



A C T A

MESA DE CONTRATACIÓN PARA LA APROBACIÓN DEL INFORME TÉCNICO DE VALORACIÓN DE LOS CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN DEPENDIENTES DE UN JUICIO DE VALOR Y ACTO DE APERTURA DE LOS SOBRES RELATIVOS A LAS OFERTAS ECONÓMICAS Y DOCUMENTACIÓN PARA SU VALORACIÓN CONFORME A CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN AUTOMÁTICOS DEL EXPEDIENTE 353/2022 POR PROCEDIMIENTO ABIERTO Y ACUERDO MARCO (PAAM 15/22)

En Córdoba, siendo las nueve horas del día 19 de julio de 2022, se reúne la Mesa de Contratación del Hospital Universitario Reina Sofía, centro donde está ubicada la Central Provincial de Compras de Córdoba, con la asistencia de las personas que a continuación se citan, para proceder al examen y aprobación del Informe Técnico de valoración de los criterios de adjudicación dependientes de un juicio de valor, así como para realizar la apertura del sobre electrónico núm. 3 que contiene la documentación para su valoración conforme a criterios de adjudicación automáticos de las empresas ofertantes en el expediente núm 353/2022, convocado para la contratación del **Suministro, de tracto sucesivo y precios unitarios, de material específico para cirugía cardiovascular (subgrupo 01.14 del catálogo SAS), con cesión de uso de equipamiento necesario para la utilización del material, con destino al Hospital Universitario Reina Sofía, área de gestión sanitaria Córdoba Sur y área sanitaria Norte de Córdoba, centros adscritos a la Central Provincial de Compras de Córdoba, (PAAM 15/22).**

PRESIDENTA

D^a. Amparo Simón Valero
Directora Económica Administrativa y de la CPCC

VOCALES

D^a. M^a Luisa García Alijo
Subdirectora de Contratación Administrativa

D. Javier I. Corral Martín
Letrado Jefe de la Asesoría Jurídica Provincial del S.A.S.

D. Pedro Manuel Serrano Jurado
Interventor Provincial Adjunto

D. José Luis Gómez de Hita
Director de Servicios Generales del HURS

SECRETARIA

D^a Eva Rojas Calvo
Técnico de Función Administrativa

Constituida la Mesa de Contratación en primer lugar, se procede a aprobar, por unanimidad, el acta de la sesión anterior del día 21 de junio de 2022, en la que se acordó solicitar informe técnico de valoración de los criterios de adjudicación no automáticos.

En el día de hoy, la Mesa de Contratación procede al examen del informe técnico emitido por la Comisión Técnica encargada de la valoración de los criterios dependientes de un juicio de valor, acordándose su aprobación por unanimidad, según **ANEXO adjunto** a la presente acta.

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022	
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	1/27	
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/			



Quedan admitidas las ofertas que superan el umbral mínimo de criterios técnicos no automáticos, según anexo al presente acta, de las siguientes empresas:

1. **ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA**
2. **BIOTRONIK SPAIN SA**
3. **CIRUGIA ORTOPEDIA Y MEDICINA MEDCOR SL**
4. **EDWARDS LIFESCIENCES SL**
5. **GESTION INTEGRAL DE CLINICAS SL**
6. **GETINGE GROUP SPAIN SL**
7. **KLUTER MEDICAL SL**
8. **LEMAITRE VASCULAR SPAIN SL**
9. **LIVANOVA ESPAÑA, S L**
10. **MEDTRONIC IBERICA SA**
11. **PALEX MEDICAL, SA**
12. **PRIM, S.A.**

Asimismo, quedan excluidas, al no superar en ninguno de los lotes ofertados, el umbral mínimo aplicable según los criterios de adjudicación no automáticos previstos en el Anexo al cuadro resumen, las ofertas presentadas en los lotes a que hace referencia el anexo a este acta, de las empresas relacionadas a continuación:

1. **KLUTER MEDICAL SL**
2. **LIVANOVA ESPAÑA, S L**

A continuación, da comienzo el acto público de apertura de la oferta económica, que se contiene en los sobres núm.3 junto a la documentación técnica para su valoración conforme a criterios no automáticos. Al acto público acuden los representantes de las siguientes empresas:

- Doña Laura López Torrejón en representación de la empresa **B BRAUN SURGICAL SA.**
- Don José Carmona Goncet en representación de la empresa **GETINGE GROUP SPAIN SL.**

En primer lugar, la presidenta de la mesa de contratación procede a la lectura, en voz alta, de las puntuaciones del informe técnico de valoración de los criterios de adjudicación no automáticos y, a continuación, se realiza la apertura de los sobres núm. 3, ofreciéndose la oportunidad de acceso a las proposiciones a los asistentes al acto público.

Ya en sesión privada, se procede a la deliberación del escrito presentado por la empresa **ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA** el día 14 de junio de 2022. La mesa de contratación no aprecia error material en la oferta económica presentada por dicho licitador, ya que la misma, se ha realizado conforme al modelo de proposición económica preceptivo según el pliego de cláusulas administrativas particulares. En base a lo anteriormente expuesto, la mesa de contratación acuerda no admitir las pretensiones del licitador **ABBOTT MEDICAL ESPAÑA SA** al entender que suponen una modificación de la oferta de modo sustancial después de su presentación, lo que es contrario a los principios de igualdad de trato, no discriminación y transparencia (Resolución n.º 1505/2021, de 4 de noviembre de 2021, del TACRC).

Por otra parte, la mesa de contratación acuerda, por unanimidad, solicitar subsanación de la documentación presentada a las siguientes empresas,

1. CIRUGÍA ORTOPEDIA Y MEDICINA MEDCOR SL

Del examen de la documentación aportada en el sobre nº 3, deberá subsanar, de acuerdo a la cláusula 6.4 del PCAP., siguiente documentación, que deberá firmar electrónicamente:

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	2/27





1.-Declaración Responsable de la adecuación de los bienes objeto del suministro al cumplimiento de las disposiciones específicas en materia de seguridad y salud, según anexo VIII al presente pliego.

2. KLUTER MEDICAL SL

Del examen de la documentación aportada en el sobre nº 3, deberá subsanar, de acuerdo a la cláusula 6.4 del PCAP, siguiente documentación, que deberá firmar electrónicamente:

1.-Declaración responsable en materia de prevención de riesgos laborales y coordinación de actividades empresariales, según modelos anexos IX y IX BIS del presente pliego.

3. GESTIÓN INTEGRAL DE CLÍNICAS SL

Del examen de la documentación aportada en el sobre nº 3, deberá subsanar, de acuerdo a la cláusula 6.4 del PCAP, siguiente documentación, que deberá firmar electrónicamente:

1.-Declaración Responsable de la adecuación de los bienes objeto del suministro al cumplimiento de las disposiciones específicas en materia de seguridad y salud, según anexo VIII al presente pliego.

2.-Declaración responsable en materia de prevención de riesgos laborales y coordinación de actividades empresariales, según modelos anexos IX y IX BIS del presente pliego.

3.- Declaración Responsable conforme al anexo X, asumiendo el compromiso, en caso de resultar persona adjudicataria, de cumplir las condiciones especiales de ejecución que se recogen en el presente pliego y de aquellas que se establezcan en el apartado 24 del cuadro resumen.

Se deja constancia en acta que, cada uno de los miembros asistentes a la Mesa de contratación, manifiesta la ausencia de conflicto de intereses en la presente licitación, de acuerdo al artículo 64 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

Y, finalmente, no habiendo más asuntos que tratar, la Presidenta de la Mesa de Contratación levantó la sesión a las diez horas del día arriba indicado.

De todo lo anterior, yo, la secretaria, doy fe,

Vº Bº LA PRESIDENTA

LA SECRETARIA

Firmado por Eva Rojas Calvo
27/7/2022

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022	
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	3/27	
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/			

ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

INFORME DE VALORACIÓN DE CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS

CPC

CÓRDOBA

OBJETO DEL CONTRATO:

SUM. Material CCV (01.14)/Cesión de equipos

Nº de EXPEDIENTE:

PAAM 15/22 (353/2022)

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
1	1	SU.PC.SANI.01 .14.00.000004		CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA C/CONEXION LUBR.LOCK Y GUIA	-DIAMETRO DE LA CANULA:[18-18];LONGITUD DE LA CANULA:[25-50];		240	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77618	100001585514	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
1	2	SU.PC.SANI.01 .14.00.000004		CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA C/CONEXION LUBR.LOCK Y GUIA	-DIAMETRO DE LA CANULA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[25-50];		320	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77620	100001585211		
1	3	SU.PC.SANI.01 .14.00.000004		CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA C/CONEXION LUBR.LOCK Y GUIA	-DIAMETRO DE LA CANULA:[22-22];LONGITUD DE LA CANULA:[25-50];		80	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77622	100001585312		
2	4	SU.PC.SANI.01 .14.00.100005		CANULA PERFUSION AORTICA PUNTA DE PLASTICO C/CONECTOR	-TIPO DE PUNTA:angulada;DIAMETRO DE LA CANULA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		120	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		89020	100001340146	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
2	5	SU.PC.SANI.01 .14.00.100005		CANULA PERFUSION AORTICA PUNTA DE PLASTICO C/CONECTOR	-TIPO DE PUNTA:angulada;DIAMETRO DE LA CANULA:[24-24];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		89024	100001341651		40
2	6	SU.PC.SANI.01 .14.00.100005		CANULA PERFUSION AORTICA PUNTA DE PLASTICO C/CONECTOR	-TIPO DE PUNTA:angulada;DIAMETRO DE LA CANULA:[22.00-23.00];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		400	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		89022	100001341358		
3	7	SU.PC.SANI.01 .14.00.100017		CANULA PERFUSION AORTICA / pediátrica	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[10-10];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77010	100002598849		
3	8	SU.PC.SANI.01 .14.00.100017		CANULA PERFUSION AORTICA / pediátrica	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[12-12];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77012	100002598748		
3	9	SU.PC.SANI.01 .14.00.100017		CANULA PERFUSION AORTICA / pediátrica	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[14-14];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77014	100002598647		
3	10	SU.PC.SANI.01 .14.00.100017		CANULA PERFUSION AORTICA / pediátrica	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[16-16];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77016	100002598546	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
3	11	SU.PC.SANI.01 .14.00.100017		CANULA PERFUSION AORTICA / pediátrica	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[8-8];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77008	100002598445		
3	12	SU.PC.SANI.01 .14.00.300012		CANULA PERFUSION AORTICA / neonato	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[8-8];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77208	100153006822		
3	13	SU.PC.SANI.01 .14.00.100017		CANULA PERFUSION AORTICA / pediátrica	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[6-6];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77006	100001606637		
3	14	SU.PC.SANI.01 .14.00.300012		CANULA PERFUSION AORTICA / neonato	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[6-6];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		77206	100153025814		
4	15	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 135º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		300	COM MEDCOR, S.L.		OC1045	100120093060		
4	15	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 135º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		300	COM MEDCOR, S.L.		OC1245	100120093161	LAS OFERTAS AL LOTE 15 Y 16 NO CUMPLEN PRESCRIPCIONES AL SER DE LONGITUD DE 21 CM Y CUANDO SE SOLICITA DE UN MÁXIMO DE 20 CM	
4	16	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 90º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		280	COM MEDCOR, S.L.		OC1090	100120093363		
4	16	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 90º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		280	COM MEDCOR, S.L.		OC1290	100120093363		
4	15	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 135º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		300	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		30212	100000936962	FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: LA CÁNULA DEL LOTE 15 Y LA PRIMERA OFERTADA AL LOTE 16 DISPONE DE UN TOPE DE OSTIUM CORONARIO ANTERIOR A LA PUNTA QUE DIFICULTA SU CORRECTA PROGRESIÓN EN EL MISMO. LO CUAL ES UN INCONVENIENTE EN CUANTO A LA FACILIDAD DE USO	
4	16	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 90º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		280	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		30110	100000937174	SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: EL TOPE INDICADO PUEDE PROVOCAR DIFICULTADES EN LA CORRECTA PROTECCIÓN MIOCÁRDICA. RENDIMIENTO: CON UNA UNIDAD SERÍA SUFICIENTE. EFICACIA: COMO HEMOS INDICADO, PUEDE HABER DIFICULTADES EN CUANTO A SU EFICACIA PARA LA ADECUADA PROTECCIÓN MIOCÁRDICA. LA OFERTA SE CONSIDERA APTA	0
4	16	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 90º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		280	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		30112	100000937376		
4	15	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 135º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		300	PALEX MEDICAL, S.A.		153188	100001334680	FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: LA CÁNULAS OFERTADAS NO PRESENTAN EL TOPE DE OSTIUM CORONARIO ANTERIOR A LA PUNTA INDICADO EN LA OFERTA DE MEDTRONIC, CON LO CUAL SE FACILITA SU CORRECTA PROGRESIÓN EN EL MISMO. LO CUAL ES UNA VENTAJA EN CUANTO A LA FACILIDAD DE USO	
4	16	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 90º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		280	PALEX MEDICAL, S.A.		143662	100001333872	SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: AL NO PRESENTAR EL TOPE INDICADO ES MUY ADECUADA PARA LA CORRECTA PROTECCIÓN MIOCÁRDICA. RENDIMIENTO: CON UNA UNIDAD SERÍA SUFICIENTE. EFICACIA: COMO HEMOS INDICADO, NO PRESENTA DIFICULTADES EN CUANTO A SU EFICACIA PARA LA ADECUADA PROTECCIÓN MIOCÁRDICA. LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA	40
4	15	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 135º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		300	PRIM. S.A		CP-11014	100005825946		

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha:	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página:	4/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
4	15	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 135º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		300	PRIM. S.A		CP-11012	100005826057	LAS REFERENCIAS OFERTADAS NO CUMPLEN PRESCRIPCIONES AL SER DE 24 CM DE LONGITUD, CUANDO SE SOLICITAN DE UN MÁXIMO DE 20 CM	-
4	15	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 135º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		300	PRIM. S.A		CP-11010	100005826158		
4	16	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 90º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		280	PRIM. S.A		CP-12012	100091772199		
4	16	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 90º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		280	PRIM. S.A		CP-12010	1000120084271		
4	16	SU.PC.SANI.01 .14.00.300005		CANULA PERFUSION OSTIUM CORONARIO S/BALON	PUNTA ANGULADA DE 90º. DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 10 Y 12F. LONGITUD DE 0 A 20 cm		280	PRIM. S.A		CP-12014	100097608148		
5	17	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA ENTRE 1 Y 1,5 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		120					LA OFERTA NO PUEDE SER ADJUDICADA, AL TRATARSE DE UNA AGRUPACIÓN DE LOTES Y NO HABER OFERTADO AL LOTE 17, ES POR ELLO QUE NO SE VALORA LA MISMA	-
5	18	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA ENTRE 2,2 Y 2,5 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		318	COM MEDCOR, S.L.		ARC04	100120113476		
5	19	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA 2,5 A 3 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		40	COM MEDCOR, S.L.		ARC01	100152996012		
5	17	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA ENTRE 1 Y 1,5 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		120	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		10018	100000938386	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
5	18	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA ENTRE 2,2 Y 2,5 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		318	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		10014	100000938184		
5	19	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA 2,5 A 3 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		10012	100000938083		
5	17	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA ENTRE 1 Y 1,5 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		120	PALEX MEDICAL, S.A.		087118	100001311355		
5	18	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA ENTRE 2,2 Y 2,5 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		318	PALEX MEDICAL, S.A.		087126	100001311052	LA OFERTA NO CUMPLE, PUES EN EL LOTE 18 PRESENTA UNA CÁNULA DE 2 MM DE DIÁMETRO DE LA PUNTA, CUANDO SE SOLICITA ENTRE 2,2 Y 2,5 MM	-
5	19	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA 2,5 A 3 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		40	PALEX MEDICAL, S.A.		087134	100001310941		
5	17	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA ENTRE 1 Y 1,5 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		120	PRIM. S.A		AR-11012	100005823926	LA OFERTA NO CUMPLE, PUES EN EL LOTE 17 PRESENTA UNA CÁNULA DE 9F (3 MM) DE DIÁMETRO DE LA PUNTA, CUANDO SE SOLICITA ENTRE 1 Y 1,5 MM, Y EN EL LOTE 19 PRESENTA UNA CÁNULA DE 5F (1,67 MM) CUANDO SE SOLICITA DE 2,5 A 3 MM	-
5	18	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA ENTRE 2,2 Y 2,5 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		318	PRIM. S.A		AR-11014	100005824037		
5	19	SU.PC.SANI.01 .14.00.300007		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA	DIAMETRO DE LA PUNTA 2,5 A 3 mm. LONGITUD DE LA CANULA ENTRE 0 Y 15 cm		40	PRIM. S.A		AR-11016	100005824138		
6	20	SU.PC.SANI.01 .14.00.500002		CANULA PERFUSION VENO-VENOSA DOBLE LUMEN / Percutanea	Diámetro de la cánula entre 12 y 13;Longitud de la cánula:[0-11];		2	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		10013	100132803457	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
6	21	SU.PC.SANI.01 .14.00.500002		CANULA PERFUSION VENO-VENOSA DOBLE LUMEN / Percutanea	Diámetro de la cánula:[16-16];Longitud de la cánula:[11- 14];		2	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		10016	100132792931		
6	22	SU.PC.SANI.01 .14.00.500002		CANULA PERFUSION VENO-VENOSA DOBLE LUMEN / Percutanea	Diámetro de la cánula:[23-23];Longitud de la cánula:[21- 31];		2	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		10023	100132793143		
6	23	SU.PC.SANI.01 .14.00.500002		CANULA PERFUSION VENO-VENOSA DOBLE LUMEN / Percutanea	Diámetro de la cánula:[27-27];Longitud de la cánula:[21- 31];		2	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		10027	100132793244		
7	24	SU.PC.SANI.01 .14.00.600002		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA VENTRICULO IZQUIERDO	-DIAMETRO DE LA CANULA:[10-10];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		120	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		12008	100001331650	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
7	25	SU.PC.SANI.01 .14.00.600002		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA VENTRICULO IZQUIERDO	-DIAMETRO DE LA CANULA:[13-13];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		12001	100001331458		
7	26	SU.PC.SANI.01 .14.00.600002		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA VENTRICULO IZQUIERDO	-DIAMETRO DE LA CANULA:[16-16];LONGITUD DE LA CANULA:[25-50];		460	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		12016	100001331155		
7	27	SU.PC.SANI.01 .14.00.600002		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA VENTRICULO IZQUIERDO	DIAMETRO DE LA CANULA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[25-50];		286	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		12002	100001330842		
8	28	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 9 Y 10;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGUIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		6						
8	29	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 11 Y 12;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGUIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4						
8	30	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 13 Y 14;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGUIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4						
8	31	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 15 Y 16;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGUIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4						
8	32	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[19- 19];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25]. ALTA RIGUIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8						
8	33	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[21- 21];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75]. ALTA RIGUIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-PVL-2155	100026775356		
8	34	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[21- 21];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25]. ALTA RIGUIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8						

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	5/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos	
8	35	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[23-23];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8					LA OFERTA NO PUEDE SER ADJUDICADA, AL TRATARSE DE UNA AGRUPACIÓN DE LOTES Y NO HABER OFERTADO AL LOTE 17, ES POR ELLO QUE NO SE VALORA LA MISMA		
8	36	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[23-23];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4							
8	37	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA: RECTA;DIAMETRO DE LA CANULA 19;LONGITUD DE LA CANULA:[50-75];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8							
8	38	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[21-21];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-PVL-2155	100026775356			
8	39	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[23-23];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-PVL-2355	100026775255			
8	40	SU.PC.SANI.01 .14.00.000011		EQ. CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 9 Y 10;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		6							
8	41	SU.PC.SANI.01 .14.00.000011		EQ. CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 11 Y 12;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		4							
8	42	SU.PC.SANI.01 .14.00.000011		EQ. CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 13 Y 14;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		4							
8	43	SU.PC.SANI.01 .14.00.000011		EQ. CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 15 Y 16;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		4	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-PAL-1523	100026785559			
8	28	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 9 Y 10;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		6	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		96830-108	100115245595			LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO. LAS REFERENCIAS ADECUADAS EN TODOS LOS LOTES SON LAS QUE COMIENZAN POR LS. AL SER LAS QUE NO TIENEN LIMITACIÓN EN EL TIEMPO DE USO PARA LA CIRUGÍA EXTRACORPÓREA Y ASISTENCIA CIRCULATORIA
8	28	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 9 Y 10;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		6	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96110-009	100140862259			
8	29	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 11 Y 12;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		96830-110	100115245393			
8	29	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 11 Y 12;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96110-011	100140945196			
8	30	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 13 Y 14;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		96830-112	100115245090			
8	30	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 13 Y 14;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96110-013	100140945297			
8	31	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 15 Y 16;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		96830-114	100115245797			
8	31	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 15 Y 16;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96110-015	100140955197			
8	32	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[19-19];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96218-019	100140925295			
8	33	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[21-21];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96555-021	100140887908			
8	34	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[21-21];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96218-021	100140925194			
8	35	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[23-23];LONGITUD DE LA CANULA:[0-25]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		8	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96218-023	100140915395			
8	36	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[23-23];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CÁNULA		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96555-023	100140887807			

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	6/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
8	37	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA 19;LONGITUD DE LA CANULA:[50-75];ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CANULA		8	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96555-019	100140888110		
8	38	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[21-21];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CANULA		8	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96355-021	100140887403		
8	39	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[23-23];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75]. ALTA RIGIDEZ DE GUÍAS Y DEL SISTEMA DE SOPORTE DE LA CANULA		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96360-023	100140955096		
8	40	SU.PC.SANI.01 .14.00.000011		EQ. CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 9 Y 10;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		6	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96010-009	100140858713		
8	41	SU.PC.SANI.01 .14.00.000011		EQ. CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 11 Y 12;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96010-011	100140858915		
8	42	SU.PC.SANI.01 .14.00.000011		EQ. CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 13 Y 14;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96010-013	100140858612		
8	43	SU.PC.SANI.01 .14.00.000011		EQ. CANULA PERFUSION ARTERIA FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 15 Y 16;LONGITUD DE LA CANULA:[0-25];		4	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		LS96010-015	100140859026		
9	44	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[21-21];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75];		60	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-PVL-2155	100026775356	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, EN CUANTO AL RENDIMIENTO Y EFICACIA DESTACA QUE LA DURACIÓN DE LA CÁNULA EN EL MISMO PACIENTE SE PUEDE ALARGAR HASTA 30 DÍAS, POR LO CUAL RESULTA DE MUY ALTO RENDIMIENTO Y EFICACIA EN CIRUGÍA EXTRACORPÓREA QUE TERMINE EN ECMO, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
9	45	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[23-23];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75];		36	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-PVL-2355	100026775255		
9	46	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[25-25];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75];		24	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-PVL-2555	100026775154		
9	44	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[21-21];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75];		60	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		96600-121	100020399352	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA PUES AUNQUE ES CORRECTA EN CUANTO A FACILIDAD DE UTILIZACIÓN Y SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, PERO RESPECTO AL RENDIMIENTO Y EFICACIA, ES MUCHO MENOS ADECUADA QUE LA OTRA OFERTA, DADO QUE SU DURABILIDAD ES DE UNAS 8 HORAS, CON LO CUAL EN CASO DE CIRUGÍA EXTRACORPÓREA QUE ACABE EN ECMO, HABRÍA QUE COLOCAR OTRA CÁNULA, LO CUAL NO SÓLO INCIDE EN EL RENDIMIENTO SINO EN LA SEGURIDAD DEL PACIENTE, AL PRECISARSE MAYOR INTERVENCIÓN SOBRE EL MISMO	0
9	45	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[23-23];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75];		36	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		96600-123	100106302764		
9	46	SU.PC.SANI.01 .14.01.000004		EQ. CANULA RETORNO VENOSO FEMORAL REFORZADA TEC. SELDINGER	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[25-25];LONGITUD DE LA CANULA:[50-75];		24	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		96600-125	100106313775		
10	47	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[16-16];LONGITUD DE LA CANULA:[25-36];		34					LA OFERTA NO PUEDE SER ADJUDICADA, AL TRATARSE DE UNA AGRUPACIÓN DE LOTES Y NO HABER OFERTADO AL LOTE 17, ES POR ELLO QUE NO SE VALORA LA MISMA	
10	48	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[18-18];LONGITUD DE LA CANULA:[25-36];		54						
10	49	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[25-36];		44						
10	50	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[22-22];LONGITUD DE LA CANULA:[25-36];		50						
10	51	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[24-24];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	COM MEDCOR, S.L.		01V241L8	100152996012		
10	52	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[28-28];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		100	COM MEDCOR, S.L.		01V281L8	100152995709		
10	52	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[28-28];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		100	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		TF028L	100000959994	LA OFERTA NO PUEDE SER ADJUDICADA, AL TRATARSE DE UNA AGRUPACIÓN DE LOTES Y NO HABER OFERTADO AL LOTE 17, ES POR ELLO QUE NO SE VALORA LA MISMA	

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	7/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
10	47	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:16-16];LONGITUD DE LA CANULA:25-36);		34	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66116	100000960602	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
10	48	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:18-18];LONGITUD DE LA CANULA:25-36);		54	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66118	100000961117		
10	49	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:20-20];LONGITUD DE LA CANULA:25-36);		44	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66120	100000961016		
10	50	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:22-22];LONGITUD DE LA CANULA:25-36);		50	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66122	100000960703		
10	51	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:24-24];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66124	100000960501		
10	52	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:28-28];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		100	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66128	100000961319		
10	47	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:16-16];LONGITUD DE LA CANULA:25-36);		34	PALEX MEDICAL, S.A.		73605	100001307516	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
10	48	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:18-18];LONGITUD DE LA CANULA:25-36);		54	PALEX MEDICAL, S.A.		73613	100001307718		
10	49	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:20-20];LONGITUD DE LA CANULA:25-36);		44	PALEX MEDICAL, S.A.		73621	100001310042		
10	50	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:22-22];LONGITUD DE LA CANULA:25-36);		50	PALEX MEDICAL, S.A.		372710	100001307819		
10	51	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:24-24];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		40	PALEX MEDICAL, S.A.		73648	100001308728		
10	52	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:28-28];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		100	PALEX MEDICAL, S.A.		81632	100001308627		
11	53	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:30-30];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		40	COM MEDCOR, S.L.		01V301L8	100122234995	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA DEBIDO A LO SIGUIENTE. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: DISEÑO DE PUNTA HELICOIDAL Y EXCESIVAMENTE LARGA, LO PUEDE DIFICULTAR LA INSERCIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: LA EXCESIVA LONGITUD DEL EXTREMO HELICOIDAL PUEDE DIFICULTAR EL FLUJO A TRAVÉS DE LA CÁNULA POR EL EFECTO PARED, LO CUAL REDUCE EL RENDIMIENTO DE LA CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA. RENDIMIENTO: ADECUADO PUES CON UNA UNIDAD SERÍA SUFICIENTE. EFICACIA: PRESENTA LAS DIFICULTADES INDICADAS QUE SUPONEN UNA MERMA DE SU EFICACIA PARA EL USO CLÍNICO AL QUE ESTÁ DESTINADA.	0
11	54	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:26-26];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		100	COM MEDCOR, S.L.		01V261L8	100152995901		
11	53	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:30-30];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		40	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		TF030L	100000958287	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA, PUES LAS CÁNULAS OFERTADAS PRESENTAN EXCESIVA RESISTENCIA AL FLUJO SANGUÍNEO (LA DE 30 F A 5 LITROS LA CAÍDA DE PRESIÓN ES DE 40 MMHG, CASI EL DOBLE QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC QUE ES DE 25, Y LA DE 16 F A 3 LITROS LA CAÍDA ES DE 40 Y EN MEDTRONIC ENTRE 15 Y 20) , LO CUAL DESDE TODOS LOS PUNTOS DE VISTA A VALORAR HACE QUE NO SEA ADECUADA AL DIFICULTAR EL DRENAJE SANGUÍNEO	0
11	54	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:26-26];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		100	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		TF026L	100000958489		
11	53	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:30-30];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66130	100000961410	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: DISEÑO DE PUNTA CÓNICA QUE FACILITA LA INSERCIÓN. ADEMÁS LAS LONGITUDES PRESENTADAS DE 30,5 Y 36 CM LA HACEN MÁS ADECUADA EN CUANTO A FACILIDAD DE UTILIZACIÓN QUE LA OFERTA DE PALEX QUE ES MÁS LARGA, DICHA MENOR LONGITUD FACILITA SU USO EN EL CAMPO QUIRÚRGICO. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: EL DISEÑO DE PUNTA MULTIPERFORADA FACILITA EL DRENAJE SANGUÍNEO A TRAVÉS DE LA CÁNULA, LO CUAL MEJORA EL RENDIMIENTO DE LA CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA, RENDIMIENTO: ES MUY ADECUADO PUES CON UNA UNIDAD SE CONSIGUE EL EFECTO DESEADO. EFICACIA: DISPONEMOS DE RESULTADOS CONTRATADOS PROPIOS DEL EXCELENTE COMPORTAMIENTO DE LA CÁNULA PARA EL USO CLÍNICO AL QUE ESTÁ DESTINADA.	40
11	54	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta:DIAMETRO DE LA CANULA:26-26];LONGITUD DE LA CANULA:36-50);		100	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66126	100000961218		

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	8/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
11	53	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[30-30];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	PALEX MEDICAL, S.A.		446821	100153015712	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: DISEÑO DE PUNTA QUE ES PLANA Y NO CÓNICA EN SU EXTREMO, LO QUE SUPONE MENOR FACILIDAD DE INSERCIÓN QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC. ADEMÁS LAS LONGITUDES PRESENTADAS DE 40,6 CM LA HACEN MENOS ADECUADA EN CUANTO A FACILIDAD DE UTILIZACIÓN QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC QUE ES MÁS CORTA, DICHA MAYOR LONGITUD SUPONE MAYOR DIFICULTAD EN SU USO EN EL CAMPO QUIRÚRGICO. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: EL DISEÑO DE PUNTA MULTIPERFORADA FACILITA EL DRENAJE SANGUÍNEO A TRAVÉS DE LA CÁNULA, LO CUAL MEJORA EL RENDIMIENTO DE LA CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA, RENDIMIENTO: ES MUY ADECUADO PUES CON UNA UNIDAD SE CONSIGUE EL EFECTO DESEADO. EFICACIA: AUNQUE SEGÚN FICHA TÉCNICA RESULTARÍA ADECUADA, NO DISPONEMOS DE RESULTADOS CONTRATADOS PROPIOS DEL COMPORTAMIENTO DE LA CÁNULA PARA EL USO CLÍNICO AL QUE ESTÁ DESTINADA.	20
11	54	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[26-26];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		100	PALEX MEDICAL, S.A.		446820	100153005711	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS EN EL LOTE 54, PUES DE LAS REFERENCIAS OFERTADAS, NINGUNA ES DE 26 F TAL Y COMO SE SOLICITA	
11	53	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[30-30];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	PRIM. S.A		RV-40036	100091760976		
11	53	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[30-30];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	PRIM. S.A		RV-40030	100091771785		
11	53	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[30-30];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	PRIM. S.A		RV-40034	100091771886		
11	53	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[30-30];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	PRIM. S.A		RV-40032	100091772098		
11	54	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[26-26];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		100	PRIM. S.A		RV-40020	100091760774		
11	54	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[26-26];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		100	PRIM. S.A		rv-40022	100091760875		
11	54	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[26-26];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		100	PRIM. S.A		rv-40018	100091771684		
11	54	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	-TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:[26-26];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		100	PRIM. S.A		rv-40024	100091771987		
12	55	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:1/4;DIAMETRO DE LA CANULA:[12-12];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67512	100001313274		
12	56	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:1/4;DIAMETRO DE LA CANULA:[14-14];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67514	100001313779		
12	57	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:1/4;DIAMETRO DE LA CANULA:[16-16];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		60	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67516	100001316103		
12	58	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:1/4-3/8;DIAMETRO DE LA CANULA:[18-18];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67518	100001311557		
12	59	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:1/4-3/8;DIAMETRO DE LA CANULA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67520	100001311456	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
12	60	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:1/4-3/8;DIAMETRO DE LA CANULA:[22-22];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67522	100001311658		
12	61	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:3/8;DIAMETRO DE LA CANULA:[26-26];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		200	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67526	100026017704		
12	62	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:3/8;DIAMETRO DE LA CANULA:[28-28];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		280	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67528	100001312668		
12	63	SU.PC.SANI.01 .14.01.412000		CANULA RETORNO VENOSO ACODADA	-COMPOSICIÓN DE LA PUNTA:PLÁSTICO;PARA CONECTOR:3/8;DIAMETRO DE LA CANULA:[30-30];LONGITUD DE LA CANULA:[36-50];		280	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		67530	100001312567		
13	64	SU.PC.SANI.01 .14.01.808000		CANULA DESVIO CAROTIDA CON ORIFICIO Y BALON	TIPO DE PUNTA:angulada;DIAMETRO DE LA CANULA:[8-8];LONGITUD DE LA CANULA:[25-50];		6	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		2013-10	100069787118	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
13	65	SU.PC.SANI.01 .14.01.808000		CANULA DESVIO CAROTIDA CON ORIFICIO Y BALON	TIPO DE PUNTA:angulada;DIAMETRO DE LA CANULA:[9-9];LONGITUD DE LA CANULA:[25-50];		6	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		2012-10	100069787219		
14	66	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 1/2 luer lock;		32	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3387	100153385749	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
14	67	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 1/4 luer lock;		446	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3385	100153385840		
14	68	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 luer lock;		558	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3386	100153375849		

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	9/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
14	66	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 1/2 luer lock;		32	KLUTER MEDICAL, S.L.		K3328T	100015011935	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
14	67	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 1/4 luer lock;		446	KLUTER MEDICAL, S.L.		K3326T	100015011430		
14	68	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 luer lock;		558	KLUTER MEDICAL, S.L.		K3327T	100015011733		
14	66	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 1/2 luer lock;		32	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		SK6063	100000978885	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
14	67	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 1/4 luer lock;		446	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		SK6061	100000978986		
14	68	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 luer lock;		558	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6062	100001303273		
14	66	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 1/2 luer lock;		32	PALEX MEDICAL, S.A.		305203	100010871815	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
14	67	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 1/4 luer lock;		446	PALEX MEDICAL, S.A.		305197	100010871310		
14	68	SU.PC.SANI.01 .14.05.000002		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA LUER-LOCK	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 luer lock;		558	PALEX MEDICAL, S.A.		305200	100107482571		
15	69	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 3/8;		48	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3383	100153376051	LA OFERTA AL LOTE 70 NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SER UNA CONEXIÓN DE 1/4-1/4 NO LUER, CUANDO SE SOLICITA 1/4 LUER	
15	70	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - luer;		390	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3378	100153376152		
15	71	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/16 - 1/4		30	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3393	100153386153		
15	72	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 3/8;		54	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3382	100153376253		
15	69	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 3/8;		48	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		SK6013	100000977673	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
15	70	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - luer;		390	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		10007	100014310954		
15	71	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/16 - 1/4		30	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		SK6009	100000977572		
15	72	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 3/8;		54	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		SK6011	100000977774		
15	69	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 3/8;		48	PALEX MEDICAL, S.A.		305186	100001592080	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
15	70	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - luer;		390	PALEX MEDICAL, S.A.		435695	100153415954		
15	71	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/16 - 1/4		30	PALEX MEDICAL, S.A.		305180	100010870805		
15	72	SU.PC.SANI.01 .14.05.001000		CONEXION CARDIOVASCULAR RECTA	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 3/8;		54	PALEX MEDICAL, S.A.		305182	100001591171		
16	73	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 3/8 - 3/8;		268	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3363	100153386355	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
16	74	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 1/4 - 1/4;		744	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3358	100153386456		
16	75	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 1/4 - 1/4;		42	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3362	100153386557		
16	76	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 - 1/4;		24	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3364	100153386658		
16	77	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 - 3/8;		180	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3359	100153386759	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
16	73	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 3/8 - 3/8;		268	KLUTER MEDICAL, S.L.		K3307T	100020404616		
16	74	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 1/4 - 1/4;		744	KLUTER MEDICAL, S.L.		K3302T	100020403808		
16	75	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 1/4 - 1/4;		42	KLUTER MEDICAL, S.L.		K3306T	100020404212		
16	76	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 - 1/4;		24	KLUTER MEDICAL, S.L.		K3308T	100020404515	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
16	77	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 - 3/8;		180	KLUTER MEDICAL, S.L.		K3303T	100020403909		
16	73	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 3/8 - 3/8;		268	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		SK6040	100001300849	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
16	74	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 1/4 - 1/4;		744	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		SK6030	100000980503		
16	75	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 1/4 - 1/4;		42	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6036	100001301051		
16	76	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 - 1/4;		24	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6041	100152896002		

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha:	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	10/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
16	77	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 - 3/8;		180	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6031	100001301152		
16	73	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/2 - 3/8 - 3/8;		268	PALEX MEDICAL, S.A.		312676	100001583392	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
16	74	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4 - 1/4 - 1/4;		744	PALEX MEDICAL, S.A.		312670	100001590262		
16	75	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 1/4 - 1/4;		42	PALEX MEDICAL, S.A.		312671	100001583493		
16	76	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 - 1/4;		24	PALEX MEDICAL, S.A.		312672	100010872229		
16	77	SU.PC.SANI.01 .14.05.401000		CONEXION CARDIOVASCULAR EN Y	-DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:3/8 - 3/8 - 3/8;		180	PALEX MEDICAL, S.A.		312673	100013857371		
17	78	SU.PC.SANI.01 .14.07.100002		EQ. SALVADOR CELULAS: SIST. SUCCION Y RESERVORIO	CAMPANA NO. CAPACIDAD DEL RESERVORIO ENTRE 3.000 Y 4.500 ml	DEBERA CEDERSE EL USO DE TRES EQUIPOS SALVADORES DE CELULAS, COMPATIBLES CON EL MATERIAL FUNGIBLE OFERTADO.	876	FERRER FARMA, S.A.		1290078+ 1290036+ 1291318		LA OFERTA SE CONSIDERA APTA POR LO SIGUIENTE: FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: LA CONFIGURACIÓN DEL EQUIPO SALVADOR DE CÉLULAS NO ES AUTOMÁTICA SINO MANUAL, LO QUE DIFICULTA SU USO. LA IMPRESORA DE DATOS NO VIENE INTEGRADA EN EL EQUIPO, LO QUE SUPONE MENOR FACILIDAD DE USO AL TENER QUE TENERLA APARTE. ADEMÁS NECESITA ADAPTADOR EN EL LOTE 81 PARA LA CAMPANA, LO CUAL REDUNDA EN MENOR LA FACILIDAD DE USO. ADEMÁS LA MEMORIA DE ALMACENAMIENTO DE CASOS ES DE 10, FRENTE A LA OTRA OFERTA QUE ALMACENA 100 CASOS, ESTO SUPONE TAMBIÉN MAYOR DIFICULTAD DE USO. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: EL SISTEMA CONSIGUE UNA CAPACIDAD DE CONCENTRACIÓN DEL HEMATOCRITO ENTRE EL 40 Y 50% SEGÚN MANUAL, MUY INFERIOR AL DE LA OTRA OFERTA, LO QUE REDUNDA EN LA MAYOR NECESIDAD DE TENER QUE REALIZAR TRANSFUSIONES HALÓGENAS DEL BANCO DE SANGRE. RENDIMIENTO: MENOR ADECUADO AL DE LA OTRA OFERTA, YA QUE CON UNA UNIDAD DE FUNGIBLE CONSIGUE UNA MENOR TASA DE RECUPERACIÓN. EFICACIA: POCO ADECUADA, EL INFERIOR NIVEL DE RECUPERACIÓN DEL HEMATOCRITO SUPONE ESCASA EFICACIA PARA CONSEGUIR EL RESULTADO DESEADO	0
17	79	SU.PC.SANI.01 .14.07.100003		EQ. SALVADOR CELULAS: SIST. PROCESAMIENTO	CON CAMPANA. CAPACIDAD DEL RESERVORIO ENTRE 100 Y 175 ml APROX		106	FERRER FARMA, S.A.		1291129			
17	80	SU.PC.SANI.01 .14.07.100003		EQ. SALVADOR CELULAS: SIST. PROCESAMIENTO	CON CAMPANA. CAPACIDAD DEL RESERVORIO ENTRE 175 Y 225 ml APROX		580	FERRER FARMA, S.A.		1291118			
17	81	SU.PC.SANI.01 .14.07.100003		EQ. SALVADOR CELULAS: SIST. PROCESAMIENTO	CON CAMPANA. CAPACIDAD DEL RESERVORIO ENTRE 50 Y 100 ml APROX		60	FERRER FARMA, S.A.		1291119			
17	78	SU.PC.SANI.01 .14.07.100002		EQ. SALVADOR CELULAS: SIST. SUCCION Y RESERVORIO	CAMPANA NO. CAPACIDAD DEL RESERVORIO ENTRE 3.000 Y 4.500 ml	DEBERA CEDERSE EL USO DE TRES EQUIPOS SALVADORES DE CELULAS, COMPATIBLES CON EL MATERIAL FUNGIBLE OFERTADO.	876	PALEX MEDICAL, S.A.		424284	100081752682	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: LA CONFIGURACIÓN DEL EQUIPO SALVADOR DE CÉLULAS ES AUTOMÁTICA, LO QUE FACILITA SU USO. ADEMÁS LA MEMORIA DE ALMACENAMIENTO DE CASOS ES DE 100, FRENTE A LA OTRA OFERTA QUE ALMACENA 10 CASOS, ESTO SUPONE TAMBIÉN MAYOR FACILIDAD DE USO. ADEMÁS NO NECESITA ADAPTADOR EN NINGUNA DE LAS CAMPANAS, LO CUAL REDUNDA EN LA FACILIDAD DE USO. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: EL SISTEMA CONSIGUE UNA CAPACIDAD DE CONCENTRACIÓN DEL HEMATOCRITO DEL 63%, LO QUE REDUNDA EN LA REDUCCIÓN DE TENER QUE REALIZAR TRANSFUSIONES HALÓGENAS DEL BANCO DE SANGRE. RENDIMIENTO: ES ÓPTIMO YA QUE CON UNA SÓLA UNIDAD DE FUNGIBLE CONSIGUE UNA ALTA TASA DE RECUPERACIÓN. EFICACIA: MUY ADECUADO, EL NIVEL DE RECUPERACIÓN DEL HEMATOCRITO DEL 63% DEMUESTRA SU ELEVADA EFICACIA PARA CONSEGUIR EL RESULTADO DESEADO	40
17	79	SU.PC.SANI.01 .14.07.100003		EQ. SALVADOR CELULAS: SIST. PROCESAMIENTO	CON CAMPANA. CAPACIDAD DEL RESERVORIO ENTRE 100 Y 175 ml APROX		106	PALEX MEDICAL, S.A.		413840	100069310606		
17	80	SU.PC.SANI.01 .14.07.100003		EQ. SALVADOR CELULAS: SIST. PROCESAMIENTO	CON CAMPANA. CAPACIDAD DEL RESERVORIO ENTRE 175 Y 225 ml APROX		580	PALEX MEDICAL, S.A.		413841	100069310505		
17	81	SU.PC.SANI.01 .14.07.100003		EQ. SALVADOR CELULAS: SIST. PROCESAMIENTO	CON CAMPANA. CAPACIDAD DEL RESERVORIO ENTRE 50 Y 100 ml APROX		60	PALEX MEDICAL, S.A.		413837	100069637406		
18	82	SU.PC.SANI.01 .14.08.000000		SENSOR SATURACION ARTERIAL	Conexión:[1/2-1/2];	DEBERÁ CEDER EN USO UN MONITOR PARA LA MEDICIÓN DE PARÁMETROS DE PERFUSIÓN, COMPATIBLE CON EL MATERIAL FUNGIBLE OFERTADO	90	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3863	100119803232	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
18	83	SU.PC.SANI.01 .14.08.000000		SENSOR SATURACION ARTERIAL	Conexión:[3/8-3/8];		90	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3864	100119803535		
18	84	SU.PC.SANI.01 .14.08.000000		SENSOR SATURACION ARTERIAL	Conexión:[1/4-1/4];		450	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU3874	100119803030		
19	85	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.50-0.55];Longitud de la aguja miocárdica:[30-60];		474	B. BRAUN SURGICAL, S.A.		C0992054	100030679592	EN LA FICHA TÉCNICA PRESENTADA NO SE DESCRIBE EL DIÁMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA EN MM, TAL Y COMO SE REQUIERE PARA ESTE CÓDIGO DEL CATÁLOGO SAS. CONSULTADA LA OFERTA PRESENTADA EN EL CATÁLOGO DE BIENES Y SERVICIOS DEL SAS, SE RECOGE UN DIÁMETRO DE LA AGUJA DE 19 MM EN TODAS LAS REFERENCIAS OFERTADAS,	
19	86	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.60-0.62];Longitud de la aguja miocárdica:[30-60];		164	B. BRAUN SURGICAL, S.A.		C0992100	100030669995		
19	86	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.60-0.62];Longitud de la aguja miocárdica:[30-60];		164	B. BRAUN SURGICAL, S.A.		C0992097	100030670108		
19	86	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.60-0.62];Longitud de la aguja miocárdica:[30-60];		164	B. BRAUN SURGICAL, S.A.		C0992038	100030670209		

Página 8

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF		Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO		Página	11/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/			



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
19	86	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:{0.60-0.62};Longitud de la aguja miocárdica:{30-60};		164	B. BRAUN SURGICAL, S.A.		C0992046	100030670007	LUEGO SUPONEMOS QUE NO CUMPLE EL DIÁMETRO SOLICITADO EN LAS PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, QUE ES DE 0,50 A 0,55 EN EL LOTE 85 Y DE 0,60 A 0,62 EN EL LOTE 86	
19	86	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:{0.60-0.62};Longitud de la aguja miocárdica:{30-60};		164	B. BRAUN SURGICAL, S.A.		C0992062	100030679693		
19	86	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:{0.60-0.62};Longitud de la aguja miocárdica:{30-60};		164	B. BRAUN SURGICAL, S.A.		C0992070	100030670300		
19	85	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:{0.50-0.55};Longitud de la aguja miocárdica:{30-60};		474	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6491	100001339539	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
19	86	SU.PC.SANI.01 .14.08.100002		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL MONOPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:{0.60-0.62};Longitud de la aguja miocárdica:{30-60};		164	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6500,	100118269439		
21	87	SU.PC.SANI.01 .14.08.400000		SONDA MEDICION CALIBRE CORONARIO	-DIAMETRO DE LA SONDA:{0,8-1,2};LONGITUD DE LA SONDA:{30-50};		50						
21	88	SU.PC.SANI.01 .14.08.400000		SONDA MEDICION CALIBRE CORONARIO	-DIAMETRO DE LA SONDA:{0,3-1,7};LONGITUD DE LA SONDA:{30-50};		82						
21	89	SU.PC.SANI.01 .14.08.400000		SONDA MEDICION CALIBRE CORONARIO	-DIAMETRO DE LA SONDA:{1,8-2,2};LONGITUD DE LA SONDA:{30-50};		20						
22	90	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:{4-4};		32	COM MEDCOR, S.L.		RCL40	100006406117	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
22	91	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:{5-5};		110	COM MEDCOR, S.L.		RCL50	100006406319		
22	90	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:{4-4};		32	KLUTER MEDICAL, S.L.		959.400.012	100152905700	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS DADO QUE EN EL LOTE 91 OFERTA UN TALADRO DE 5,2 MM CUANDO SE SOLICITA DE 5 MM	
22	91	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:{5-5};		110	KLUTER MEDICAL, S.L.		959.400.015	100152905902		
22	90	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:{4-4};		32	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		AP440	100000991413	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
22	91	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:{5-5};		110	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		AP450	100000991110		
23	92	SU.PC.SANI.01 .14.30.100000		EQ. DE ASISTENCIA VENTRICULAR	CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS DE ESTE LOTE: DIAMETRO DE LAS LINEAS:3/8;DIÁMETRO DE LAS CÁNULAS:3/8;	DEBERA CEDER EN USO DOS CONSOLAS DE ASISTENCIA	30	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA,S.A.		201-90010	100122072959	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
23	93	SU.PC.SANI.01 .14.30.100000		EQ. DE ASISTENCIA VENTRICULAR	CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS DE ESTE LOTE: DIAMETRO DE LAS LINEAS:1/4;DIÁMETRO DE LAS CÁNULAS:1/4;	VENTRICULAR COMPATIBLES CON EL EQUIPO DE ASISTENCIA	10	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA,S.A.		201-90050	100102611185		
24	94	SU.PC.SANI.01 .14.30.100001		EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	-DIAMETRO DE LAS LINEAS:1/4;DIÁMETRO DE LAS CÁNULAS:1/4;	DEBERA CEDER EN USO DOS CONSOLA DE ASISTENCIA	32	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-HMOD 30000	100037953365	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
24	95	SU.PC.SANI.01 .14.30.100001		EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	DIAMETRO DE LAS LINEAS:3/8;DIÁMETRO DE LAS CÁNULAS:1/4;	CARIORRESPIRATORIA, COMPATIBLES CON LOS EQUIPOS DE ASISTENCIA	8	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-PLS 2050	100020397231		
25	96	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	-Diámetro:{3-3};Longitud :{25-50};		98	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		120403FP	100141597071		
25	97	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{3-3};Longitud :{75-100};		48	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		120803FP	100141597576		
25	98	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{4-4};Longitud :{25-50};		122	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		120404FP	100141597374	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
25	99	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{4-4};Longitud :{75-100};		64	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		120804FP	100000998089		
25	100	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{5-5};Longitud :{75-100};		32	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		120805FP	100141597970		
25	101	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{6-6};Longitud :{75-100};		44	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		120806FP	100141598081		
25	102	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{7-7};Longitud :{75-100};		14	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		120807FP	100141598182		
25	96	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	-Diámetro:{3-3};Longitud :{25-50};		98	KLUTER MEDICAL, S.L.		EM340	100010874845		
25	97	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{3-3};Longitud :{75-100};		48	KLUTER MEDICAL, S.L.		EM380	100010875653		
25	98	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{4-4};Longitud :{25-50};		122	KLUTER MEDICAL, S.L.		EM440	100010874946	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
25	99	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{4-4};Longitud :{75-100};		64	KLUTER MEDICAL, S.L.		EM480	100010875754		
25	100	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{5-5};Longitud :{75-100};		32	KLUTER MEDICAL, S.L.		EM580	100010875855		
25	101	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{6-6};Longitud :{75-100};		44	KLUTER MEDICAL, S.L.		EM680	100010875956		
25	102	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{7-7};Longitud :{75-100};		14	KLUTER MEDICAL, S.L.		EM780	100010876067		
25	96	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	-Diámetro:{3-3};Longitud :{25-50};		98	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1601-34	100000995059		
25	97	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:{3-3};Longitud :{75-100};		48	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1601-38	100001001122		

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	12/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
25	98	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[4-4];Longitud :[25-50];		122	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1601-44	100000994443	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
25	99	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[4-4];Longitud :[75-100];		64	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1601-48	100001000415		
25	100	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[5-5];Longitud :[75-100];		32	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1601-58	100001000314		
25	101	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[6-6];Longitud :[75-100];		44	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1601-68	100001000213		
25	102	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[7-7];Longitud :[75-100];		14	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1601-78	100001000112		
26	103	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[4-4];Longitud :[25-50]; Látex:no;		10	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		NL4EMB40	100153465757	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
26	104	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[4-4];Longitud :[75-100];Látex:no;		10	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		NL4EMB80	100006034756		
26	105	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[5-5];Longitud :[25-50];Látex:no;		6	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		NL5EMB40	100153456968		
26	106	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[5-5];Longitud :[75-100];Látex:no;		10	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		NL5EMB80	100006034857		
26	107	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[6-6];Longitud :[75-100];Látex:no;		10	EDWARDS LIFESCIENCES, S.L.		NL6EMB80	100006034958		
26	103	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[4-4];Longitud :[25-50]; Látex:no;		10	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1801-44	100071059571	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
26	104	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[4-4];Longitud :[75-100];Látex:no;		10	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1801-48	100071049974		
26	105	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[5-5];Longitud :[25-50];Látex:no;		6	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1801-54	100071050086		
26	106	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[5-5];Longitud :[75-100];Látex:no;		10	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1801-58	100071050086		
26	107	SU.PC.SANI.01 .14.50.000001		CATETER EMBOLECTOMIA	Diámetro:[6-6];Longitud :[75-100];Látex:no;		10	LEMAITRE VASCULAR SPAIN, S.L.		1801-68	100071050187		
27	108	SU.PC.SANI.01 .14.60.000000		SIERRA ESTERNON ELECTRICA	OSCILANTE. LONGITUD:[20-22];	DEBERÁ CEDER EN USO 3 BATERÍAS RECARGABLES PARA USO CON EL MATERIAL FUNGIBLE OFERTADO	20	COM MEDCOR, S.L.		SMX2001-00	100119413394	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
27	109	SU.PC.SANI.01 .14.60.000000		SIERRA ESTERNON ELECTRICA	RECTA. LONGITUD:[20-24];		10	COM MEDCOR, S.L.		SMX-SU008B	100110873038		
28	110	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 3/8 Y VENOSA 1/2. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO C DEL PPT		664	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M344132C		LA OFERTA PRESENTADA NO COINCIDE EN CUANTO A LONGITUDES DE LÍNEAS CON LAS PRESCRIPCIONES TÉCNICAS EXIGIDAS SEGÚN EL ANEXO C, PUES EN LA LÍNEA DE 3/8 SE SOLICITA 180 CM Y SE OFERTA 175. LA LÍNEA DE CABEZAL DE BOMBA SE PIDEN TRES TRAMOS DE 55-55-80 CM, Y SE OFERTA DE 80-50-80 CM. LA LÍNEA DE ASPIRACIÓN AZUL SE PIDE DE 175 CM LA PARTE NO ESTÉRIL, Y SE OFERTA DE 170 CM.	-
28	111	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 1/4 Y VENOSA 3/8. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO D DEL PPT		10	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M344139C			
28	112	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 1/4 Y VENOSA 1/4. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO E DEL PPT		36	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M344137C			
28	113	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 3/8 Y VENOSA 3/8. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO F DEL PPT		20	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M344135C			
28	110	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 3/8 Y VENOSA 1/2. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO C DEL PPT		664	PALEX MEDICAL, S.A.		530515			
28	111	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 1/4 Y VENOSA 3/8. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO D DEL PPT		10	PALEX MEDICAL, S.A.		431527		LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
28	112	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 1/4 Y VENOSA 1/4. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO E DEL PPT		36	PALEX MEDICAL, S.A.		319138	100028162569		
28	113	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 3/8 Y VENOSA 3/8. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO F DEL PPT		20	PALEX MEDICAL, S.A.		426244			
	114	SU.PC.SANI.01 .14.00.300008		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA Y ASPIRACION	DIAMETRO DE LA CANULA:[11-11];LONGITUD DE LA CANULA:[0-15];		240	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		24009	100000940004		
	114	SU.PC.SANI.01 .14.00.300008		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA Y ASPIRACION	DIAMETRO DE LA CANULA:[11-11];LONGITUD DE LA CANULA:[0-15];		240	PRIM. S.A		AR-11112	100005825643	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 8,3 F, CUANDO SE SOLICITA DE 11 F	-
	114	SU.PC.SANI.01 .14.00.300008		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA Y ASPIRACION	DIAMETRO DE LA CANULA:[11-11];LONGITUD DE LA CANULA:[0-15];		240	PRIM. S.A		AR-11116	100005825744	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 5 F, CUANDO SE SOLICITA DE 11 F	-

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	13/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	114	SU.PC.SANI.01 .14.00.300008		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RAIZ AORTA Y ASPIRACION	-DIAMETRO DE LA CANULA:[11-11];LONGITUD DE LA CANULA:[0-15];		240	PRIM. S.A		AR-11114	100005825845	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 6,3 F, CUANDO SE SOLICITA DE 11 F	-
	115	SU.PC.SANI.01 .14.00.412000		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RETROGRADA AUTOINFLABLE	-DIAMETRO DE LA CANULA:[15-15];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		220	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		94835	100000944549	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	115	SU.PC.SANI.01 .14.00.412000		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RETROGRADA AUTOINFLABLE	-DIAMETRO DE LA CANULA:[15-15];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		220	PRIM. S.A		RCS-11114	100005823229	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 16 F, CUANDO SE SOLICITA DE 15 F	-
	115	SU.PC.SANI.01 .14.00.412000		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RETROGRADA AUTOINFLABLE	-DIAMETRO DE LA CANULA:[15-15];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		220	PRIM. S.A		Rcs-13214	100005823320	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 14 F, CUANDO SE SOLICITA DE 15 F	-
	115	SU.PC.SANI.01 .14.00.412000		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RETROGRADA AUTOINFLABLE	-DIAMETRO DE LA CANULA:[15-15];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		220	PRIM. S.A		Rcs-13114	100005823421	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 14 F, CUANDO SE SOLICITA DE 15 F	-
	115	SU.PC.SANI.01 .14.00.412000		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RETROGRADA AUTOINFLABLE	-DIAMETRO DE LA CANULA:[15-15];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		220	PRIM. S.A		RCS-11214	100005823522	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 14 F, CUANDO SE SOLICITA DE 15 F	-
	115	SU.PC.SANI.01 .14.00.412000		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RETROGRADA AUTOINFLABLE	-DIAMETRO DE LA CANULA:[15-15];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		220	PRIM. S.A		RCS-11314	100092880282	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 14 F, CUANDO SE SOLICITA DE 15 F	-
	115	SU.PC.SANI.01 .14.00.412000		CANULA PERFUSION CARDIOPLEJIA RETROGRADA AUTOINFLABLE	-DIAMETRO DE LA CANULA:[15-15];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		220	PRIM. S.A		RCS-12114	100005823623	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA DE 14 F, CUANDO SE SOLICITA DE 15 F	-
	116	SU.PC.SANI.01 .14.00.600000		CANULA ASPIRACION ARTERIA CORONARIA	-DIAMETRO DE LA CANULA:[6-6];LONGITUD DE LA CANULA:[15-30];PUNTA:hueca, recta y maleable;		300	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		10052	100000946862	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	116	SU.PC.SANI.01 .14.00.600000		CANULA ASPIRACION ARTERIA CORONARIA	-DIAMETRO DE LA CANULA:[6-6];LONGITUD DE LA CANULA:[15-30];PUNTA:hueca, recta y maleable;		300	PRIM. S.A		SU-22702	100010869298	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER LA LONGITUD DE 38 CM, CUANDO SE SOLICITA DE 15 A 30 CM	-
	116	SU.PC.SANI.01 .14.00.600000		CANULA ASPIRACION ARTERIA CORONARIA	-DIAMETRO DE LA CANULA:[6-6];LONGITUD DE LA CANULA:[15-30];PUNTA:hueca, recta y maleable;		300	PRIM. S.A		SU-26702	100021463300	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES, AL SER LA LONGITUD DE 38 CM, CUANDO SE SOLICITA DE 15 A 30 CM	-
	117	SU.PC.SANI.01 .14.00.600001		CANULA DE ASPIRACION PERICARDIO PUNTA HELICOIDAL	-DIAMETRO DE LA PUNTA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		1240	COM MEDCOR, S.L.		PS40	100098267397	LA OFERTA PRESENTADA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, AL SER EL DIÁMETRO DE LA PUNTA DE 16 F CUANDO SE SOLICITA DE 20F	-
	117	SU.PC.SANI.01 .14.00.600001		CANULA DE ASPIRACION PERICARDIO PUNTA HELICOIDAL	-DIAMETRO DE LA PUNTA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		1240	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		12010	100000946963	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	117	SU.PC.SANI.01 .14.00.600001		CANULA DE ASPIRACION PERICARDIO PUNTA HELICOIDAL	-DIAMETRO DE LA PUNTA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		1240	PRIM. S.A		SU-20601	100010868884	AUNQUE EN LA OFERTA TÉCNICA PRESENTADA NO SE ESPECIFICA EL DIÁMETRO DE LA PUNTA EN F, EN EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ESTA OFERTA ES DE 15F, CON LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE DE 20 F	-
	117	SU.PC.SANI.01 .14.00.600001		CANULA DE ASPIRACION PERICARDIO PUNTA HELICOIDAL	-DIAMETRO DE LA PUNTA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		1240	PRIM. S.A		SU-20602	100010868985	AUNQUE EN LA OFERTA TÉCNICA PRESENTADA NO SE ESPECIFICA EL DIÁMETRO DE LA PUNTA EN F, EN EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ESTA OFERTA ES DE 15F, CON LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE DE 20 F	-

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	14/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	117	SU.PC.SANI.01 .14.00.600001		CANULA DE ASPIRACION PERICARDIO PUNTA HELICOIDAL	-DIAMETRO DE LA PUNTA:[20-20];LONGITUD DE LA CANULA:[30-45];		1240	PRIM. S.A		SU-20802	100021463401	AUNQUE EN LA OFERTA TÉCNICA PRESENTADA NO SE ESPECIFICA EL DIÁMETRO DE LA PUNTA EN F, EN EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ESTA OFERTA ES DE 15F, CON LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE DE 20 F	-
	118	SU.PC.SANI.01 .14.00.600003		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA RIGIDA	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 20 Y 22 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		700	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		10061	100000949498	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SER DE 15 CM DE LONGITUD, CUANDO SE SOLICITA ENTRE 30 Y 45 CM	-
	118	SU.PC.SANI.01 .14.00.600003		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA RIGIDA	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 20 Y 22 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		700	PALEX MEDICAL, S.A.		153072	100001329932	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	118	SU.PC.SANI.01 .14.00.600003		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA RIGIDA	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 20 Y 22 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		700	PRIM. S.A		SU-12202	100010869197	AUNQUE EN LA OFERTA TÉCNICA PRESENTADA NO SE ESPECIFICA EL DIÁMETRO EN F, EN EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ESTA OFERTA ES DE 15F, CON LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE ENTRE 20 Y 22 F.	-
	118	SU.PC.SANI.01 .14.00.600003		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA RIGIDA	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 20 Y 22 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		700	PRIM. S.A		SU-14101	100021463007	AUNQUE EN LA OFERTA TÉCNICA PRESENTADA NO SE ESPECIFICA EL DIÁMETRO EN F, EN EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ESTA OFERTA ES DE 16F, CON LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE ENTRE 20 Y 22 F. ADEMÁS LA LONGITUD QUE FIGURA EN EL CATÁLOGO SAS ES DE 24 CM, CUANDO SE PIDE ENTRE 30 Y 45 CM	-
	118	SU.PC.SANI.01 .14.00.600003		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA RIGIDA	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 20 Y 22 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		700	PRIM. S.A		SU-18202	100021463108	AUNQUE EN LA OFERTA TÉCNICA PRESENTADA NO SE ESPECIFICA EL DIÁMETRO EN F, EN EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ESTA OFERTA ES DE 16F, CON LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE ENTRE 20 Y 22 F.	-
	118	SU.PC.SANI.01 .14.00.600003		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA RIGIDA	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 20 Y 22 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		700	PRIM. S.A		SU-10101	100091899575	AUNQUE EN LA OFERTA TÉCNICA PRESENTADA NO SE ESPECIFICA EL DIÁMETRO EN F, EN EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ESTA OFERTA ES DE 16F, CON LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE ENTRE 20 Y 22 F. ADEMÁS LA LONGITUD QUE FIGURA EN EL CATÁLOGO SAS ES DE 25 CM, CUANDO SE PIDE ENTRE 30 Y 45 CM	-
	119	SU.PC.SANI.01 .14.00.618000		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA FLEXIBLE	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 6 Y 6.5 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		560	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		12012	100000950207	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA POR LAS SIGUIENTES RAZONES. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: EL EXTREMO DE CONEXIÓN AL TERMINAL DE ASPIRACIÓN TIENE LONGITUD ADECUADA PARA ASEGURAR SU ESTANQUEIDAD (EVITA QUE SE SALGAS O COJA AIRE) LO QUE FACILITA SU USO. TERMINAL DE ASPIRACIÓN DE GROSOR ADECUADO PARA SU USO EN CUALQUIER ESTRUCTURA ANATÓMICA DEL CORAZÓN, DE FÁCIL INTRODUCCIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: EL ASPECTO INDICADO DE ORRECTA CONEXIÓN AL TERMINAL DE ASPIRACIÓN PERMITE LA SEGURIDAD DE RESULTADOS EN EL ACTO QUIRÚRGICO. RENDIMIENTO: CON UNA UNIDAD SE CONSIGUE EL FIN PERSEGUIDO.EFICACIA: ES SUPERIOR A LA DE LA OTRA OFERTA EN SU COMETIDO DE ASPIRACIÓN EN CAMPO QUIRÚRGICO, AL QUEDAR BIEN CONECTADA AL AL TERMINAL DE ASPIRACIÓN. TERMINAL DE ASPIRACIÓN DE GROSOR ADECUADO, LO QUE FACILITA SU INTRODUCCIÓN EN CAVIDADES CARDÍACAS, Y POR ELLO DE ALTA EFICACIA	40
	119	SU.PC.SANI.01 .14.00.618000		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA FLEXIBLE	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 6 Y 6.5 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		560	PRIM. S.A		SU-12402	100092869674	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA POR LAS SIGUIENTES RAZONES. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: EL EXTREMO DE CONEXIÓN AL TERMINAL DE ASPIRACIÓN ES EXCESIVAMENTE CORTO, LO CUAL PUEDE PROVOCAR DIFICULTADES PARA SU ESTANQUEIDAD (SE PUEDE SALIR O COGER AIRE) LO QUE DIFICULTA SU USO. TERMINAL DE ASPIRACIÓN DEMASIADO GRUESO, LO QUE DIFICULTA SU INTRODUCCIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: EL ASPECTO INDICADO DE CONEXIÓN L TERMINAL DE ASPIRACIÓN PUEDE COMPROMETER LA SEGURIDAD DE RESULTADOS EN EL ACTO QUIRÚRGICO. RENDIMIENTO: EN PRINCIPIO CON UNA UNIDAD, SI FUNCIONASE BIEN, SERÍA SUFICIENTE.EFICACIA: ES INFERIOR A LA DE LA OTRA OFERTA EN SU COMETIDO DE ASPIRACIÓN EN CAMPO QUIRÚRGICO, AL PODER DESCONECTARSE COMO HEMOS INDICADO. TERMINAL DE ASPIRACIÓN EXCESIVAMENTE GRUESO, LO QUE DIFICULTA SU INTRODUCCIÓN EN CAVIDADES CARDÍACAS, PUDIENDO COMPROMETER SU EFICACIA	0

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	15/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	119	SU.PC.SANI.01 .14.00.618000		CANULA ASPIRACION INTRACARDIACA FLEXIBLE	DIAMETRO DE LA CANULA ENTRE 6 Y 6,5 F. LONGITUD ENTRE 30 Y 45 cm		560	PRIM. S.A		SU-12502	100092869775	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA POR LAS SIGUIENTES RAZONES. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN: EL EXTREMO DE CONEXIÓN AL TERMINAL DE ASPIRACIÓN ES EXCESIVAMENTE CORTO, LO CUAL PUEDE PROVOCAR DIFICULTADES PARA SU ESTANQUEIDAD (SE PUEDE SALIR O COGER AIRE) LO QUE DIFICULTA SU USO. TERMINAL DE ASPIRACIÓN DEMASIADO GRUESO, LO QUE DIFICULTA SU INTRODUCCIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS: EL ASPECTO INDICADO DE CONEXIÓN L TERMINAL DE ASPIRACIÓN PUEDE COMPROMETER LA SEGURIDAD DE RESULTADOS EN EL ACTO QUIRÚRGICO. RENDIMIENTO: EN PRINCIPIO CON UNA UNIDAD, SI FUNCIONASE BIEN, SERÍA SUFICIENTE. EFICACIA: ES INFERIOR A LA DE LA OTRA OFERTA EN SU COMETIDO DE ASPIRACIÓN EN CAMPO QUIRÚRGICO, AL PODER DESCONECTARSE COMO HEMOS INDICADO. TERMINAL DE ASPIRACIÓN EXCESIVAMENTE GRUESO, LO QUE DIFICULTA SU INTRODUCCIÓN EN CAVIDADES CARDÍACAS, PUDIENDO COMPROMETER SU EFICACIA	0
	120	SU.PC.SANI.01 .14.01.000000		CANULA RETORNO VENOSO CAVO- ATRIAL REFORZADA	TIPO DE CUERPO:Cilindrico;CONEXION TERMINAL:si;TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:{32-33};LONGITUD DE LA CANULA:{36-50};		60	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		91240	100000954944	LA OFERTA AUNQUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, PRESENTA DEFICIENCIAS EN CUANTO A SEGURIDAD DE RESULTADOS Y EFICACIA, DADO QUE SUS MEDIDAS DE DIÁMETRO DE 32-40 F LA HACEN INADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, QUE ES PARA PACIENTES ADULTOS DE PEQUEÑA SUPERFICIE CORPORAL, POR ELLO SE CONSIDERA APTA	0
	120	SU.PC.SANI.01 .14.01.000000		CANULA RETORNO VENOSO CAVO- ATRIAL REFORZADA	TIPO DE CUERPO:Cilindrico;CONEXION TERMINAL:si;TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:{32-33};LONGITUD DE LA CANULA:{36-50};		60	PALEX MEDICAL, S.A.		314718	100001327811	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, QUE ES PARA ADULTOS DE PEQUEÑA SUPERFICIE CORPORAL, AL SER DE DIÁMETRO DE 24-32	40
	121	SU.PC.SANI.01 .14.01.000000		CANULA RETORNO VENOSO CAVO- ATRIAL REFORZADA	TIPO DE CUERPO:Cilindrico;CONEXION TERMINAL:si;TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:{40-40};LONGITUD DE LA CANULA:{36-50};		280	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		91240C	100000954247	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, QUE ES PARA ADULTOS DE SUPERFICIE CORPORAL ESTÁNDAR, AL SER DE DIÁMETRO DE 32-40	40
	121	SU.PC.SANI.01 .14.01.000000		CANULA RETORNO VENOSO CAVO- ATRIAL REFORZADA	TIPO DE CUERPO:Cilindrico;CONEXION TERMINAL:si;TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:{40-40};LONGITUD DE LA CANULA:{36-50};		280	PALEX MEDICAL, S.A.		433151	100097514593	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR. FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, QUE ES PARA ADULTOS DE SUPERFICIE CORPORAL ESTÁNDAR, AL SER DE DIÁMETRO DE 32-40	40
	122	SU.PC.SANI.01 .14.01.000000		CANULA RETORNO VENOSO CAVO- ATRIAL REFORZADA	TIPO DE CUERPO:Oval;CONEXION TERMINAL:si;TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:{32- 33};LONGITUD DE LA CANULA:{36-50};		70	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		91263C	100000954843	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	123	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:{29- 30};LONGITUD DE LA CANULA:{36-50};		50	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		66130	100000961410	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER LONGITUD DE 30,5 CUANDO SE SOLICITA ENTRE 36 Y 50	-
	123	SU.PC.SANI.01 .14.01.012000		CANULA RETORNO VENOSO RECTA REFORZADA	TIPO DE PUNTA:recta;DIAMETRO DE LA CANULA:{29- 30};LONGITUD DE LA CANULA:{36-50};		50	PALEX MEDICAL, S.A.		386292	100010874340	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	16/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	124	SU.PC.SANI.01 .14.02.002000		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO/ pediátrico	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 0,3 M2 MENOR A 0,7 M2		72	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		VKMO 10000	100102732107	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA, PORQUE AUNQUE ES ADECUADA EN LOS ASPECTOS DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, Y RENDIMIENTO, EN CUANTO A LA EFICACIA, AL SER LA MEMBRANA MÁS PEQUEÑA QUE LA OTRA OFERTA (DE 0,38 M2), SU RANGO TERAPÉUTICO ES LIMITADO, NO PERMITIENDO RANGOS DE FLUJO MAYORES A UN LITRO/MIN, NO DANDO COBERTURA A TODO TIPO DE NIÑOS DESDE NEONATOS HASTA APROXIMADAMENTE 10 KG DE PESO (LLEGARÍA HASTA NIÑOS DE APROX 5 KG DE PESO), POR LO CUAL RESULTA TENER MUCHA MENOR VERSATILIDAD	0
	124	SU.PC.SANI.01 .14.02.000000		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO/ pediátrico	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 0,3 M2 MENOR A 0,7 M2		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		BBP241	100023263382	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, LA MEMBRANA ES DE 0,67 M2, LO CUAL AL SER SUPERFICIE MAS ELEVADA QUE LA OTRA OFERTA, PERMITE MAYOR RANGO DE FLUJO, LLEGANDO A UN MÁXIMO DE 2L POR MINUTO, DANDO COBERTURA A TODO TIPO DE NIÑOS DESDE NEONATOS HASTA APROXIMADAMENTE 10 KG DE PESO, POR LO CUAL RESULTA MUY EFICAZ DADA SU ALTA VERSATILIDAD	40
	125	SU.PC.SANI.01 .14.02.000003		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO F/ ARTERIAL-	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 0,7 M2 MENOR A 1 M2		30	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		VKMO 31000	100102947673	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	125	SU.PC.SANI.01 .14.02.000003		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO F/ ARTERIAL-	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 0,7 M2 MENOR A 1 M2		30	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		HOV 14100	100144726087	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	126	SU.PC.SANI.01 .14.02.000003		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO F/ ARTERIAL-	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 1 M2 MENOR A 1,4 M2		16	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		AG5232	100125395116	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA, PORQUE AUNQUE ES ADECUADA EN LOS ASPECTOS DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, Y RENDIMIENTO, EN CUANTO A LA EFICACIA, AL SER LA MEMBRANA MÁS PEQUEÑA QUE LA OTRA OFERTA (DE 1,10 M2), SU RANGO TERAPÉUTICO ES LIMITADO, NO PERMITIENDO RANGOS DE FLUJO MAYORES A UN 3,5 L/MIN, NO DANDO COBERTURA A TODO TIPO DE ADULTOS DE PEQUEÑA SUPERFICIE CORPORAL (ENTRE 40 Y 60 KG APROX), POR LO CUAL RESULTA TENER MUCHA MENOR VERSATILIDAD	0
	126	SU.PC.SANI.01 .14.02.000003		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO F/ ARTERIAL-	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 1 M2 MENOR A 1,4 M2		16	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		VKMO 51000	100152666180	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, LA MEMBRANA ES DE 1,3 M2, LO CUAL AL SER SUPERFICIE MAS ELEVADA QUE LA OTRA OFERTA, PERMITE MAYOR RANGO DE FLUJO, LLEGANDO A UN MÁXIMO DE 5L POR MINUTO, DANDO COBERTURA A TODO TIPO DE ADULTOS DE PEQUEÑA SUPERFICIE CORPORAL (ENTRE 40 Y 60 KG APROX), POR LO CUAL RESULTA MUY EFICAZ DADA SU ALTA VERSATILIDAD	40
	127	SU.PC.SANI.01 .14.02.000003		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO F/ ARTERIAL-	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 1,4 M2 MENOR A 1,7 M2		442	PALEX MEDICAL, S.A.		427409	100087780762	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	17/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	128	SU.PC.SANI.01 .14.02.000003		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO F/ ARTERIAL-	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 1,7 M2 MENOR A 2,5 M2		212	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		VKMO 71000	100097921403	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	128	SU.PC.SANI.01 .14.02.000003		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO F/ ARTERIAL-	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 1,7 M2 MENOR A 2,5 M2		212	LIVANOVA ESPAÑA, S.L.		050716		LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	128	SU.PC.SANI.01 .14.02.000003		OXIGENADOR MEMBRANA FIBRA HUECA ABIERTO F/ ARTERIAL-	SUPERFICIE DE MEMBRANA MAYOR O IGUAL A 1,7 M2 MENOR A 2,5 M2		212	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		BB841	100073559422	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	129	SU.PC.SANI.01 .14.02.195000		VENTOSA SENSOR NIVEL OXIGENADOR	PARA BOMBA DE CIRCULACIÓN EXTRACOPÓREA STOCKERT		600	LIVANOVA ESPAÑA, S.L.		23-27-41		LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	129	SU.PC.SANI.01 .14.02.195000		VENTOSA SENSOR NIVEL OXIGENADOR	PARA BOMBA DE CIRCULACIÓN EXTRACOPÓREA STOCKERT		600	PALEX MEDICAL, S.A.		270559	100014364999	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	130	SU.PC.SANI.01 .14.02.300000		EQ. OXIGENADOR PARA DONANTE EN ASITOLIA		DEBERÁ CEDER EN USO UNA CONSOLA PARA ECMO/ASISTENCIA CIRCULATORIA COMPATIBLE CON EL MATERIAL FUNGIBLE OFERTADO	34	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		HQV 81500	100089761772	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	131	SU.PC.SANI.01 .14.03.000000		LINEA CEBADO RAPIDO EN Y	-LONGITUD DE LA LINEA:[0-250];		1276	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		P 1180	100026014875	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, AL DISPONER DE VÁLVULA DE AIRE QUE PERMITE LA PERDISIÓN DEL SUERO CON TODO TIPO DE FRASCOS DE SUERO, TANTO PLÁSTICO COMO CRISTAL	40
	131	SU.PC.SANI.01 .14.03.000000		LINEA CEBADO RAPIDO EN Y	-LONGITUD DE LA LINEA:[0-250];		1276	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M999242 A	100112262665	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA DEBIDO AL ASPECTO RELATIVO A LA SEGURIDAD DE RESULTADOS, DADO QUE AL NO DISPONER DE VÁLVULA DE AIRE, CUANDO SE HA DE USAR CON FRASCOS DE SUERO DE CRISTAL, IMPOSIBILITA LA PERFUSIÓN DEL SUERO POR HACER VACÍO E IMPEDIR QUE ÉSTE CAIGA, SIENDO NECESARIO REALIZAR UNA MANIPULACIÓN DEL PROFESIONAL PERFORANDO EL TAPÓN PARA QUE ENTRE AIRE Y SE LIBERE EL SUERO POR GRAVEDAD	0
	132	SU.PC.SANI.01 .14.03.500001		EQ. RETORNO VENOSO PARA CONTROL PRESION Y VACIO	-LONGITUD DE LA LINEA:[0-250];		400	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		LP 4048	100030479370	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	132	SU.PC.SANI.01 .14.03.500001		EQ. RETORNO VENOSO PARA CONTROL PRESION Y VACIO	-LONGITUD DE LA LINEA:[0-250];		400	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M999179 A	100153077132	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	18/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	132	SU.PC.SANI.01 .14.03.500001		EQ. RETORNO VENOSO PARA CONTROL PRESION Y VACIO	-LONGITUD DE LA LINEA:[0-250];		400	KLUTER MEDICAL, S.L.		P2730	100015012945	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	133	SU.PC.SANI.01 .14.03.700001		FILTRO DE OXIGENO	CON LINEA DE GASES INCLUIDA		776	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		P-0851	100001352763	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	134	SU.PC.SANI.01 .14.04.000000		EQUIPO CARDIOPLEJIA HEMATICA CON SHUNT	VOLUMEN DE CEBADO ENTRE 35 Y 55 ML		40	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M344103 D	100026233685	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	134	SU.PC.SANI.01 .14.04.000000		EQUIPO CARDIOPLEJIA HEMATICA CON SHUNT	VOLUMEN DE CEBADO ENTRE 35 Y 55 ML		40	PALEX MEDICAL, S.A.		401583	100001590969	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	135	SU.PC.SANI.01 .14.04.000000		EQUIPO CARDIOPLEJIA HEMATICA CON SHUNT	VOLUMEN DE CEBADO ENTRE 35 Y 55 ML. PARA USO DE MEZCLA DE FLUIDOS TANTO 4:1 COMO 1:4. SE ADJUNTA COMO ANEXO B ESQUEMA GRÁFICO DE DISEÑO DEL EQUIPO		632	LIVANOVA ESPAÑA, S.L.		AB2630		LA OFERTA NO CUMPLE DADO QUE SE PIDE QUE SIRVA PARA USO DE MEZCLA DE FLUIDOS TANTO DE 4:1 COMO 1:4, Y EN EL ANEXO B DEL PPT SE MUESTRA QUE LA FORMA DE CONSEGUIR QUE SIRVA PARA AMBOS USOS ES MEDIANTE UN SISTEMA DE PINZAS QUE SE PUEDEN ABRIR O CERRAR, CUANDO EN LO OFERTADO POR ESTA EMPRESA NO SE PUEDE CONSEGUIR QUE SEA 1:4 SIN MANIPULACIÓN DEL CIRCUITO, CON LA POSIBLE CONTAMINACIÓN DEL MISMO	-
	135	SU.PC.SANI.01 .14.04.000000		EQUIPO CARDIOPLEJIA HEMATICA CON SHUNT	VOLUMEN DE CEBADO ENTRE 35 Y 55 ML. PARA USO DE MEZCLA DE FLUIDOS TANTO 4:1 COMO 1:4. SE ADJUNTA COMO ANEXO B ESQUEMA GRÁFICO DE DISEÑO DEL EQUIPO		632	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M340015 B		LA OFERTA SE CONSIDERA APTA, DEBIDO A ASPECTOS RELACIONADOS CON LA SEGURIDAD DE RESULTADOS, DISPONE DE MAYOR VOLUMEN DE CEBADO FRENTE A LA OTRA OFERTA (44 FRENTE A 35), LO CUAL SUPONE QUE NECESITA MAYOR VOLUMEN DE SANGRE EN EL CIRCUITO DE LA CARDIOPLEJIA, AUMENTANDO LA HEMODILUACIÓN, LO CUAL REDUNDA EN MENOR SEGURIDAD DE RESULTADOS. ADEMÁS DISPONE DE VÁLVULA DE SEGURIDAD DE SOBREPRESIÓN, PUDIENDO OCURRIR QUE LA CARDIOPLEJIA ALCANCE NIVELES DE PRESIÓN POR ENCIMA DE LOS LÍMITES DE SEGURIDAD (NIVELES QUE PUEDEN DAR LUGAR A LA DESTRUCCIÓN DEL SISTEMA DURANTE EL ACTO QUIRÚRGICO)	0
	135	SU.PC.SANI.01 .14.04.000000		EQUIPO CARDIOPLEJIA HEMATICA CON SHUNT	VOLUMEN DE CEBADO ENTRE 35 Y 55 ML. PARA USO DE MEZCLA DE FLUIDOS TANTO 4:1 COMO 1:4. SE ADJUNTA COMO ANEXO B ESQUEMA GRÁFICO DE DISEÑO DEL EQUIPO		632	PALEX MEDICAL, S.A.		530226	100153336956	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR, EN CUANTO A LA SEGURIDAD DE RESULTADOS, DISPONE DE MENOR VOLUMEN DE CEBADO FRENTE A LA OTRA OFERTA (35 FRENTE A 44), LO CUAL SUPONE QUE NECESITA MENOR VOLUMEN DE SANGRE EN EL CIRCUITO DE LA CARDIOPLEJIA, DISMINUYENDO LA HEMODILUACIÓN, LO CUAL REDUNDA EN MAYOR SEGURIDAD DE RESULTADOS. ADEMÁS DISPONE DE VÁLVULA DE SEGURIDAD DE SOBREPRESIÓN, IMPIDIENDO QUE LA CARDIOPLEJIA ALCANCE NIVELES DE PRESIÓN POR ENCIMA DE LOS LÍMITES DE SEGURIDAD (NIVELES QUE PUEDEN DAR LUGAR A LA DESTRUCCIÓN DEL SISTEMA DURANTE EL ACTO QUIRÚRGICO)	40

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	19/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	136	SU.PC.SANI.01 .14.04.015000		EQUIPO CARDIOPLEJIA HEMATICA-	PEDIÁTRICO		96	LIVANOVA ESPAÑA, S.L.		095856		LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	137	SU.PC.SANI.01 .14.04.200001		ADAPTADOR DE CARDIOPLEJIA EN Y S/ VENTEO			270	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		10004D	100021516244	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, SU MEDIDA ES DE 15 CM, MENOS DE LA MITAD QUE LA OTRA OFERTA, LO CUAL FACILITA SU USO EN EL CAMPO QUIRÚRGICO	40
	137	SU.PC.SANI.01 .14.04.200001		ADAPTADOR DE CARDIOPLEJIA EN Y S/ VENTEO			270	PRIM. S.A		CA-20010	100021487746	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA DADO QUE PRESENTA UNA LONGITUD DE 35 CM, LO QUE SUPONE DIFICULTAD DE UTILIZACIÓN EN EL CAMPO QUIRÚRGICO ANTE SU EXCESIVA LONGITUD FRENTE A LA OTRA OFERTA PRESENTADA	0
	138	SU.PC.SANI.01 .14.04.300000		CANULA PERFUSION VASCULAR	Longitud:[60-70];Diámetro:[3-3];		600	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		30001	100014311166	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	138	SU.PC.SANI.01 .14.04.300000		CANULA PERFUSION VASCULAR	Longitud:[60-70];Diámetro:[3-3];		600	PRIM. S.A		VC-11110	100007285287	AUNQUE EN LA LA OFERTA NO SE INDICA EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA, CONSULTADO EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ES DE 2 F, POR LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE DE 3 F	-
	138	SU.PC.SANI.01 .14.04.300000		CANULA PERFUSION VASCULAR	Longitud:[60-70];Diámetro:[3-3];		600	PRIM. S.A		VC-11000	100014364494	AUNQUE EN LA LA OFERTA NO SE INDICA EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA, CONSULTADO EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ES DE 2 F, POR LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE DE 3 F, ADEMÁS ES DE 40 MM DE LONGITUD, CUANDO SE SOLICITA ENTRE 60 Y 70 MM	-
	138	SU.PC.SANI.01 .14.04.300000		CANULA PERFUSION VASCULAR	Longitud:[60-70];Diámetro:[3-3];		600	PRIM. S.A		VC-11010	100014364595	AUNQUE EN LA LA OFERTA NO SE INDICA EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA, CONSULTADO EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ES DE 2 F, POR LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE DE 3 F	-
	138	SU.PC.SANI.01 .14.04.300000		CANULA PERFUSION VASCULAR	Longitud:[60-70];Diámetro:[3-3];		600	PRIM. S.A		VC-11100	100014364696	AUNQUE EN LA LA OFERTA NO SE INDICA EL DIÁMETRO DE LA CÁNULA, CONSULTADO EL CATÁLOGO SAS SE RECOGE QUE ES DE 2 F, POR LO QUE NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SOLICITARSE DE 3 F, ADEMÁS ES DE 40 MM DE LONGITUD, CUANDO SE SOLICITA ENTRE 60 Y 70 MM	-
	139	SU.PC.SANI.01 .14.04.500000		AGUJA DE ASPIRACION DE RAIZ AORTICA	Longitud:[10-15];Diámetro entre 1,25 y 1,35		200	PRIM. S.A		AX-30321	100014362878	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	140	SU.PC.SANI.01 .14.05.100000		CONEXION CARDIOVASCULAR FLEXIBLE LUER-LOCK	Longitud:[12-13];DIAMETRO DE LOS EXTREMOS:1/4;		870	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		10022	100082739459	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	20/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	141	SU.PC.SANI.01 .14.06.200001		HEMOCONCENTRADOR	SUPERFICIE DE MEMBRANA :[0.09-0.4];		150	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		P-0420	100001321659	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, LA EXTRACCIÓN DE BICARBONATO ES LA ADECUADA PARA NO COMPROMETER LA SEGURIDAD DEL PROCEDIMIENTO	40
	141	SU.PC.SANI.01 .14.06.200001		HEMOCONCENTRADOR	SUPERFICIE DE MEMBRANA :[0.09-0.4];		150	KLUTER MEDICAL, S.L.		M03320	100119624325	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA DEBIDO A QUE PRODUCE EXCESIVA EXTRACCIÓN DE BICARBONATO AL PACIENTE, LO CUAL AUMENTA EL RIESGO DE ACIDOSIS METABÓLICA, LO QUE REDUNDA EN QUE LA SEGURIDAD DE RESULTADOS NO SEA LA ADECUADA	0
	142	SU.PC.SANI.01 .14.06.200001		HEMOCONCENTRADOR	SUPERFICIE DE MEMBRANA :[0.8-1.2];		557,04	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		P-0410	100000982028	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, LA EXTRACCIÓN DE BICARBONATO ES LA ADECUADA PARA NO COMPROMETER LA SEGURIDAD DEL PROCEDIMIENTO	40
	142	SU.PC.SANI.01 .14.06.200001		HEMOCONCENTRADOR	SUPERFICIE DE MEMBRANA :[0.8-1.2];		557,04	KLUTER MEDICAL, S.L.		M90008	100119372875	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA DEBIDO A QUE PRODUCE EXCESIVA EXTRACCIÓN DE BICARBONATO AL PACIENTE, LO CUAL AUMENTA EL RIESGO DE ACIDOSIS METABÓLICA, LO QUE REDUNDA EN QUE LA SEGURIDAD DE RESULTADOS NO SEA LA ADECUADA	0
	143	SU.PC.SANI.01 .14.08.100001		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL BIPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.40-0.50];Longitud de la aguja miocárdica:[0-30];		1404	KLUTER MEDICAL, S.L.		51220BW TINM	100152969241	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, DADO QUE EL DIÁMETRO DE LA AGUJA ES DE 0,51 MM, CUANDO SE SOLICITABA ENTRE 0,40 Y 0,50 MM	-
	143	SU.PC.SANI.01 .14.08.100001		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL BIPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.40-0.50];Longitud de la aguja miocárdica:[0-30];		1404	KLUTER MEDICAL, S.L.		51220BW TM	100152969342	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, DADO QUE EL DIÁMETRO DE LA AGUJA ES DE 0,51 MM, CUANDO SE SOLICITABA ENTRE 0,40 Y 0,50 MM	-
	143	SU.PC.SANI.01 .14.08.100001		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL BIPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.40-0.50];Longitud de la aguja miocárdica:[0-30];		1404	KLUTER MEDICAL, S.L.		51220BW TLM	100152975808	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, DADO QUE EL DIÁMETRO DE LA AGUJA ES DE 0,51 MM, CUANDO SE SOLICITABA ENTRE 0,40 Y 0,50 MM	-
	143	SU.PC.SANI.01 .14.08.100001		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL BIPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.40-0.50];Longitud de la aguja miocárdica:[0-30];		1404	KLUTER MEDICAL, S.L.		51220BW TVM	100152975909	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, DADO QUE EL DIÁMETRO DE LA AGUJA ES DE 0,51 MM, CUANDO SE SOLICITABA ENTRE 0,40 Y 0,50 MM	-
	143	SU.PC.SANI.01 .14.08.100001		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL BIPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.40-0.50];Longitud de la aguja miocárdica:[0-30];		1404	KLUTER MEDICAL, S.L.		51220BW TZM	100152976010	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, DADO QUE EL DIÁMETRO DE LA AGUJA ES DE 0,51 MM, CUANDO SE SOLICITABA ENTRE 0,40 Y 0,50 MM	-
	143	SU.PC.SANI.01 .14.08.100001		ELECTRODO EPICARDICO ESTIMULACION CARDIACA TEMPORAL BIPOLAR	-DIAMETRO DE LA AGUJA MIOCÁRDICA:[0.40-0.50];Longitud de la aguja miocárdica:[0-30];		1404	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6495F	100000983937	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF		Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO		Página	21/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/			



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6250VIS	100082440238	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6250VIC	100082450835	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, DISPONE DE CURVA ESPECÍFICA PARA EL SENO CORONARIO, EL SISTEMA COMPRENDE DOS CATÉTERES DIFERENTES CON DISTINTAS CURVATURAS CADA UNO	40
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C315H20	100026234796	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C315H40	100026234291	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C315HIS	100026234190	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C315J	100026234695	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C315S10	100026234392	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C315S4	100026234594	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C315S5	100026234493	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C304-XL74	100013857179	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	22/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C304-S59	100014358130	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C304-L69	100014358231	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		6227DEF	100017539666	ESTA REFERENCIA NO ES LA ADECUADA PARA LA GENERALIDAD DE LOS CASOS DE RESINCRONIZACIÓN A TRAVÉS DEL SENO CORONARIO, CON LO CUAL LA DESCARTAMOS FRENTE A LAS MUY ADECUADAS DE ESTA MISMA EMPRESA	0
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		C304-HIS	100141836590	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, ES UN CATÉTER ESPECÍFICO PARA ESTIMULACIÓN DE HAZ DE HIS O RAMA IZQUIERDA DEL MISMO. TIENE CURVATURA VARIABLE	40
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		443624	100143015702	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 32 CM, CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		443625	100143015803	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 39 CM, CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		451789	100143006519	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 42 CM, CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		443626	100143015904	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 32 CM, CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		443627	100143006115	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 39 CM, CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUCOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		451790	100143016116	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 42 CM, CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	23/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		443628	100143006216	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 32 CM. CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		443629	100143006418	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 39 CM. CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		451791	100143006610	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS AL TENER UNA LONGITUD DE 42 CM. CUANDO SE PIDE DE APROX 45 CM	-
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		375519	100152546370	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA DADO QUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, Y NO PRESENTA DIFICULTADES SIGNIFICATIVAS EN LOS ASPECTOS A VALORAR, AUNQUE RESULTA MENOS ADECUADA QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC, DADO QUE ESTÁ MENOS ASEGURADA LA ADECUADA COMPATIBILIDAD CON LOS ELECTRODOS DE SENO CORONARIO DE LA FIRMA MEDTRONIC, QUE SON LOS MAYORITARIAMENTE IMPLANTADOS EN NUESTRO HOSPITAL, AL SER ESTA EMPRESA LA ADJUDICATARIA DE LA MAYOR PARTE DE LOS MARCAPASOS TRICAMERALES Y DE LOS DESFIBRILADORES BIVENTRICULARES	20
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		375523	100152545966	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA DADO QUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, Y NO PRESENTA DIFICULTADES SIGNIFICATIVAS EN LOS ASPECTOS A VALORAR, AUNQUE RESULTA MENOS ADECUADA QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC, DADO QUE ESTÁ MENOS ASEGURADA LA ADECUADA COMPATIBILIDAD CON LOS ELECTRODOS DE SENO CORONARIO DE LA FIRMA MEDTRONIC, QUE SON LOS MAYORITARIAMENTE IMPLANTADOS EN NUESTRO HOSPITAL, AL SER ESTA EMPRESA LA ADJUDICATARIA DE LA MAYOR PARTE DE LOS MARCAPASOS TRICAMERALES Y DE LOS DESFIBRILADORES BIVENTRICULARES	20
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		375527	100152546471	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA DADO QUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, Y NO PRESENTA DIFICULTADES SIGNIFICATIVAS EN LOS ASPECTOS A VALORAR, AUNQUE RESULTA MENOS ADECUADA QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC, DADO QUE ESTÁ MENOS ASEGURADA LA ADECUADA COMPATIBILIDAD CON LOS ELECTRODOS DE SENO CORONARIO DE LA FIRMA MEDTRONIC, QUE SON LOS MAYORITARIAMENTE IMPLANTADOS EN NUESTRO HOSPITAL, AL SER ESTA EMPRESA LA ADJUDICATARIA DE LA MAYOR PARTE DE LOS MARCAPASOS TRICAMERALES Y DE LOS DESFIBRILADORES BIVENTRICULARES	20
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		375529	100152555765	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA DADO QUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, Y NO PRESENTA DIFICULTADES SIGNIFICATIVAS EN LOS ASPECTOS A VALORAR, AUNQUE RESULTA MENOS ADECUADA QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC, DADO QUE ESTÁ MENOS ASEGURADA LA ADECUADA COMPATIBILIDAD CON LOS ELECTRODOS DE SENO CORONARIO DE LA FIRMA MEDTRONIC, QUE SON LOS MAYORITARIAMENTE IMPLANTADOS EN NUESTRO HOSPITAL, AL SER ESTA EMPRESA LA ADJUDICATARIA DE LA MAYOR PARTE DE LOS MARCAPASOS TRICAMERALES Y DE LOS DESFIBRILADORES BIVENTRICULARES	20

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	24/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		375531	100152546077	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA DADO QUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, Y NO PRESENTA DIFICULTADES SIGNIFICATIVAS EN LOS ASPECTOS A VALORAR, AUNQUE RESULTA MENOS ADECUADA QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC, DADO QUE ESTÁ MENOS ASEGURADA LA ADECUADA COMPATIBILIDAD CON LOS ELECTRODOS DE SENO CORONARIO DE LA FIRMA MEDTRONIC, QUE SON LOS MAYORITARIAMENTE IMPLANTADOS EN NUESTRO HOSPITAL, AL SER ESTA EMPRESA LA ADJUDICATARIA DE LA MAYOR PARTE DE LOS MARCAPASOS TRICAMERALES Y DE LOS DESFIBRILADORES BIVENTRICULARES	20
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		375533	100152546178	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA DADO QUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, Y NO PRESENTA DIFICULTADES SIGNIFICATIVAS EN LOS ASPECTOS A VALORAR, AUNQUE RESULTA MENOS ADECUADA QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC, DADO QUE ESTÁ MENOS ASEGURADA LA ADECUADA COMPATIBILIDAD CON LOS ELECTRODOS DE SENO CORONARIO DE LA FIRMA MEDTRONIC, QUE SON LOS MAYORITARIAMENTE IMPLANTADOS EN NUESTRO HOSPITAL, AL SER ESTA EMPRESA LA ADJUDICATARIA DE LA MAYOR PARTE DE LOS MARCAPASOS TRICAMERALES Y DE LOS DESFIBRILADORES BIVENTRICULARES	20
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		375535	100152546279	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA DADO QUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, Y NO PRESENTA DIFICULTADES SIGNIFICATIVAS EN LOS ASPECTOS A VALORAR, AUNQUE RESULTA MENOS ADECUADA QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC, DADO QUE ESTÁ MENOS ASEGURADA LA ADECUADA COMPATIBILIDAD CON LOS ELECTRODOS DE SENO CORONARIO DE LA FIRMA MEDTRONIC, QUE SON LOS MAYORITARIAMENTE IMPLANTADOS EN NUESTRO HOSPITAL, AL SER ESTA EMPRESA LA ADJUDICATARIA DE LA MAYOR PARTE DE LOS MARCAPASOS TRICAMERALES Y DE LOS DESFIBRILADORES BIVENTRICULARES	20
	144	SU.PC.SANI.01 .14.08.500000		EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	LONGITUD APROXIMADA 45; DIAMETRO ENTRE 2 Y 3.Equipo para introducción por el seno coronario de un electrodo definitivo para estimulación de ventrículo izquierdo en los marcapasos o desfibriladores biventriculares.		72	BIOTRONIK SPAIN, S.A.		375537	100152545865	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA DADO QUE CUMPLE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS, Y NO PRESENTA DIFICULTADES SIGNIFICATIVAS EN LOS ASPECTOS A VALORAR, AUNQUE RESULTA MENOS ADECUADA QUE LA OFERTA DE MEDTRONIC, DADO QUE ESTÁ MENOS ASEGURADA LA ADECUADA COMPATIBILIDAD CON LOS ELECTRODOS DE SENO CORONARIO DE LA FIRMA MEDTRONIC, QUE SON LOS MAYORITARIAMENTE IMPLANTADOS EN NUESTRO HOSPITAL, AL SER ESTA EMPRESA LA ADJUDICATARIA DE LA MAYOR PARTE DE LOS MARCAPASOS TRICAMERALES Y DE LOS DESFIBRILADORES BIVENTRICULARES	20
	145	SU.PC.SANI.01 .14.10.001000		CAMPANA FUERZA CENTRIFUGA/ adultos	COMPATIBLE CON EL MODELO DE BOMBA CENTRIFUGA STOCKERT		680	PALEX MEDICAL, S.A.		375013	100010625133	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	146	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:[4.5-4.8];		80	COM MEDCOR, S.L.		RCL45	100006405400	LA OFERTA SE CONSIDERA BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, AL SER DE 4,5 MM SE ESTIMA MENOS ADECUADA QUE LA OTRA OFERTA DE ESTA EMPESA, QUE ES DE 4,8 MM	20
	146	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:[4.5-4.8];		80	COM MEDCOR, S.L.		RCL48	100006406218	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, AL SER DE 4,8 MM SE ESTIMA MÁS ADECUADA QUE LA OTRA OFERTA DE ESTA EMPESA, QUE ES DE 4,5 MM	40
	146	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:[4.5-4.8];		80	KLUTER MEDICAL, S.L.		959.400.014	100152905801	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN, SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, SIENDO DE 4,8 MM	40

Página 22

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	25/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	146	SU.PC.SANI.01 .14.20.002000		TALADRO AORTICO	-Medida punch:[4.5-4.8];		80	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		APU448	100000991211	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, SIENDO DE 4,8 MM	40
	147	SU.PC.SANI.01 .14.20.101000		TORNIQUETE VENA CAVA	Longitud:[15-20];Ancho:[1.5-3];		640	KLUTER MEDICAL, S.L.		959.300.002	100152946118	LA OFERTA NO CUMPLE PRESCRIPCIONES AL SER DE 12 CM DE LONGITUD, CUANDO SE SOLICITA DE ENTRE 15 Y 20 CM	-
	147	SU.PC.SANI.01 .14.20.101000		TORNIQUETE VENA CAVA	Longitud:[15-20];Ancho:[1.5-3];		640	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		79010	100000992524	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	148	SU.PC.SANI.01 .14.30.100001		EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	PARA USO CON CONSOLA DE ASISTENCIA CARDIORESPIRATORIA HLS CARDIOHELP. CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS DE ESTE LOTE: DIÁMETRO DE LAS LINEAS:3/8;DIÁMETRO DE LAS CÁNULAS:3/8;		30	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-HLS 7050	100024391578	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, ES UN EQUIPO DE 7L/MIN DE FLUJO MÁXIMO, LO QUE RESULTA MUY ADECUADO	40
	148	SU.PC.SANI.01 .14.30.100001		EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	PARA USO CON CONSOLA DE ASISTENCIA CARDIORESPIRATORIA HLS CARDIOHELP. CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS DE ESTE LOTE: DIÁMETRO DE LAS LINEAS:3/8;DIÁMETRO DE LAS CÁNULAS:3/8;		30	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-HLS 5050	100115744333	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA DADO QUE ES UN EQUIPO DE 5L/MIN DE FLUJO MÁXIMO, NO SIENDO APTO PARA TODAS LAS SUPERFICIES CORPORALES DE ADULTOS	0
	149	SU.PC.SANI.01 .14.30.100001		EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS DE ESTE LOTE: DIÁMETRO DE LAS LINEAS:3/8;DIÁMETRO DE LAS CÁNULAS:3/8; SE VALORARÁ LA MAYOR DURACIÓN DEL EQUIPO DE ASISTENCIA CARDIORESPIRATORIA (SUPERIOR A 14 DÍAS)	DEBERA CEDER EN USO UNA CONSOLA DE ASISTENCIA CARIORRESPIRATORIA CON HOMOLOGACIÓN PARA USO DURANTE EL TRANSPORTE DE ENFERMOS CRÍTICOS	90	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-HLS 7050	100024391578	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, ES UN EQUIPO DE 7L/MIN DE FLUJO MÁXIMO, LO QUE RESULTA MUY ADECUADO	40
	149	SU.PC.SANI.01 .14.30.100001		EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS DE ESTE LOTE: DIÁMETRO DE LAS LINEAS:3/8;DIÁMETRO DE LAS CÁNULAS:3/8; SE VALORARÁ LA MAYOR DURACIÓN DEL EQUIPO DE ASISTENCIA CARDIORESPIRATORIA (SUPERIOR A 14 DÍAS)	DEBERA CEDER EN USO UNA CONSOLA DE ASISTENCIA CARIORRESPIRATORIA CON HOMOLOGACIÓN PARA USO DURANTE EL TRANSPORTE DE ENFERMOS CRÍTICOS	90	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.		BE-HLS 5050	100115744333	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA DADO QUE ES UN EQUIPO DE 5L/MIN DE FLUJO MÁXIMO, NO SIENDO APTO PARA TODAS LAS SUPERFICIES CORPORALES DE ADULTOS	0
	150	SU.PC.SANI.01 .14.30.100002		OXIGENADOR MEMBRANA DIFUSION P/ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	-Equipo asociado:Universal;		10	ABBOTT MEDICAL ESPAÑA,S.A.		14AG7013	100152969140	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, DISPONE DE UN FLUJO DE 7L/MIN Y UNA DURACIÓN DE 14 DÍAS	40
	150	SU.PC.SANI.01 .14.30.100002		OXIGENADOR MEMBRANA DIFUSION P/ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	-Equipo asociado:Universal;		10	GESTION INTEGRAL DE CLINICAS, S.L.		EU5019	100122762928	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO, DISPONE DE UN FLUJO DE 7L/MIN Y UNA DURACIÓN DE 14 DÍAS	40
	150	SU.PC.SANI.01 .14.30.100002		OXIGENADOR MEMBRANA DIFUSION P/ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN	-Equipo asociado:Universal;		10	PALEX MEDICAL, S.A.		387177	100097431050	LA OFERTA SE CONSIDERA APTA AL PRESENTAR DIFICULTADES EN CUANTO A LA SEGURIDAD DE RESULTADOS, AL DISPONER DE UN FLUJO MENOR AL DE LAS OTRAS OFERTAS (5L/MIN) Y UNA DURABILIDAD MUY INFERIOR (DE 5 DÍAS FRENTE A 14)	0

Código:	6hWMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	26/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



ANEXO AL ACTA DE MESA DE CONTRATACIÓN DE FECHA 19/07/2022

Agrupación	Lote	Clasificación	GC	Denominación	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESPECÍFICAS	CESIÓN DE EQUIPOS	UNIDADES A LICITAR 2 AÑOS	Proveedor	Var	Referencia	CIP	INFORME TÉCNICO	Puntos
	151	SU.PC.SANI.01 .14.50.500000		EQUIPO COMPLETO EXTRACCION DE VARICES	Longitud:[100-125];Olivas:[3-3];		172	PRIM. S.A		FLV100	100014366616	LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40
	152	SU.PC.SANI.01 .14.55.000000		CATETER OCLUSION PEQUEÑOS VASOS	Longitud:[75-100];Diámetro:[6-6];		28						
	153	SU.PC.SANI.01 .14.60.000000		SIERRA ESTERNON ELECTRICA	COMPATIBLE CON LA SIERRA ELÉCTRICA REF/SYSTEM 8 STERNUMSAW DE STRYKER		30						
	154	SU.PC.SANI.01 .01.50.400007		CV: EXTRACORPOREA	BIOCOMPATIBLE. LÍNEA ARTERIAL 3/16 Y VENOSA 1/4. VER ESQUEMA GRAFICO DEL RESTO DE COMPONENTES EN EL ANEXO G DEL PPT		56	MEDTRONIC IBERICA, S.A.		M344130 B		LA OFERTA SE CONSIDERA MUY BUENA EN TODOS LOS ASPECTOS A VALORAR DE FACILIDAD DE UTILIZACIÓN. SEGURIDAD DE USO Y DE RESULTADOS, RENDIMIENTO Y EFICACIA, SIENDO MUY ADECUADA PARA EL USO AL QUE VA DESTINADO	40

Los profesionales firmantes del presente informe, manifiestan la ausencia de conflicto de intereses en la presente licitación de acuerdo al artículo 64 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014.

En Córdoba, a 14 de julio de 2022

EL DIRECTOR DE LA UGC DE CIRUGÍA CARDIOVASCULAR

EL ENFERMERO PERFUSIONISTA

Firmado por Eva Rojas Calvo
Secretaria de la mesa de contratación
27/7/2022

Código:	6hwMS617PFIRMAEFT1fD5+n3UmZ1DF	Fecha	27/07/2022
Firmado Por	MARIA DESAMPARADOS SIMON VALERO	Página	27/27
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		

