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CURACIÓN

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 115 - Item 6 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 116 - Item 6 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 16 cm se refieren solo al mango en sí.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 117 - Item 6 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Pico de aspiración de bakey, 22 cm curvo, de acero inoxidable quirurgico de variacion de medida de (+,-) 1 cm, garantia de 3 años , solicitamos aclarar si los 22 cm se refieren sólo al vástago, considerando que la medida estándar total es de 27 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 118 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 119 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 16 cm se refieren solo al mango en sí.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 120 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 2 Decolador freer doble punta roma, Acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. 2 mm y 1.5mm x 16cm. Solicitamos se acepte un rango de tolerancia en las medidas de + 2 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 121 - Item 8 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA REAPERTURA RÁPIDA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 122 - Item 8 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA REAPERTURA RÁPIDA

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 18 cm se refieren solo al mango en sí.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 123 - Item 9 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA DISECCIÓN

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 124 - Item 10 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SEPARACIÓN.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 125 - Item 10 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SEPARACIÓN.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 1 Separador de mamaria TIPO DE LA CROIX CHEVALIER 16CM X 23CM,punta roma y hoja esternal adulto. De La Croix Chevalier es una marca francesa por lo que solicitamos se aclare el modelo específico solicitado y las medidas en base al modelo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 126 - Item 10 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SEPARACIÓN.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan: 1 Separador de cooley para atrio izquierda de 28cm solicitamos se puedan cotizar 1 Separador de cooley para atrio izquierdo de 24 cm considerando que el largo de mango no afecta a la funcionalidad del instrumental.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 127 - Item 10 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SEPARACIÓN.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan: 1 Separador de cooley para atrio derecho de 27cm solicitamos se puedan cotizar 1 Separador de cooley para atrio izquierdo de 25 cm considerando que el largo de mango no afecta a la funcionalidad del instrumental		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 128 - Item 11 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA MARCAPASOS

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 129 - Item 11 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA MARCAPASOS

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 18 cm se refieren solo al mango en sí.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
LA CONVOCANTE ACLARA QUE LA MEDIDA CORRESPONDE AL LARGO TOTAL DEL INSTRUMENTAL.		

Consulta 130 - Item 11 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA MARCAPASOS

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde dice: 2 Decolador freer doble punta roma, Acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. 2 mm y 1.5mm x 16cm. Solicitamos se acepte un rango de tolerancia en las medidas de + 2 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 131 - Item 12 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRAQUEOSTOMÍA.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	03-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 132 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	03-03-2023
<p>NUESTRO FABRICANTE NO HA INDICADO CLARAMENTE, QUE LA CONJUNCIÓN DE ESPECIFICACIONES TECNICAS, CERTIFICADOS DE CALIDAD Y LAS MEDIDAS ESPECIFICADAS ESTAN TOTALMENTE ORIENTADAS A UN SOLO FABRICANTE DE INSTRUMENTALES DE LA MARCA AESCULAP, DESDE LA CAJA CONTENEDOR Y SUS ACCESORIOS HASTA LOS CERTIFICADOS, TIPO DE INSTRUMENTALES Y SUS MEDIDAS, INCLUSIVE ALGUNAS MUY ANTIGUAS QUE YA NI EL PROPIO AESCULAP FABRICA. SOLICITAMOS POSPONER Y PERMITIR UN TIEMPO PRUDENCIAL PARA UNA RONDA DE CONSULTAS, SINO NOS VEREMOS EN LA NECESIDAD DE LA PROTESTA CONTRA EL PLIEGO CON CADA UNO DE LOS ARGUMENTOS QUE SE IDENTIFICAN. NO QUEREMOS TUMBAR EL LLAMADO, PERO NO DAN OPORTUNIDAD DE PARTICIPACIÓN EN EL CONJUNTO DE REQUISITOS, PARA CADA MODELO DE CAJA SOLICITADA TIENE UNA LLAVE DE RESTRICCIÓN.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
<p>AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC</p>		

Consulta 133 - Muestras

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
<p>Solicitamos a la convocante NO limite a la participación de Oferentes solicitando la totalidad de muestras, por lo que instamos a que soliciten un total de 5 (cinco) muestras del mismo material quirúrgico ofertado.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
<p>AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC</p>		

Consulta 134 - CONSULTAS TECNICAS:

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
<p>Insistimos con relación al punto donde solicitan código QR. Consultamos, cuenta el Hospital San Jorge con un sistema de trazabilidad para instrumentales, con su correspondiente lector de QR, motivo por el cual están solicitando este grabado?,</p> <p>Si no cuentan con estos recursos no tiene sentido solicitar esta especificación, solo conseguirían encarecer innecesariamente los costos en la cotización de cada ítem, cuyos referenciales ya de por si con la suba del dólar ya se encuentran por debajo de las establecidas en el llamado.</p> <p>Solicitamos considerar este punto como opcional. Por otra parte, es muy evidente que si revisamos la integridad de las disposiciones de calidad y especificaciones técnicas que el llamado está totalmente orientado a la marca AESCULAP.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
<p>AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC</p>		

Consulta 135 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
<p>Nos resulta llamativo el plazo que indican para la entrega, teniendo en cuenta que hay importantes cantidades a ser entregadas, Solicitamos muy amablemente a la convocante que el plazo de entrega sea de 90 días.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
<p>AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC</p>		

Consulta 136 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
-----------------	--------------------------	------------

En las especificaciones técnicas de cada instrumental se ha incluido Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales, DIM EN 10088T. 1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico, solicitamos que se incluya certificado FDA, tal como se incluye en el Pliego donde se solicitan certificados

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
------------------	---------------------------	------------

AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC

Consulta 137 - CONSULTAS TECNICAS:

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
-----------------	--------------------------	------------

Que sistema de trazabilidad sería el utilizado para verificar la compatibilidad. Se consulta, si cada proveedor deberá proveer del sistema y los lectores correspondiente para la aplicación de la trazabilidad del QR solicitado.ad con los mismos.

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
------------------	---------------------------	------------

AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC

Consulta 138 - tem 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
-----------------	--------------------------	------------

Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años. Solicitamos se puedan cotizar: 3 Mango de bisturi N°4(Nº. de 21,5 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años considerando que es la medida estándar de este mango

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
------------------	---------------------------	------------

AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC

Consulta 139 - tem 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
-----------------	--------------------------	------------

Donde dice: 3 Mango de Bisturi n° 3XL, Nº 3 de 18 cm. De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se puedan cotizar 3 Mango de Bisturi n° 3XL, Nº 3 de 21,5 cm. De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
------------------	---------------------------	------------

AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC

Consulta 140 - tem 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
Donde dice: 4 PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WILLE SEMICURVA ATRAUMATICA, 26 CM De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años, solicitamos se permita cotizar 4 PINZA CLAMP QUIRURGICA: CLAMP AORTICO WEBER SEMICURVA ATRAUMATICA, 26 CM De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, garantia minima de 3 años		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 141 - CONSULTAS TECNICAS:

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
NUESTRO FABRICANTE NOS HA INDICADO CLARAMENTE, QUE LA CONJUNCIÓN DE ESPECIFICACIONES TECNICAS, CERTIFICADOS DE CALIDAD Y LAS MEDIDAS ESPECIFICADAS ESTAN TOTALMENTE ORIENTADAS A UN SOLO FABRICANTE DE INSTRUMENTALES DE LA MARCA AESCULAP, DESDE LA CAJA CONTENEDOR Y SUS ACCESORIOS HASTA LOS CERTIFICADOS, TIPO DE INSTRUMENTALES Y SUS MEDIDAS, INCLUSIVE ALGUNAS MUY ANTIGUAS QUE YA NI EL PROPIO AESCULAP FABRICA. SOLICITAMOS POSPONER Y PERMITIR UN TIEMPO PRUDENCIAL PARA UNA RONDA DE CONSULTAS, SINO NOS VEREMOS EN LA NECESIDAD DE LA PROTESTA CONTRA EL PLIEGO CON CADA UNO DE LOS ARGUMENTOS QUE SE IDENTIFICAN. NO QUEREMOS TUMBAR EL LLAMADO, PERO NO DAN OPORTUNIDAD DE PARTICIPACIÓN EN EL CONJUNTO DE REQUISITOS, PARA CADA MODELO DE CAJA SOLICITADA TIENE UNA LLAVE DE RESTRICCIÓN.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 142 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se aclare si los 18 cm se refieren solo al mango en sí		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 143 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
Donde dice: 4 Micro Porta agujas Castro viejo , mango redondo , con cremallera … 3 años de garantia. Punta TC. Las porta agujas castro viejo no cuentan con cremallera, por favor aclarar si se refiere al resorte, también solicitamos que la punta TC sea considerada opcional, puesto que este modelo de porta agujas no cuentan con punta TC		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 144 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
Donde dice: 2 Decolador freer doble punta roma, Acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. 2 mm y 1.5mm x 16cm. Solicitamos se acepte un rango de tolerancia en las medidas de + 2 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 145 - Requisito documental para evaluar la capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	06-03-2023
8 - Para oferentes que son titulares del registro sanitario cuya fabricación del producto es tercerizada en el extranjero , presentar contrato/acuerdo de fabricación vigente, legalizado y consularizada o apostillado, Solicitamos a la convocante eliminar este requerimiento teniendo en cuenta que con la carta de representación no es necesario tener un acuerdo de fabricación		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-03-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 146 - MUESTRAS

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Los oferentes deberán presentar como mínimo 5(cinco) muestras de los bienes solicitados en cada Kit por ítem cotizado, según consideración del comité de evaluación. Solicitamos a la entidad convocante aceptar catálogos, ficha técnica de cada ítem y producto ofertado detalladamente, así también de ser requerido algún instrumental para dispersar dudas en cuanto a calidad se refiera aceptar instrumentales similares a lo ofertado. Ya que esto ocasiona gasto excesivo si precisan 5 por cada ítem ofertado y los tiempos de importación tardan varios días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 147 - ítem 1 - Caja de Cirugia de Alta Complejidad

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
en las especificaciones técnicas donde menciona: 5 Pinza anatomica vascular de acero quirurgico , 22 CM de largo x 1,5mm de ancho Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 1 cm en la medida. Garantía mínima 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aclarar si se refiere a pinza vascular tipo de ´bakey 1,5 mm en la punta y longitud de 20 o 24 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 148 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Tijera Dietrich 125°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 149 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Tijera potts de mattel, 45° 180mm, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia.Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 150 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Tijera Dietrich 60°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 151 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Tijera Dietrich 90°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 152 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Tijera Dietrich 45°,18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 153 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 45º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 154 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 60º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 155 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 90º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 156 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja fina, 1 hoja con punta de boton 16.5cm, 45º, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 157 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton 60º, 16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 158 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton, 90º,16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 159 - 3. ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
<p>4 Tijera Dietrich 125°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera potts de mattel, 45° 180mm, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia.Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 60°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 90°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 45°,18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR.</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 45°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 60°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 90°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja fina, 1 hoja con punta de boton 16.5cm, 45°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton 60°, 16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton, 90°,16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p>		
<p>Solicitamos a la convocante para todo lo mencionado aceptar instrumental sin inserto de carburo de tungsteno.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 160 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
<p>ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada: en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 Pinza anatomica bayoneta(DIMKHUYSEN) titanium,24CM , De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR.</p> <p>Solicitamos a la convocante aceptar pinza en bayoneta tipo GRUENWALD de 18 a 20 cm con inserto de carburo de tungsteno y/o titanio.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 161 - ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
<p>ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada: en las especificaciones técnicas donde menciona: 1 Mango de bisturi N°4 (N° 4 de 16 cm +-1cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR Grabado laser MSPBS ,codigo QR.</p> <p>Solicitamos a la convocante ampliar el rango a (+/-1,5 cm)</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 162 - ítem 1 (caja de cirugía cardiaca) y el ítem 10 (caja de separación)

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
<p>Para el ítem 1 (caja de cirugía cardiaca) y el ítem 10 (caja de separación) sugerimos a la institución convocante cambiar o solicitar dimensiones de contenedores más grandes por la cantidad de instrumental y volumen de los mismos, como por ejemplo: (dimensiones exteriores con tapa incluida de 59,2x28x15,2 cm (+/-2cm) y dimensiones interiores de 54,4x25,8x12 cm (+/-2 cm). Así evitarán el condensado dentro de los mismos al momento de la esterilización.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 163 - Muestras

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
<p>Donde menciona: MUESTRAS: Los oferentes deberán presentar como mínimo 5(cinco) muestras de los bienes solicitados en cada Kit por ítem cotizado, según consideración del comité de evaluación. Solicitamos a la entidad convocante aceptar catálogos, ficha técnica de cada ítem y producto ofertado detalladamente, así también de ser requerido algún instrumental para dispersar dudas en cuanto a calidad se refiera aceptar instrumentales similares a lo ofertado. Ya que esto ocasiona gasto excesivo si precisan 5 por cada ítem ofertado y los tiempos de importación tardan varios días.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 164 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
ítem 1 - Caja de Cirugia de Alta Complejidad: en las especificaciones técnicas donde menciona: 5 Pinza anatomica vascular de acero quirurgico , 22 CM de largo x 1,5mm de ancho Acero inoxidable quirúrgico, variación: + - 1 cm en la medida. Garantía mínima 3 años. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aclarar si se refiere a pinza vascular tipo de 'bakey 1,5 mm en la punta y longitud de 20 o 24 cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 165 - Especificaciones técnicas - Ítem 2

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 Tijera Dietrich 125°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 166 - Especificaciones técnicas - Ítem 2

Consulta	Fecha de Consulta
	22-03-2023
<p>ítem 2 - Caja de Cirugia Especializada en las especificaciones técnicas donde menciona:</p> <p>4 Tijera Dietrich 125°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera potts de mattel, 45° 180mm, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia.Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 60°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 90°, 18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Tijera Dietrich 45°,18cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR.</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 45°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 60°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja muy fina 16.5cm, 90°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, hoja fina, 1 hoja con punta de boton 16.5cm, 45°, De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton 60°, 16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>4 Microtijera con resorte y mango redondo, , hoja fina, 1 hoja con punta de boton, 90°,16,5cm De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153- 1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR</p> <p>Solicitamos a la convocante para todo lo mencionado aceptar instrumental sin inserto de carburo de tungsteno.</p>	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC	

Consulta 167 - Especificaciones técnicas - Ítem 2

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
ítem 2 - Caja de Cirugía Especializada: en las especificaciones técnicas donde menciona: 4 Pinza anatomica bayoneta(DIMKHUYSEN) titanium,24CM , De acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. Con variante de (+ - 1) cm en las medidas, 3 años de garantia. Punta TC. Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante aceptar pinza en bayoneta tipo GRUENWALD de 18 a 20 cm con inserto de carburo de tungsteno y/o titanio.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 168 - Especificaciones técnicas - Ítem 2

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
ítem 2 - Caja de Cirugía Especializada: en las especificaciones técnicas donde menciona: 1 Mango de bisturi N°4 (N° 4 de 16 cm +-1cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, garantia minima 3 años Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales DIM EN 10088T.1-3 EN ISO 7153-1 , EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico. Grabado laser MSPBS ,codigo QR Grabado laser MSPBS ,codigo QR. Solicitamos a la convocante ampliar el rango a (+/-1,5 cm)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 169 - Especificaciones técnicas - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Para el ítem 1 (caja de cirugía cardiaca) y el ítem 10 (caja de separación) sugerimos a la institución convocante cambiar o solicitar dimensiones de contenedores más grandes por la cantidad de instrumental y volumen de los mismos, como por ejemplo: (dimensiones exteriores con tapa incluida de 59,2x28x15,2 cm (+/-2cm) y dimensiones interiores de 54,4x25,8x12 cm (+/-2 cm). Así evitarán el condensado dentro de los mismos al momento de la esterilización.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 170 - Consulta general:

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
- Donde dice: Muestras: Las muestras deberán llevar impresa: marca, origen, fabricante, N° de Lote, procedencia y vencimiento. Como no se trata de materiales de uso descartable, ni que vengan estériles de fábrica, el vencimiento no corresponde. Sugerimos solicitar un certificado de garantía.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 171 - Consulta general:

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
<p>- En la sección de muestras, donde se aclara: La Comisión evaluadora se reserva el derecho de solicitar más muestras de aquellos ítems que sea necesarios para realizar pruebas de calidad e investigación en cualquier Institución que la convocante considere pertinente. Con este párrafo se anula de nuevo la posibilidad de poder presentar solo 5 muestras y la inversión para contar con todos los instrumentales en stock antes de la adjudicación es muy alta, por lo tanto solicitamos se elimine esta párrafo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 172 - Consulta general:

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
<p>- En donde dice: Plazos de Entrega:</p> <p>1ra. Entrega 20 % de la cantidad mínima adjudicada La primera Orden de Compra, será emitida dentro de los 15 (quince) días corridos posteriores a la firma del contrato donde el Oferente tendrá un plazo de hasta 90 (NOVENTA) días corridos para la entrega efectiva de los bienes adjudicados contados a partir de la recepción de la Orden de Compra.</p> <p>2da. Entrega hasta el 30 % de la cantidad mínima adjudicada El Oferente tendrá un plazo de hasta 30 (TREINTA) días corridos para la entrega de los productos adjudicados a partir de la recepción por parte del oferente de las órdenes de compra, emitida por la Dirección General de Gestión de Insumos Estratégicos.</p> <p>Solicitamos que para la primera entrega se otorguen 120 días de plazo, por la cantidad de instrumentales muy específicos solicitados. Para la segunda entrega por favor aclarar que la orden de compra será emitida 30 días posteriores a la primera orden de compra, debido a que si se emiten en la misma fecha, la segunda orden tendrá un plazo de entrega de sólo 30 días desde la firma del Contrato.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 173 - Consulta general:

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Con respecto a las respuestas de las consultas N° 48 a la 52, se han agregado los sistemas de trazado de instrumentales, así como los lectores correspondientes, sin embargo, en la versión 11 del PBC no hemos encontrado las especificaciones técnicas, además solicitamos se revisen los precios referenciales de los kits, considerando que este costo no estaba contemplado en el PBC original.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 174 - Consulta general:

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: En cada ITEM, inscripción, grabado laser: MSPBS, código QR, terminación mate pasividad ante manchas y corrosión: garantía mínima de 3 años. Acero quirúrgico con certificación de Buenas Practicas de manufacturación, ISO 9001;2008, ISO 7153-1:2016, Acero Martensítico (para instrumentales duros), Norma AISI 420, Acero austenítico (solo para instrumentales maleables) AISI 304, AISI 316, ABNT NBR 13911, Normas EMA EU, normas FDA o superior y/o CONSULTORIA DE OPTIMIZACION DE SETS. Solicitamos aclarar qué tipo de CONSULTORIA DE OPTIMIZACION DE SETS es la que debe incluirse, también nos permitimos observar que de incluirse esta consultoría los precios referenciales deberán ser ampliados.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 175 - Consulta general:

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
En la anterior etapa de consultas hemos consultado: En las especificaciones técnicas de cada instrumental se ha incluido Deberán presentar certificación de la calidad de los instrumentales, DIM EN 10088T. 1-3 EN ISO 7153-1, EN ISO 13485:2016 sobre el acero quirúrgico, solicitamos que se incluya certificado FDA, tal como se incluye en el Pliego donde se solicitan certificados. La respuesta fue ajustarse a la última versión del PBC, sin embargo el certificado FDA no ha sido incluido en los ítems, insistimos con este cambio debido a que la FDA es una certificación de alta vigilancia sanitaria.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 176 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 177 - Item 1 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET INSTRUMENTALES PARA CIRUGÍA CARDÍACA.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan las pinzas císticas Acero Inoxidable al carbono (Variación: + - 2), todos los aceros quirúrgicos tienen un componente de carbono en su composición. Normalmente se llama "acero al carbono" el material de las hojas de bisturí. Solicitamos se modifique a Pinza cística . Acero Inoxidable sanitario (Variación: + - 2). En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 178 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 179 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan: 4 Microtijera con resorte y mango redondo donde dice: Punta TC, solicitamos que la punta TC sea considerada opcional, puesto que este modelo de tijeras con mango redondo no cuentan con punta TC. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 180 - Item 2 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CORONARIA

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 4 Micro Porta agujas Castro viejo , mango redondo , con cremallera 3 años de garantía. Punta TC. Las porta agujas castro viejo no cuentan con cremallera, por favor aclarar si se refiere al resorte, también solicitamos que la punta TC sea considerada opcional, puesto que este modelo de porta agujas no cuentan con punta TC. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 181 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 182 - Item 3 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SAFENA

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se puedan cotizar 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21,5 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, la medida de 21,5 cm corresponde a una medida estándar con la que cuentan todas las marcas reconocidas de instrumentales.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 183 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 184 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se puedan cotizar 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21,5 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, la medida de 21,5 cm corresponde a una medida estándar con la que cuentan todas las marcas reconocidas de instrumentales.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 185 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se puedan cotizar 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21,5 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, la medida de 21,5 cm corresponde a una medida estándar con la que cuentan todas las marcas reconocidas de instrumentales.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 186 - Item 4 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE CARDÍACO.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan: 1 MANGO DE BISTURÍ, N° 7L De Acero Inoxidable de alta calidad, de 25 cm (+ - 3 cm), Garantía de 3 años. Solicitamos se pueda considerar un modelo estándar de 21,5 cm. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 187 - Item 5 - CAJA DE CIRUGIA GENERAL CON SET DE INSTRUMENTALES PARA CURACIÓN

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 188 - Item 6 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 189 - Item 6 - CAJA DE CIRUGIA DE ALTA COMPLEJIDAD CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRASPLANTE

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se puedan cotizar 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21,5 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, la medida de 21,5 cm corresponde a una medida estándar con la que cuentan todas las marcas reconocidas de instrumentales		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 190 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA ECMO

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 191 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA ECMO

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 16 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se puedan cotizar 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21,5 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, la medida de 21,5 cm corresponde a una medida estándar con la que cuentan todas las marcas reconocidas de instrumentales		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 192 - Item 7 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA ECMO

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 2 Decolador freer doble punta roma, Acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. 2 mm y 1.5mm x 16cm. Solicitamos se acepte un rango de tolerancia en las medidas de + 2 cm En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 193 - Item 8 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA REAPERTURA RÁPIDA

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 194 - Item 8 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA REAPERTURA RÁPIDA

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 18 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, solicitamos se puedan cotizar 3 Mango de bisturi N°4(Nº 4 de 21,5 cm De Acero Inoxidable.de alta calidad Con Variante De (+) (-) 1 cm, la medida de 21,5 cm corresponde a una medida estándar con la que cuentan todas las marcas reconocidas de instrumentales		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 195 - Item 9 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA DISECCIÓN

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 196 - Item 10 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SEPARACIÓN.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 197 - Item 10 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SEPARACIÓN.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan: 1 Separador de cooley para atrio izquierda de 28cm con mango siliconado antideslizante (+ - 2cm), solicitamos se puedan cotizar 1 Separador de cooley para atrio izquierdo de 24 cm considerando que el largo de mango no afecta a la funcionalidad del instrumental.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 198 - Item 10 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA SEPARACIÓN.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan: 1 Separador de cooley para atrio derecho de 28cm con mango siliconado antideslizante (+ - 2cm), solicitamos se puedan cotizar 1 Separador de cooley para atrio izquierdo de 25 cm considerando que el largo de mango no afecta a la funcionalidad del instrumental		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 199 - Item 11 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA MARCAPASOS

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 200 - Item 11 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA MARCAPASOS

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde dice: 2 Decolador freer doble punta roma, Acero Inoxidable quirurgico de alta calidad. 2 mm y 1.5mm x 16cm. Solicitamos se acepte un rango de tolerancia en las medidas de + 2 cm. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		

Consulta 201 - Item 12 - CAJA DE CIRUGIA ESPECIALIZADA CON SET DE INSTRUMENTALES PARA TRAQUEOSTOMÍA.

Consulta	Fecha de Consulta	22-03-2023
Donde solicitan en la caja: Con filtros de al menos 5000 ciclos, considerando que estas cajas serán utilizadas con mucha frecuencia, sugerimos se soliciten filtros permanentes, que no requieran ser cambiados, por el alto costo de los mismos. En la anterior consulta nos han indicado ajustarse a la nueva versión del PBC, sin embargo las especificaciones técnicas de este punto no han variado		
Respuesta	Fecha de Respuesta	18-04-2023
AJUSTARSE A LA ULTIMA VERSION DEL PBC		