

RESOLUCION DE ADJUDICACIÓN DEL DIRECTOR GERENTE DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAEN PARA LA PRESTACIÓN DEL SUMINISTRO CON INSTALACIÓN DE DIVERSO EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO Y SANITARIO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN, CENTRO ADSCRITO A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN, FINANCIADO CON FONDOS REACT-EU AL 100%

Expediente administrativo: PA 481/2022

CCA: +6.68PPVAR

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- Por Resolución de esta Dirección Gerencia de fecha 4 de mayo de 2022, se acordó la iniciación del expediente administrativo PA 481/2022, para la contratación del SUMINISTRO CON INSTALACIÓN DE DIVERSO EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO Y SANITARIO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN, CENTRO ADSCRITO A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN, FINANCIADO CON FONDOS REACT-EU AL 100%, con un valor máximo estimado de 528.000,00 € IVA excluido.

De conformidad con la cláusula 1.2 del PCAP que rige en el referido expediente, el procedimiento de adjudicación para este suministro será por procedimiento abierto, y su tramitación ordinaria, de acuerdo con lo establecido en los artículos 131 y 156 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 (LCSP).


SEGUNDO.- Que en fecha 09 de mayo del 2022 fue informado favorablemente por la Asesoría Jurídica Provincial de Jaén el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y su Cuadro Resumen. Dicho informe en fecha 20 de mayo de 2022 fue ratificado favorablemente.

TERCERO.- Por Resolución de fecha 31 de mayo de 2022, se aprueba el expediente de contratación, el pliego de cláusulas administrativas particulares, cuadro resumen y anexos, pliego de prescripciones técnicas, así como el gasto correspondiente, declarándose la apertura del procedimiento de adjudicación.

Dicho expediente ha quedado identificado de la siguiente manera:

- CCA: +6.68PPVAR
- N° INTERNO: PA 481/2022
- N° EXPEDIENTE GIRO: 2022/0000416518

*Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén*

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022	
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS			
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	1/29	

CUARTO.- Dicha licitación ha sido objeto de publicación en el DOUE NUM 2022/S 108-304348 de 7 de junio de 2022 y en el Perfil de Contratante de la Plataforma de Contratación de la Junta de Andalucía con fecha 7 de junio de 2022.


QUINTO.- La Mesa de Contratación, de conformidad con el art. 157 de la LCSP, procede al examen de las proposiciones en las sesiones celebradas:

- El día 8 de julio de 2022 (Acta_27_04_PA_481_2022), la Mesa de Contratación acuerda dejar sin efecto el acto previo de apertura y análisis de la documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos (sobre nº 1) presentados en el expediente al no haber finalizado el plazo para la presentación de ofertas. El contenido íntegro del Acta de la Mesa de contratación se publicó en el perfil del contratante de la Junta de Andalucía el día 15 de julio de 2022.
- El día 15 de julio de 2022 (Acta_28_04_PA_481_2022), una vez firmada por parte de los miembros de la Mesa de Contratación la declaración de ausencia de conflicto de intereses, la Mesa de Contratación comprueba que para este expediente ha remitido oferta según consta en el Portal del Gestor del Sistema de relaciones electrónicas en materia de contratación (SiREC) las empresas:
 - CANON MEDICAL SYSTEMS SA
 - DRAGER MEDICAL HISPANIA SA
 - GETINGE GROUP SPAIN SL
 - ANTONIO MATACHANA, S.A.
 - OLYMPUS IBERIA SA
 - SISMED HISPANIA SOCIEDAD LIMITADA
 - TECNOMEDICA ANDALUZA SDAD COOP ANDALUZA
 - SIEMENS HEALTHCARE SL
 - PROYECTOS HOSPITALARIOS INTERNACIONAL SA
 - A P R 1998 SL
 - GENERAL ELECTRIC HEATHCARE ESPAÑA SA
 - SUBCONTRATACION Y SERVICIOS MADRID SL
 - BMT IBERIA, S.L.
 - STERIS IBERIA SA

Seguidamente a la vista de lo indicado en el Portal del Gestor del Sistema de relaciones electrónicas en materia de contratación SiREC, se constata que las empresas han presentado la documentación en plazo. Se procede a la apertura electrónica del sobre 1 (documentación acreditativa de los requisitos previos) de las empresas licitadoras.

*Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén*

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	2/29



Tras su análisis, la Mesa acuerda, por unanimidad, CONCEDER conforme a lo dispuesto en el artículo 141.2 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público y en el punto 7.1.1 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, un plazo de tres días naturales, para subsanación de la documentación presentada a las empresas: A P R 1998 SL, BMT IBERIA, S.L., DRAGER MEDICAL HISPANIA SA, SISMED HISPANIA SOCIEDAD LIMITADA, STERIS IBERIA SA, TECNOMEDICA ANDALUZA SDAD COOP ANDALUZA. El contenido íntegro del Acta de la Mesa de contratación se publicó en el perfil del contratante de la Junta de Andalucía el día 20 de julio de 2022.


- En sesión del día 22 de julio de 2022 (Acta_30_02_PA_481_2022), la Mesa de Contratación, y transcurrido el plazo concedido para la subsanación de los defectos observados en la documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos (sobre nº1), procede al análisis de la referida documentación presentada por los licitadores, acordando por unanimidad admitir a las empresas al considerar correcta la documentación aportada.
Por tanto, la totalidad de las empresas licitadoras admitidas al procedimiento de referencia, son las siguientes:

- A P R 1998 SL
- ANTONIO MATACHANA, S.A.
- BMT IBERIA, S.L.
- CANON MEDICAL SYSTEMS SA
- DRAGER MEDICAL HISPANIA SA
- GENERAL ELECTRIC HEATHCARE ESPAÑA SA
- GETINGE GROUP SPAIN SL
- OLYMPUS IBERIA SA
- PROYECTOS HOSPITALARIOS INTERNACIONAL SA
- SIEMENS HEALTHCARE SL
- SISMED HISPANIA SOCIEDAD LIMITADA
- STERIS IBERIA SA
- SUBCONTRATACION Y SERVICIOS MADRID SL
- TECNOMEDICA ANDALUZA SDAD COOP ANDALUZA

Seguidamente, se procede al recuento de las proposiciones recibidas, según consta en el Portal del Gestor del Sistema de relaciones electrónicas en materia de contratación (SIREC).

Realizándose, posteriormente, la apertura del sobre electrónico nº 2 (Documentación relativa a criterios de adjudicación sujetos a juicio de valor) de las empresas admitidas en el procedimiento, acordando remitir la documentación electrónica contenida en el

*Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén*

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022	
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS			
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	3/29	


referido sobre, a la Comisión Técnica para la confección del preceptivo Informe Técnico. El contenido íntegro del Acta de la Mesa de contratación se publicó en el perfil del contratante de la Junta de Andalucía el día 25 de julio de 2022.

- En sesión de 7 de octubre de 2022 (ACTA 42_02_PA_481_2022), se verifica que se han valorado los criterios de adjudicación sujetos a juicio de valor por la Comisión Técnica pertinente, asumiendo dicha valoración por parte de la Mesa de Contratación. A continuación, se procede a la apertura electrónica de los sobres N°3 (oferta económica y de las proposiciones evaluables mediante la utilización de fórmulas) de los licitadores admitidos. La Mesa de contratación procede a la valoración de las ofertas evaluables con criterios automáticos. Finalmente, la Mesa de Contratación acuerda por unanimidad proponer al órgano de contratación adjudicar esta contratación a las empresas detalladas en el Anexo II del acta. El contenido íntegro de la citada acta fue publicado en el perfil del contratante de la Junta de Andalucía el día 10 de octubre de 2022.
- En sesión de 4 de noviembre de 2022 (ACTA 46_09_PA_481_2022), la Mesa de Contratación verifica que la documentación presentada por las empresas propuestas adjudicatarias ha entrado en plazo, realizándose la apertura del sobre electrónico. Analizada la documentación aportada, la Mesa de Contratación acuerda requerir, concediéndole un plazo de 3 días naturales, la subsanación de dicha documentación a las empresas propuestas como adjudicatarias mencionadas en dicha acta. El contenido íntegro de la citada acta fue publicado en el perfil del contratante de la Junta de Andalucía el día 9 de noviembre de 2022.
- En sesión de 11 de noviembre de 2022 (ACTA 11_08_PA_481_2022), iniciada la Sesión en la Plataforma del Portal del Gestor del Sistema de relaciones electrónicas en materia de contratación ("SiREC"), por la Mesa de Contratación se verifica que la documentación presentada por las empresas propuestas como adjudicatarias, ha entrado en plazo, realizándose la apertura del sobre electrónico de la misma. Se procede al análisis de la subsanación de la documentación previa a la adjudicación. La Mesa de Contratación verifica que la documentación aportada es correcta.

SEXTO.- Con fecha 13 de octubre de 2022, mediante Resolución Gerencia del Hospital Universitario de Jaén, se autorizó reajustar las anualidades para el expediente mencionado en el antecedente de hecho primero.

SÉPTIMO.- Las empresas propuestas han presentado garantía definitiva, así como la documentación exigida en el pliego, siendo considerada válida y conforme a derecho por la Mesa de Contratación en sesión del día 11 de noviembre de 2022.

*Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén*

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022	
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS			
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	4/29	

FUNDAMENTOS JURIDICOS

PRIMERO.- La licitación se ha llevado a cabo de conformidad con la tramitación prevista en los artículos 150.2, 150.3 y 151 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.

SEGUNDO.- Significar expresamente que en el Anexo I adjunto a la presente Resolución contiene la información necesaria a la que hace referencia el artículo 151 de la LCSP.

TERCERO.- La competencia para resolver que ostenta esta Dirección Gerencia, viene determinada por Resolución de 20 de enero de 2022, de la Dirección Gerencia del Servicio Andaluz de Salud, por la que se delegan competencias en diferentes órganos, esta Dirección Gerencia.

En base a los hechos y fundamentos jurídicos que anteceden, esta Dirección Gerencia, en uso de las atribuciones que tiene conferidas como órgano de contratación,


RESUELVE

PRIMERO. - Adjudicar el contrato relativo al SUMINISTRO CON INSTALACIÓN DE DIVERSO EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO Y SANITARIO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN, CENTRO ADSCRITO A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN, FINANCIADO CON FONDOS REACT-EU AL 100%, para un periodo de 5 meses a las empresas que a continuación se expresan y por un importe de CUATROCIENTOS OCHENTA Y CUATRO MIL QUINIENTOS SIETE EUROS CON SETENTA Y TRES CÉNTIMOS //484.507,73 €/ IVA excluido y de QUINIENTOS OCHENTA Y SEIS MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS CON TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS //586.254,35 €/, siendo el IVA aplicable un 21%.

LOTE	ADJUDICATARIA	GENÉRICO DE CENTRO	IMPORTE ADJUDICACIÓN SIN IVA	IVA	IMPORTE DE ADJUDICACIÓN CON IVA
1	DRÄGER MEDICAL HISPANIA S.A. (NIF: A28063485)	F70986	79.520,91 €	21	96.220,30 €
2	DRÄGER MEDICAL HISPANIA S.A. (NIF: A28063485)	F87618	31.193,82 €	21	37.744,52 €
3	GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U. (NIF: B82736471)	F65467	32.000,00 €	21	38.720,00 €
4	ANTONIO MATACHANA,S.A (NIF: A08238578)	A84924	116.970,00 €	21	141.533,70 €

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	5/29



LOTE	ADJUDICATARIA	GENÉRICO DE CENTRO	IMPORTE ADJUDICACIÓN SIN IVA	IVA	IMPORTE DE ADJUDICACIÓN CON IVA
5	ANTONIO MATACHANA,S.A (NIF: A08238578)	D36162	49.900,00 €	21	60.379,00 €
6	SISMED HISPANIA S.L. (NIF: B18450148)	E63724	99.000,00	21	119.790,00 €
7	GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA, S.A. (NIF: A28061737)	F42215	35.933,00	21	43.478,93 €
8	APR 1998, S.L. (NIF: B82082280)	E58974	39.990,00	21	48.387,90 €

SEGUNDO. - Realizar reserva de crédito en documento contable D, por el importe y anualidades a las empresas que a continuación se detalla:


EMPRESA	NIF	ANUALIDAD 2023	APLICACIÓN PRESUPUESTARIA
DRÄGER MEDICAL HISPANIA S.A.	A28063485	133.964,82 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.	B82736471	38.720,00 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
ANTONIO MATACHANA,S.A	A08238578	201.912,70 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
SISMED HISPANIA S.L.	B18450148	119.790,00 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA, S.A.	A28061737	43.478,93 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
APR 1998, S.L.	B82082280	48.387,90 €	6.0.3.00 MAQUINARIA

TERCERO. - Procédase a realizar el barrado del crédito sobrante en la licitación, en su caso.

CUARTO. - Notificar la adjudicación a las empresas licitadoras y publicar la misma en el perfil de contratante. La notificación debe contener la información necesaria a la que se refiere el artículo 151 de la LCSP.

QUINTO. - Formalícese el contrato, indicándose que el plazo en que debe procederse a la formalización del preceptivo contrato por quien haya resultado adjudicatario, de conformidad con el artículo 153 de la LCSP es de 5 días a contar desde el siguiente a aquel en que hubiera recibido el requerimiento, una vez transcurrido el plazo de diez días naturales desde que se remita la notificación de adjudicación a los licitadores y candidatos en los contratos susceptibles del recurso especial en materia de contratación o no antes de los quince días hábiles siguientes a

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	6/29




aquel en que se realice la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos en los restantes contratos.

Contra la presente resolución podrá interponerse potestativamente recurso especial en materia de contratación, de conformidad con el artículo 58 del Real Decreto-ley 36/2020, de 30 de diciembre, por la que se aprueban las medidas urgentes para la modernización de la Administración Pública y para la ejecución del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, en el plazo de 10 días naturales contados a partir del día siguiente a aquel en que se haya notificado la presente resolución. Asimismo, podrá interponerse directamente recurso contencioso-administrativo ante los órganos judiciales del orden jurisdiccional contencioso administrativo, en el plazo de dos meses contados a partir del día siguiente al de notificación de la misma, conforme a lo establecido en el artículo 46 de la Ley 26/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción contencioso administrativa.

EL DIRECTOR GERENTE DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN

*Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén*

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	7/29



ANEXO I

VALORACIÓN DE CRITERIOS PARA PROPUESTA ADJUDICATARIA PA 481/2022 EQUIPAMIENTO ELECTROMEDICO HJ Lote 1: Equipo de Anestesia-GC					
EMPRESAS	DRAGER MEDICAL HISPANIA SA. REF: FABIUS MRI + TESTLA		TECNOMEDICA ANDALUZA SDAD COOP ANDALUZA. REF: LEON MRI CON TESLA M3		
A. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN NO AUTOMÁTICA (HASTA 45 PUNTOS)					
A.1. VALORACIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DEL EQUIPO (30 puntos)	30	Ver Anexo II	15	Ver Anexo II	
A.2. MANEJABILIDAD Y VERSATIBILIDAD (10 puntos)	10	Ver Anexo II	5	Ver Anexo II	
A.3. PLAN DE FORMACIÓN (5 puntos)	5	Ver Anexo II	4	Ver Anexo II	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Umbral mínimo 22,5 puntos)	45	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	24	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	
B. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICA (HASTA 55 PUNTOS)					
B.1. VALORACIÓN CICLO DE VIDA (MÁXIMO 45 PUNTOS)	Oferta económica (OE) (IVA Incluido)	96220,30	< PPTO. LIC	94864,00	< PPTO. LIC
	Precio de mantenimiento anual (PM) (IVA Incluido)	4840,00	2.293,97 < 5% PPTO LIC:4.840 euros	5406,28	< 5% PPTO LIC.
	Tiempo de garantía adicional ofertado en meses (TGA)	12,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	12,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)
	Coste económico del mantenimiento anual CM = (120*(TGM+TGA)) * (PM/12)	38720,00		43250,24	
	Importe del ciclo de vida ICV = OE + CM	134940,30		138114,24	
	PUNTUACIÓN LICITADOR CICLO DE VIDA	45,00	$PLA = (PM_{\text{Máx}} * ICV_{\text{min}}) / (ICV_{\text{Licitador A}})$	43,97	$PLA = (PM_{\text{Máx}} * ICV_{\text{min}}) / (ICV_{\text{Licitador A}})$
B.2. VIDA ÚTIL DEL EQUIPO (MÁXIMO 10 PUNTOS)	El periodo mínimo de vida útil del equipamiento en la presente contratación y de todos sus componentes y accesorios es de 10 años	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos. Vida útil equipo 12 años.	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.
	PUNTUACIÓN LICITADOR VIDA ÚTIL DEL EQUIPO	10		10	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS		55,00		53,97	
PUNTUACIÓN TOTAL		100,00		77,97	
PROPUESTA ADJUDICATARIA		DRAGER MEDICAL HISPANIA SA. REF: FABIUS MRI + TESTLA			

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	8/29



ANEXO I

VALORACIÓN DE CRITERIOS PARA PROPUESTA ADJUDICATARIA PA 481/2022 EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HUUJ Lote 2: Equipo de Anestesia - Suministro de Equipo de Anestesia Pediátrica					
EMPRESAS	DRAGER MEDICAL HISPANIA SA. REF: Atlan_IACS C500		PROYECTOS HOSPITALARIOS INTERNACIONAL SA		
A. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN NO AUTOMÁTICA (HASTA 45 PUNTOS)					
A.1. VALORACIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DEL EQUIPO (30 puntos)	30	Ver Anexo II	15	Ver Anexo II	
A.2. MANEJABILIDAD Y VERSATIBILIDAD (10 puntos)	10	Ver Anexo II	5	Ver Anexo II	
A.3. PLAN DE FORMACIÓN (5 puntos)	5	Ver Anexo II	3	Ver Anexo II	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Umbral mínimo 22,5 puntos)	45	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	23	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	
B. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICA (HASTA 55 PUNTOS)					
B.1. VALORACIÓN CICLO DE VIDA (MÁXIMO 45 PUNTOS)	Oferta económica (OE) (IVA incluido)	37744,52	< PPTO. LIC	35090,00	< PPTO. LIC
	Precio de mantenimiento anual (PM) (IVA incluido)	2744,58	> 5% PPTO LIC.	2456,30	MÍN 5% PPTO LIC.
	Tiempo de garantía adicional ofertado en meses (TGA)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)
	Coste económico del mantenimiento anual CM = (120-(TGM+TGA)) * (PM/12)	19212,06		17194,10	
	Importe del ciclo de vida ICV = OE + CM	56956,58		52284,10	
PUNTUACIÓN LICITADOR CICLO DE VIDA	41,31	PLA = (PMáx * ICV mín) / (ICV Licitador A)	45,00	PLA = (PMáx * ICV mín) / (ICV Licitador A)	
B.2. VIDA ÚTIL DEL EQUIPO (MÁXIMO 10 PUNTOS)	El período mínimo de vida útil del equipamiento en la presente contratación y de todos sus componentes y accesorios es de 10 años	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos. Vida útil equipo 12 años.	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.
	PUNTUACIÓN LICITADOR VIDA ÚTIL DEL EQUIPO	10		10	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS	51,31		55,00		
PUNTUACIÓN TOTAL	96,31		78,00		
PROPUESTA ADJUDICATARIA	DRAGER MEDICAL HISPANIA SA. REF: Atlan_IACS C500				

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	9/29



ANEXO I

VALORACIÓN DE CRITERIOS PARA PROPUESTA ADJUDICATARIA PA 481/2022 EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HUJ Lote 3: Respirador Alto Flujo Pediátrico y de Adulto - GC					
EMPRESAS	DRAGER MEDICAL HISPANIA SA. REF: BABYLOG		GETINGE GROUP SPAIN SL		
A. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN NO AUTOMÁTICA (HASTA 45 PUNTOS)					
A.1. VALORACIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DEL EQUIPO (30 puntos)	30	Ver Anexo II	30	Ver Anexo II	
A.2. MANEJABILIDAD Y VERSATIBILIDAD (10 puntos)	10	Ver Anexo II	5	Ver Anexo II	
A.3. PLAN DE FORMACIÓN (5 puntos)	5	Ver Anexo II	4	Ver Anexo II	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Umbral mínimo 22,5 puntos)	45	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	39	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	
B. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICA (HASTA 55 PUNTOS)					
B.1. VALORACIÓN CICLO DE VIDA (MÁXIMO 45 PUNTOS)	Oferta económica (OE) (IVA incluido)	45372,18	< PPTO. LIC	38720,00	< PPTO. LIC
	Precio de mantenimiento anual (PM) (IVA incluido)	2420,00	1.158,70 < 5% PPTO LIC.2.420,00 euros	2420,00	1996,50 < 5% PPTO LIC.2.420,00 euros
	Tiempo de garantía adicional ofertado en meses (TGA)	12,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)
	Coste económico del mantenimiento anual CM = (120*(TGM+TGA)) * (PM/12)	19360,00		16940,00	
	Importe del ciclo de vida ICV = OE + CM	65332,18		55660,00	
	PUNTUACIÓN LICITADOR CICLO DE VIDA	38,34	PLA = (PMáx * ICV min) / (ICV Licitador A)	45,00	PLA = (PMáx * ICV min) / (ICV Licitador A)
B.2. VIDA ÚTIL DEL EQUIPO (MÁXIMO 10 PUNTOS)	El periodo mínimo de vida útil del equipamiento en la presente contratación y de todos sus componentes y accesorios es de 10 años	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos. Vida útil equipo 12 años.	14 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.
	PUNTUACIÓN LICITADOR VIDA ÚTIL DEL EQUIPO	10		10	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS		48,34		55,00	
PUNTUACIÓN TOTAL		93,34		94,00	
PROPUESTA ADJUDICATARIO				GETINGE GROUP SPAIN SL	

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	10/29



ANEXO I

VALORACIÓN DE CRITERIOS PARA PROPUESTA ADJUDICATARIA PA 481/2022 EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HUJ Lote 4: Autoclave - GC					
EMPRESAS	ANTONIO MATACHANA, S.A.		BMT IBERIA, S.L.		
A. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN NO AUTOMÁTICA (HASTA 45 PUNTOS)					
A.1. VALORACIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DEL EQUIPO (30 puntos)	30	Ver Anexo II	15	Ver Anexo II	
A.2. MANEJABILIDAD Y VERSATIBILIDAD (10 puntos)	10	Ver Anexo II	5	Ver Anexo II	
A.3. PLAN DE FORMACIÓN (5 puntos)	5	Ver Anexo II	3	Ver Anexo II	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Umbral mínimo 22,5 puntos)	45	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	23	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	
B. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICA (HASTA 55 PUNTOS)					
B.1. VALORACIÓN CICLO DE VIDA (MÁXIMO 45 PUNTOS)	Oferta económica (OE) (IVA incluido)	141533,70	< PPTO. LIC	137498,35	
	Precio de mantenimiento anual (PM) (IVA incluido)	9100,00	> 5% PPTO. LIC.	7260,00	
	Tiempo de garantía adicional ofertado en meses (TGA)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)
	Coste económico del mantenimiento anual CM = (120-(TGM+TGA)) * (PM/12)	63700,00		50820,00	
	Importe del ciclo de vida ICV = OE + CM	205233,70		188318,35	
PUNTUACIÓN LICITADOR CICLO DE VIDA	41,29	PLA = (PMáx * ICV mín) / (ICV Licitador A)	45,00	PLA = (PMáx * ICV mín) / (ICV Licitador A)	
B.2. VIDA ÚTIL DEL EQUIPO (MÁXIMO 10 PUNTOS)	El periodo mínimo de vida útil del equipamiento en la presente contratación y de todos sus componentes y accesorios es de 10 años	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.	12 años	
	PUNTUACIÓN LICITADOR VIDA ÚTIL DEL EQUIPO	10		10	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS		51,29		55,00	
PUNTUACIÓN TOTAL		96,29		78,00	
PROPUESTA ADJUDICATARIO		ANTONIO MATACHANA, S.A.			

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	11/29



ANEXO I

VALORACIÓN DE CRITERIOS PARA PROPUESTA ADJUDICATARIA PA 481/2022 EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HUJ Lote 5: Lavadora Instrumental - GC				
EMPRESAS	ANTONIO MATACHANA, S.A.		STERIS IBERIA SA	
A. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN NO AUTOMÁTICA (HASTA 45 PUNTOS)				
A.1. VALORACIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DEL EQUIPO (30 puntos)	30	Ver Anexo II	No procede valoración	Ver Anexo II
A.2. MANEJABILIDAD Y VERSATIBILIDAD (10 puntos)	10	Ver Anexo II	No procede valoración	Ver Anexo II
A.3. PLAN DE FORMACIÓN (5 puntos)	4	Ver Anexo II	No procede valoración	Ver Anexo II
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Umbral mínimo 22,5 puntos)	44	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	No procede valoración	Ver Anexo II
B. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICA (HASTA 55 PUNTOS)				
B.1. VALORACIÓN CICLO DE VIDA (MÁXIMO 45 PUNTOS)	Oferta económica (OE) (IVA incluido)	60379,00	< PPTO. LIC.	
	Precio de mantenimiento anual (PM) (IVA incluido)	3500,00	> 5% PPTO LIC.	
	Tiempo de garantía adicional ofertado en meses (TGA)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	
	Coste económico del mantenimiento anual CM = (120*(TGM+TGA)) * (PM/12)	24500,00		
	Importe del ciclo de vida ICV = OE + CM	84879,00		
B.2. VIDA ÚTIL DEL EQUIPO (MÁXIMO 10 PUNTOS)	PUNTUACIÓN LICITADOR CICLO DE VIDA	45,00	PLA = (PMáx * ICV min) / (ICV Licitador A)	
	El período mínimo de vida útil del equipamiento en la presente contratación y de todos sus componentes y accesorios es de 10 años	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.	
	PUNTUACIÓN LICITADOR VIDA ÚTIL DELEQUIPO	10		
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS		55,00		
PUNTUACIÓN TOTAL		99,00		
PROPUESTA ADJUDICATARIO	ANTONIO MATACHANA, S.A.			

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	12/29



ANEXO I

VALORACIÓN DE CRITERIOS PARA PROPUESTA ADJUDICATARIA PA 481/2022 EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HUJ Lote 6: Ecógrafo para aplicaciones digestivas					
EMPRESAS	OLYMPUS IBERIA SA		SISMED HISPANIA SOCIEDAD LIMITADA REF: ARIETTA 750VE		
A. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN NO AUTOMÁTICA (HASTA 45 PUNTOS)					
A.1. VALORACIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DEL EQUIPO (30 puntos)	15	Ver Anexo II	30	Ver Anexo II	
A.2. MANEJABILIDAD Y VERSATIBILIDAD (10 puntos)	10	Ver Anexo II	10	Ver Anexo II	
A.3. PLAN DE FORMACIÓN (5 puntos)	4	Ver Anexo II	3	Ver Anexo II	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Umbral mínimo 22,5 puntos)	29	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	43	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	
B. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICA (HASTA 55 PUNTOS)					
B.1. VALORACIÓN CICLO DE VIDA (MÁXIMO 45 PUNTOS)	Oferta económica (OE) (IVA incluido)	109858,34	< PPTO. LIC	119790,00	
	Precio de mantenimiento anual (PM) (IVA incluido)	6655,00	6655= 5% PPTO LIC.6.655 euros	6655,00	
	Tiempo de garantía adicional ofertado en meses (TGA)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)
	Coste económico del mantenimiento anual CM = (120*(CM+TGA)) + (PM/12)	46585,00		46585,00	
	Importe del ciclo de vida ICV = OE + CM	156443,34		166375,00	
B.2. VIDA ÚTIL DEL EQUIPO (MÁXIMO 10 PUNTOS)	PUNTAJACIÓN LICITADOR CICLO DE VIDA	45,00	PLA = (PMáx * ICV mín) / (ICV Licitador A)	42,31	
	El período mínimo de vida útil del equipamiento en la presente contratación y de todos sus componentes y accesorios es de 10 años	10 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.
	PUNTAJACIÓN LICITADOR VIDA ÚTIL DEL EQUIPO	0		10	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS		45,00		52,31	
PUNTAJACIÓN TOTAL		74,00		95,31	
PROPUESTA ADJUDICATARIO				SISMED HISPANIA SOCIEDAD LIMITADA	

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	13/29



ANEXO I

VALORACIÓN DE CRITERIOS PARA PROPUESTA ADJUDICATARIA PA 481/2022 EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HUJ Lote 7: Ecógrafo para Pediatría						
EMPRESAS	CANON MEDICAL SYSTEMS, S.A.		GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA SA		SIEMENS HEALTHCARE SL	
A. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN NO AUTOMÁTICA (HASTA 45 PUNTOS)						
A.1. VALORACIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DEL EQUIPO (30 puntos)	15	Ver Anexo II	30	Ver Anexo II	7,5	Ver Anexo II
A.2. MANEJABILIDAD Y VERSATIBILIDAD (10 puntos)	5	Ver Anexo II	10	Ver Anexo II	2,5	Ver Anexo II
A.3. PLAN DE FORMACIÓN (5 puntos)	5	Ver Anexo II	5	Ver Anexo II	3	Ver Anexo II
TOTAL PUNTAJACIÓN CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Umbral mínimo 22,5 puntos)	25	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	45	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	13	NO Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos
B. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICA (HASTA 55 PUNTOS)						
	Oferta económica (OE) (IVA incluido)	54208,00	< PPTO. LIC	43.478,93	< PPTO. LIC	
	Precio de mantenimiento anual (PM) (IVA incluido)	2722,50	2710,40 < 5% PPTO LIC 2.722,50 euros	2.722,50	2717,06 < 5% PPTO LIC 2.722,50 euros	
B.1. VALORACIÓN CICLO DE VIDA (MÁXIMO 45 PUNTOS)	Tiempo de garantía adicional ofertado en meses (TGA)	12,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	
	Coste económico del mantenimiento anual CM = (120*(TGM+TGA)) * (PM/12)	21780,00		19.057,50		
	Importe del ciclo de vida ICV = OE + CM	75988,00		62.536,43		
	PUNTAJACIÓN LICITADOR CICLO DE VIDA	37,08	PLA = (PMáx * ICV mín) / (ICV Licitador A)	45,00	PLA = (PMáx * ICV mín) / (ICV Licitador A)	
B.2. VIDA ÚTIL DEL EQUIPO (MÁXIMO 10 PUNTOS)	El periodo mínimo de vida útil del equipamiento en la presente contratación y de todos sus componentes y accesorios es de 10 años	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.	12 años	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.	
	PUNTAJACIÓN LICITADOR VIDA ÚTIL DEL EQUIPO	10,00		10,00		
TOTAL PUNTAJACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS		47,08		55,00		
PUNTAJACIÓN TOTAL		72,08		100,00		
PROPUESTA ADJUDICATARIO			GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA SA			

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		Página 14/29



ANEXO I

VALORACIÓN DE CRITERIOS PARA PROPUESTA ADJUDICATARIA PA 481/2022 EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO HUJ Lote 8: Ortopantomógrafo digital					
EMPRESAS	A P R 1998 SL		SUBCONTRATACION Y SERVICIOS MADRID SL		
A. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN NO AUTOMÁTICA (HASTA 45 PUNTOS)					
A.1. VALORACIÓN TÉCNICA Y FUNCIONAL DEL EQUIPO (30 puntos)	30	Ver Anexo II	15	Ver Anexo II	
A.2. MANEJABILIDAD Y VERSATIBILIDAD (10 puntos)	10	Ver Anexo II	10	Ver Anexo II	
A.3. PLAN DE FORMACIÓN (5 puntos)	5	Ver Anexo II	3	Ver Anexo II	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Umbral mínimo 22,5 puntos)	45	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	28	Supera Umbral Mínimo de 22,5 puntos	
B. CRITERIOS TÉCNICOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICA (HASTA 55 PUNTOS)					
B.1. VALORACIÓN CICLO DE VIDA (MÁXIMO 45 PUNTOS)	Oferta económica (OE) (IVA incluido)	48387,90	< PPTO. LIC	49368,00	< PPTO. LIC
	Precio de mantenimiento anual (PM) (IVA incluido)	3872,00	> 5% PPTO LIC.	4100,00	> 5% PPTO LIC.
	Tiempo de garantía adicional ofertado en meses (TGA)	24,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)	12,00	El valor 0 supondrá ofertar el periodo mínimo de 12 meses. Se ha estimado en 36 meses máximo (12 obligatorios + 24 opcionales)
	Coste económico del mantenimiento anual CM = (120*(TGM+TGA)) * (PM/12)	27104,00		32800,00	
	Importe del ciclo de vida ICV = OE + CM	75491,90		82168,00	
B.2. VIDA ÚTIL DEL EQUIPO (MÁXIMO 10 PUNTOS)	PUNTAJACIÓN LICITADOR CICLO DE VIDA El periodo mínimo de vida útil del equipamiento en la presente contratación y de todos sus componentes y accesorios es de 10 años	45,00	PLA = (PMáx * ICV min) / (ICV Licitador A)	41,34	PLA = (PMáx * ICV min) / (ICV Licitador A)
	PUNTAJACIÓN LICITADOR VIDA ÚTIL DEL EQUIPO	10	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.	10	Se obtendrán 5 puntos por cada año adicional de prolongación de vida útil del equipo hasta un máximo de 10 puntos.
				0	
TOTAL PUNTUACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS		55,00		41,34	
PUNTAJACIÓN TOTAL		55,00		41,34	
PROPUESTA ADJUDICATARIO	A P R 1998 SL				

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	15/29



ANEXO II

Exp. 481/2022 Lote 1		Equipo de anestesia y monitorización para sala de RM		
		A. Criterios Valoración no automática (45 puntos)		
EMPRESAS	A.1 Valoración técnica y funcional (30 puntos)	A.2 Manejabilidad y Versatilidad (10 puntos)	A.3 Plan de formación (5 puntos)	PUNTUACIÓN TOTAL
DRAGÜER	25	9	5	39,00
TECNOMEDICA	15	4	4	23,00


Exp. 481/2022 Lote 1		A.1 Valoración técnica y funcional
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
DRAGÜER	25	Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Equipo de anestesia capaz de ventilar a flujos bajos, desde adultos a neonatos con rotámetros digitales de alta precisión, flujómetros virtuales en pantalla y que incorpora ventilador de pistón electrónico con control electrónico que presenta la ventaja de no requerir gas motriz para su impulsión (ahorro en gas motriz y gases halogenados). Ventilador eléctrico capaz de ventilar con aire ambiente sólo (automáticamente) ante fallo de suministro central de gases y ausencia de botellas de reserva para continuar ventilando al paciente. Batería para al menos 45 min. Medidor de teslas para distancia de aproximación a equipo de resonancia para asegurar la distancia mínima de seguridad (> 40m) para un correcto funcionamiento y que no interfiera sobre la calidad de la imagen. El equipo de anestesia dispone de unas alarmas luminosas en el frontal del respirador para una mejor visualización desde fuera de la sala de resonancia, siendo estos de diferentes colores en función de la criticidad de la alarma. El monitor soporta hasta 6 curvas con sus respectivos parámetros y adicionalmente otro canal con 4 parámetros numéricos que pueden ser visualizados simultáneamente en la pantalla. Total de parámetros mostrados en pantalla: 23. Detector de campo magnético integrado en el monitor, que muestra alarma indicando la fuerza del campo magnético crítico, con dicha alarma visual en 3 colores (Verde, amarillo y rojo), y auditiva. Dispone de un único sensor de SpO2 para adulto, pediátrico y neonato, así como batería con gestión inteligente que permite el funcionamiento continuo de los sensores wireless durante 10 horas. El sensor de ECG permite su utilización con los electrodos de ECG compatibles con resonancia magnética.
TECNOMEDICA	15	Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Equipo de anestesia capaz de ventilar a flujos bajos, desde adultos a neonatos con rotámetros manuales, y que incorpora ventilador de alta precisión, impulsado de forma neumática y controlado electrónicamente. Ventilador eléctrico capaz de ventilar pacientes de forma manual en caso de fallo eléctrico y de batería. Batería para al menos 60 min. Medidor de teslas para distancia de aproximación a equipo de resonancia para asegurar la distancia mínima de seguridad (> 40m) para un correcto funcionamiento y que no interfiera sobre la calidad de la imagen. El equipo de anestesia dispone de unas alarmas luminosas en el frontal del respirador para una mejor visualización desde fuera de la sala de resonancia. El monitor soporta hasta 6 curvas con sus respectivos parámetros y adicionalmente otro canal con 4 parámetros numéricos que pueden ser visualizados simultáneamente en la pantalla. Total de parámetros mostrados en pantalla: 23. Detector de campo magnético integrado en el monitor, que muestra alarma indicando la fuerza del campo magnético crítico, con dicha alarma visual en 3 colores (Verde, amarillo y rojo), y auditiva. Dispone de un único sensor de SpO2 para adulto, pediátrico y neonato, así como batería con gestión inteligente que permite el funcionamiento continuo de los sensores wireless durante 10 horas. El sensor de ECG permite su utilización con los electrodos de ECG compatibles con resonancia magnética.

Exp. 481/2022 Lote 1		A.2 Manejabilidad y versatilidad
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
DRAGÜER	9	Dicho ventilador, permite su uso en un amplio rango de tipología de pacientes, tanto adultos, pediátricos, como neonatales. El equipo de anestesia dispone de pistón electrónico es capaz de entregar el volumen tidal hasta el final de su recorrido; al ser eléctrico, no necesita un volumen mínimo porque nunca se puede colapsar. Dispone de sistema de desacoplamiento de gas fresco. Durante la fase inspiratoria, el flujo de gas fresco (FGF) se desvía hacia la bolsa reservorio para evitar que el FGF en rama inspiratoria altere o tenga influencia sobre el Volumen tidal ajustado y compensado que se entrega al paciente. Dispone de rotámetros digitales con visualización en pantalla de rotámetros virtual. Arranque rápido de ventilación para una ventilación de emergencia, incluso con el equipo apagado y desenchufado de la red eléctrica. Sistema rápido de montaje y desmontaje del canister de cal sodada. Incorpora sistema paciente versátil, a izquierda o a derecha según la ubicación del respirador dentro de la sala de resonancia.
TECNOMEDICA	4	Dicho ventilador, permite su uso en un amplio rango de tipología de pacientes, tanto adultos, pediátricos, como neonatales. El equipo de anestesia dispone de ventilador de alta precisión, impulsado de forma neumática y controlado electrónicamente, con compensación de compliance y compensación de fuga, en este último caso, mediante reajuste de flujo de gas fresco (funcionamiento dependiente de gas fresco). Dispone únicamente de rotámetros manuales.

Exp. 481/2022 Lote 1		A.3 Plan de formación
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
DRAGÜER	5	La formación será impartida en el centro de destino para los equipos médicos, de enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación detallado para el equipo de anestesia dividido en tres módulos personalizados con un total de 10 horas, a distribuir entre personal facultativo, Enfermería, Auxiliar, técnicos y Electromedicina, en función a los diferentes turnos y necesidades de las unidades/personal a formar. Adicionalmente presenta un plan de formación detallado para el monitor dividido en tres módulos personalizados con un total de 6 horas, a distribuir entre personal facultativo, Enfermería, Auxiliar, Técnico y Electromedicina, en función a las diferentes necesidades de las unidades/personal a formar. Como complemento ofrece cursos de formación de refresco de 1 hora según las necesidades requeridas por la unidad.
TECNOMEDICA	4	La formación será impartida en el centro de destino para los equipos médicos, de enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación inicial de 4 horas para personal facultativo y de enfermería para todos los turnos necesarios, y una formación continuada que consiste en repetir el curso para nuevo personal o consolidar formación del personal existente. Asimismo presenta un plan de formación inicial 3 horas para el personal técnico para todos los turnos necesarios, y una formación continuada que consiste en repetir el curso para nuevo personal o consolidar formación del personal existente. Adicionalmente un oferta un curso de formación avanzada sobre el sistema de anestesia para anestesiólogos designados por el centro.

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	16/29



ANEXO II

Exp. 481/2022		Lote 2		
		Equipo de anestesia pediátrica		
		A. Criterios Valoración no automática (45 puntos)		
EMPRESAS	A.1 Valoración técnica y funcional (30 puntos)	A.2 Manejabilidad y Versatilidad (10 puntos)	A.3 Plan de formación (5 puntos)	PUNTAJACIÓN TOTAL
DRAGÜER	30	10	5	45,00
PROYECTOS HOSPITALARIOS INTERNACIONALES	15	5	3	23,00

Exp. 481/2022		Lote 2	
		A.1 Valoración técnica y funcional	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
DRAGÜER	30	<p>MUY ADECUADO.</p> <p>Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Dispone de ventilador eléctrico que no precisa de gas motriz para su funcionamiento, tipo pistón. El equipo es capaz de funcionar con aire ambiente en casos de emergencia, como fallo de suministro central de gases y ausencia de botellas de reserva, asegurando la ventilación del paciente. Dispone de flujo inspiratorio máximo superior a 160 l/min reales con Oxígeno y con Aire, sin necesidad de añadir flujo de gas fresco. El equipo de anestesia tiene la capacidad de poder ventilar al paciente manualmente incluso con el equipo completamente apagado, sin batería y desenchufado de la red eléctrica. Posibilidad de activación de Accesorios con transmisión por radiofrecuencia RFID de información al equipo. El equipo de anestesia permite la representación simultánea de 4 curvas configurables y dispone de la capacidad de ajustar y entregar un volumen tidal de 5 ml en modo Volumétrico. El monitor de anestesia permite visualizar 16 curvas o más simultáneamente en la misma pantalla. Peso del módulo de transporte con pantalla integrada es inferior a 1 Kg. Tiene la posibilidad de medir 4 presiones invasivas en el monitor de transporte.</p>	
PROYECTOS HOSPITALARIOS INTERNACIONALES	15	<p>ADECUADO.</p> <p>Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Dispone de flujo inspiratorio máximo superior a 160 l/min reales (flujo inspiratorio máximo igual a 120 l/min + suministro de gases frescos 40 l/min). El equipo de anestesia tiene la capacidad de poder ventilar al paciente manualmente. El equipo de anestesia permite la representación simultánea de 3 curvas configurables y dispone de la capacidad de ajustar y entregar un volumen tidal de 5 ml en modo Volumétrico. El monitor de anestesia permite visualizar 12 curvas simultáneamente en la misma pantalla. Peso del módulo de transporte con pantalla integrada es inferior a 2,5 Kg. Tiene la posibilidad de medir 2 presiones invasivas en el monitor de transporte.</p>	

Exp. 481/2022		Lote 2	
		A.2 Manejabilidad y versatilidad	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
DRAGÜER	10	<p>MUY ADECUADO.</p> <p>El respirador permite mostrar en pantalla la medición y visualización del parámetro volumen minuto fuga, para conocer con certeza las fugas que se puedan generar durante la ventilación mecánica del paciente. El respirador permite monitorizar y mostrar en pantalla la alarma CAM Baja como elemento de seguridad ante un posible despertar del paciente. El equipo dispone de chequeo automático sin intervención del usuario. El monitor permite la visualización en la central de monitorización de la UCI pediátrica del Hospital, al ser compatible. El monitor de anestesia permite un fácil manejo de la interfase de usuario: Facilidad en la configuración de alarmas, navegación por el software intuitivo, acceso rápido a las distintas configuraciones y dispone de un almacenamiento de los últimos 150 eventos.</p>	
PROYECTOS HOSPITALARIOS INTERNACIONALES	5	<p>ADECUADO.</p> <p>El respirador permite mostrar en pantalla la monitorización de la CAM como elemento de seguridad ante un posible despertar del paciente. El monitor no permite la visualización en la central de monitorización de la UCI pediátrica del Hospital, al no ser compatible. El monitor de anestesia permite un fácil manejo de la interfase de usuario: Facilidad en la configuración de alarmas, navegación por el software intuitivo, acceso rápido a las distintas configuraciones y dispone de un almacenamiento de los últimos 100 eventos.</p>	

Exp. 481/2022		Lote 2	
		A.3 Plan de formación	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
DRAGÜER	5	<p>La formación será impartida en el centro de destino para los equipos facultativos, de enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación detallado dividido en tres módulos personalizados con un total de 10 horas, a distribuir entre personal facultativo, Enfermería, Auxiliar, técnicos y Electromedicina, en función a los diferentes turnos y necesidades de las unidades/personal a formar. Como complemento ofrece cursos de formación de refresco de 1 hora para facultativo y 2 horas para personal de enfermería y técnico, según las necesidades requeridas por la unidad.</p>	
PROYECTOS HOSPITALARIOS INTERNACIONALES	3	<p>La formación será impartida en el centro de destino para los equipos facultativos, de enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación inicial de 8 horas tanto para personal facultativo, de enfermería y técnico. No oferta formación de carácter continuado.</p>	

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	17/29



ANEXO II

Exp. 481/2022 Lote 3	Ventilador de alto flujo neonatal			
	A. Criterios Valoración no automática (45 puntos)			
EMPRESAS	A.1 Valoración técnica y funcional (30 puntos)	A.2 Manejabilidad y Versatilidad (10 puntos)	A.3 Plan de formación (5 puntos)	PUNTUACIÓN TOTAL
DRAGÜER	30	10	5	45,00
GETINGE	30	5	4	39,00

Exp. 481/2022 Lote 3	A.1 Valoración técnica y funcional	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
DRAGÜER	30	MUY ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: El equipo dispone de compensación de fugas activable/desactivable en la configuración del sistema tanto en categoría pediátrica como neonatal. Tiene la posibilidad de configurar el ajuste de Flujo o de Rampa tanto en Neonato como en Pediátrico. Dispone de compensación de Tubo endotraqueal con introducción del diámetro del tubo y con selección de tubo ET o tubo de traqueotomía, así como la posibilidad de activación/desactivación de compensación espiratoria e inspiratoria. Dispone de ventilación con suspiros tanto en ventilación convencional como en ventilación de alta frecuencia oscilatoria (HFO) y ventilación de Alta Frecuencia Oscilatoria en categoría neonatal y pediátrica. El equipo dispone de los siguientes modos ventilatorios adicionales: Mandatory Minute Ventilation (PC-MMV/VG) y Airway Pressure Release Ventilation (APRV). Incluye sistema de humidificación activa.
GETINGE	30	MUY ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: El equipo dispone de compensación de fugas activable/desactivable en la configuración del sistema tanto en categoría pediátrica como neonatal. Tiene la posibilidad de configurar el ajuste de Flujo o de Rampa tanto en Neonato como en Pediátrico. Dispone de compensación de Tubo endotraqueal con introducción del diámetro del tubo y con selección de tubo ET o tubo de traqueotomía. Dispone de ventilación con suspiros tanto en ventilación convencional como en ventilación de alta frecuencia oscilatoria (HFO) y ventilación de Alta Frecuencia Oscilatoria en categoría neonatal y pediátrica. El equipo dispone de los siguientes modos ventilatorios adicionales: Airway Pressure Release Ventilation (APRV) y ventilatoria ajustada neuralmente. No incluye sistema de humidificación activa.

Exp. 481/2022 Lote 3	A.2 Manejabilidad y versatilidad	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
DRAGÜER	10	MUY ADECUADO. El equipo dispone de pantalla 18,3" y representación gráfica continua de la mecánica pulmonar del paciente en forma de pulmón en movimiento (Compliance dinámica, Resistencia, VMspon y VMman) con gráfica de la proporción de respiración mandatoria vs. Respiración espontánea. Permite chequeo de la estanqueidad, resistencia y Complianza del circuito respiratorio, incluido también para la terapia de Ventilación No Invasiva, independiente de la comprobación del sistema general. Dispone de Sistema de Nebulización incorporado.
GETINGE	5	ADECUADO. El equipo dispone de pantalla 15" y representación gráfica continua de la mecánica pulmonar del paciente en servo compass (Compliance dinámica, Resistencia, VMspon y VMman) con gráfica de la proporción de respiración mandatoria vs. Respiración espontánea. Dispone de Sistema de Nebulización incorporado.

Exp. 481/2022 Lote 3	A.3 Plan de formación	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
DRAGÜER	5	La formación será impartida en el centro de destino para los equipos facultativos, de enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación detallado dividido en tres módulos personalizados con un total de 9 horas, a distribuir entre personal facultativo, enfermería y electromedicina, en función a los diferentes turnos y necesidades de las unidades/personal a formar. Como complemento ofrece cursos de formación de refresco de 1 hora para facultativo, enfermería y técnico, según las necesidades requeridas por la unidad.
GETINGE	4	La formación será impartida en el centro de destino para los equipos facultativo, de enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación inicial en grupos de 5-6, de duración por turno de 60 minutos, y se impartirá en la cantidad de sesiones necesarias para cumplir con las necesidades del centro. Durante la formación entregará al personal asistente como documentación la Guía Rápida de utilización del equipo que complementa a los Manuales de Uso. Como complemento ofrece formación continuada al personal responsable del manejo del equipo.

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	18/29



ANEXO II

Exp. 481/2022 Lote 4		Esterilizadores de vapor (autoclaves): 2 uds		
A. Criterios Valoración no automática (45 puntos)				
EMPRESAS	A.1 Valoración técnica y funcional (30 puntos)	A.2 Manejabilidad y Versatilidad (10 puntos)	A.3 Plan de formación (5 puntos)	PUNTAJACIÓN TOTAL
MATACHANA	30	10	5	45,00
BMT	15	5	3	23,00

Exp. 481/2022 Lote 4		A.1 Valoración técnica y funcional	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
MATACHANA	30	MUY ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas requeridas por el servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Dispone de sistema de vacío por eyector (Sistema Venturi), con bomba de recirculación de agua y depósito economizador con control de temperatura y nivel de agua. Depósitos independientes de agua con serpentín de recuperación del calor de los condensados, que permite pre-calentar el agua del generador con el consiguiente ahorro energético. Adicionalmente el sistema está complementado con un intercambiador de placas que reduce la temperatura del agua del depósito para garantizar unos bajos consumos de agua de red. Frontal retroiluminado de gran visibilidad donde se incorporan símbolos para indicar diferentes situaciones como, por ejemplo, el estado del proceso, alarmas (durante el ciclo o suministros), reparación pendiente. El generador de vapor controlado por la CPU del esterilizador, a través de un transductor de presión. Dispone de puertas verticales deslizantes de accionamiento neumático automático, ajustado a prescripciones técnicas solicitadas.	
BMT	15	ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas requeridas por el servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Dispone de sistema de vacío mediante Bomba de vacío rotativa de anillo líquido de dos etapas construida en bloque, equipado con trampa e intercambiador de calor de placas que permite refrigerar los vapores y condensados aspirados de la cámara. Generador de vapor automático controlado por dos microprocesadores de gran potencia, con desalinización automática. Dispone de puertas verticales deslizantes automáticas de funcionamiento mediante electromotor con un mecanismo de muelles de control paso a paso de corriente continua, sistema equivalente a prescripciones técnicas solicitadas.	

Exp. 481/2022 Lote 4		A.2 Manejabilidad y versatilidad	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
MATACHANA	10	MUY ADECUADO. El esterilizador dispone de frontal retroiluminado donde se incorporan símbolos para indicar diferentes situaciones como, el estado del proceso, alarmas, reparación pendiente, lo que permite a los usuarios conocer el estado del equipo de manera sencilla y rápida. El sistema de control ofrece la posibilidad de enviar un correo electrónico (a una dirección de correo previamente introducida en el sistema) en caso de mensaje de alarma. El equipo ofrece la posibilidad de una conexión remota para el Servicio Técnico y así poder hacer una monitorización del esterilizador e incluso un diagnóstico en caso de avería. El esterilizador incorpora el programa de Auto-Arranque que permite realizar de manera automática un programa de Test de vacío y Pre calentamiento al inicio de la jornada. El equipo dispone como opción incorporar una función de Autoarranque que permite realizar de manera automática hasta 3 programas. Por ejemplo: Test de vacío, Pre calentamiento y Bowie & Dick. Esta función permite configurar el arranque a una semana vista, es decir, es posible programar el autoarranque con diferentes configuraciones de ciclos y hora para cada día de la semana ofreciendo una gran flexibilidad. El esterilizador incluye la opción de la funcionalidad de Autoapagado que permite seleccionar, antes de pulsar la tecla de inicio de ciclo, que a la finalización del ciclo el esterilizador pase automáticamente a un modo de suspensión. También permite programar el esterilizador para entre en modo suspensión después de 30 minutos de inactividad.	
BMT	5	ADECUADO. El equipo ofrece la posibilidad de una conexión remota para el Servicio Técnico y así poder hacer una monitorización del esterilizador e incluso un diagnóstico en caso de avería. El esterilizador incorpora el programa de Auto-Arranque que permite realizar de manera automática un programa de Test de vacío y Pre calentamiento al inicio de la jornada. Asimismo, permite desconectar el generador cuando no se necesita para disminuir el consumo energético.	

Exp. 481/2022 Lote 4		A.3 Plan de formación	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
MATACHANA	5	La formación será impartida en el centro de destino para el personal de esterilización y para el personal técnico de mantenimiento. Presenta un plan de formación detallado por módulos según el tipo de personal, así como la posibilidad de realizar formación que se adapte a las necesidades que consideren oportunas los responsables del Hospital, tanto en su temática, personal objeto de esta formación, duración de las sesiones, experiencia previa del personal asistente, etc. Tras la finalización de los cursos y superación de los cuestionarios de evaluación, emitirán el correspondiente certificado de asistencia que acredite la formación teórica y práctica recibida con las horas dedicadas a la totalidad del curso.	
BMT	3	La formación será impartida en el centro de destino para el personal de esterilización y para el personal técnico de mantenimiento. Presenta un plan de formación inicial de 4 horas tanto para personal usuario de esterilización, como para personal técnico de mantenimiento. Así mismo presenta un plan de Reciclaje y formación continuada que se establecerá de acuerdo con la persona responsable del Servicio. El plan de formación presentado no está suficientemente detallado.	

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	19/29



ANEXO II

Exp. 481/2022		Lavadora termodesinfectadora		
Lote 5		A. Criterios Valoración no automática (45 puntos)		
EMPRESAS	A.1 Valoración técnica y funcional (30 puntos)	A.2 Manejabilidad y Versatilidad (10 puntos)	A.3 Plan de formación (5 puntos)	PUNTUACIÓN TOTAL
MATACHANA	30	10	4	44,00
STERIS				NO PROCEDE VALORACIÓN

Exp. 481/2022		A.1 Valoración técnica y funcional	
Lote 5		Puntuación	Motivación
EMPRESAS			
MATACHANA	30	MUY ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Incorporan un sistema de bloqueo de puerta condicionado que impide la apertura simultánea de las dos puertas. Bomba de recirculación con drenaje total del agua entre cada fase del ciclo, evitando la posibilidad de arrastre o la acumulación de residuos entre las diferentes etapas de progresión del ciclo. Presenta menor nivel de ruido (55 dB). Para garantizar la calidad del aire de secado generado por el equipo, la lavadora termodesinfectadora incorpora pre filtro + filtro HEPA H14, con una vida media de 4000-5000 horas de funcionamiento. El equipo es capaz de detectar la saturación del filtro, así como flujos de aire bloqueados, parando automáticamente el proceso para no comprometer su efectividad y evitar incidencias en el equipo. Dispone de rack de instrumentos DA VINCI con capacidad hasta 10 soportes, así como 3 soportes para grapadora. Incluye 2 unidades de carro de carga manual. Capacidad hasta 12 cestas DIN 1/1. Volumen total de cámara 256 litros y volumen útil cámara 239 litros. Tiempo de ciclo estándar 45 minutos incluyendo secado. La unidad viene con 2 bombas dosificadoras para la inyección de detergentes con posibilidad de incorporar otras dos bombas.	
STERIS		NO SE VALORA LA OFERTA POR HABER INCLUIDO CRITERIOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICOS EN EL SOBRE 2	

Exp. 481/2022		A.2 Manejabilidad y versatilidad	
Lote 5		Puntuación	Motivación
EMPRESAS			
MATACHANA	10	MUY ADECUADO. Altura de carga ergonómica de 750 mm para facilitar su manipulación. El equipo dispone de capacidad para más de 40 programas diferentes y una estructura de configuración abierta e ilimitada que permite una elevada composición de ciclos personalizados, adaptándola a todas las necesidades. Dispone de pantalla táctil de 7 pulgadas totalmente integrada en el equipo y de manejo intuitivo. Se incluye un sensor para indicar cuando el nivel de detergente es bajo, o cuando no hay suficiente producto químico disponible para el siguiente ciclo.	
STERIS		NO SE VALORA LA OFERTA POR HABER INCLUIDO CRITERIOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICOS EN EL SOBRE 2	

Exp. 481/2022		A.3 Plan de formación	
Lote 5		Puntuación	Motivación
EMPRESAS			
MATACHANA	4	La formación será impartida en el centro de destino para el personal de esterilización y para el personal técnico de mantenimiento. Presenta un plan de formación detallado por módulos según el tipo de personal, así como la posibilidad de realizar formación que se adapte a las necesidades que consideren oportunas los responsables del Hospital, tanto en su temática, personal objeto de esta formación, duración de las sesiones, experiencia previa del personal asistente, etc. Tras la finalización de los cursos y superación de los cuestionarios de evaluación, emitirán el correspondiente certificado de asistencia que acredite la formación teórica y práctica recibida con las horas dedicadas a la totalidad del curso.	
STERIS		NO SE VALORA LA OFERTA POR HABER INCLUIDO CRITERIOS DE VALORACIÓN AUTOMÁTICOS EN EL SOBRE 2	

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	20/29



ANEXO II

Exp. 481/2022 Lote 6		Ecógrafo para ecoendoscopias terapéuticas		
A. Criterios Valoración no automática (45 puntos)				
EMPRESAS	A.1 Valoración técnica y funcional (30 puntos)	A.2 Manejabilidad y Versatilidad (10 puntos)	A.3 Plan de formación (5 puntos)	PUNTUACIÓN TOTAL
OLYMPUS	15	10	4	29,00
SISMED	30	10	3	43,00

Exp. 481/2022 Lote 6		A.1 Valoración técnica y funcional	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
OLYMPUS	15	ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Monitor LCD de 23 pulgadas FHD. Compatibilidad con sistema de comunicación DICOM. Rango dinámico de 40 a 90 dB ajustable en tiempo real y en imagen congelada. Rango dinámico del sistema de 314 dB. Presencia de software compatible con el ecoendoscopio Lineal GF-UCT180 de Olympus. Incluye dos sondas convexas abdominales C252.	
SISMED	30	MUY ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Monitor LCD de 21 pulgadas FHD. Compatibilidad con sistema de comunicación DICOM. Rango dinámico de 40 a 90 dB ajustable en tiempo real y en imagen congelada. Rango dinámico del sistema de 314 dB. Presencia de software compatible con el ecoendoscopio Lineal GF-UCT180 de Olympus. Incluye sonda convexa abdominal C252 y sonda C25P acanalada para biopsias con que ayuda en la precisión y seguridad de las biopsias. Se incluye en la oferta ecógrafo Futus adicional con sonda convexa.	

Exp. 481/2022 Lote 6		A.2 Manejabilidad y versatilidad	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
OLYMPUS	10	MUY ADECUADO. Dispone de optimizador Automático que permite la optimización automática de los parámetros de la imagen en los Modos B, Modos Doppler Color y Modos Doppler EspectralCompatible con elastografía real. Dispone de software compatible con ecoendoscopio Lineal GF-UCT 180 existente en el servicio de Digestivo del Hospital. Registro de procedimientos e imágenes. Posibilidad de imagen en tiempo real y congelada, con raw data y posibilidad de modificación de escala de grises hasta 256 tipos.	
SISMED	10	MUY ADECUADO. Dispone de optimizador Automático que permite la optimización automática de los parámetros de la imagen en los Modos B, Modos Doppler Color y Modos Doppler EspectralCompatible con elastografía real. Dispone de software compatible con ecoendoscopio Lineal GF-UCT 180 existente en el servicio de Digestivo del Hospital. Registro de procedimientos e imágenes. Posibilidad de imagen en tiempo real y congelada, con raw data y posibilidad de modificación de escala de grises hasta 256 tipos.	

Exp. 481/2022 Lote 6		A.3 Plan de formación	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
OLYMPUS	4	Presenta un programa de formación que será impartida en el centro de destino para todos los usuarios de los equipos, así como para los técnicos de electromedicina. Dicho programa incluye formación inicial de 8 horas, y de refresco suficiente para los usuarios (personal facultativo, enfermería y auxiliar) de los equipos con acreditación final en forma de diploma, así como formación en primeras intervenciones para el personal técnico de electromedicina de 3 horas de duración.	
SISMED	3	Presenta un programa de formación que será impartida en el centro de destino para el colectivo médico y de enfermería. Dicho programa incluye formación continuada para el personal facultativo dividida en dos etapas (aprendizaje y asesoramiento) hasta alcanzar la capacidad y autonomía suficiente con el equipo, incluyendo sesiones avanzadas de carácter especializado. El programa de formación incluye también formación continuada para el personal de enfermería (etapa de aprendizaje) hasta alcanzar la capacidad y autonomía suficiente con el equipo.	

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	21/29



ANEXO II

Exp. 481/2022 Lote 7		Ecógrafo pediátrico				
		A. Criterios Valoración no automática (45 puntos)				
EMPRESAS	A.1 Valoración técnica y funcional (30 puntos)	A.2 Manejabilidad y Versatilidad (10 puntos)	A.3 Plan de formación (5 puntos)	Puntuación Total	Umbral mínimo de 22,5 puntos	
CANON	15	5	5	25,00		
GENERAL	30	10	5	45,00		
SIEMENS	7,5	2,5	3	13,00	No supera umbral mínimo	

Exp. 481/2022 Lote 7		A.1 Valoración técnica y funcional	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
CANON	15	<p>ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: El ecógrafo dispone de un buen rango dinámico de imagen de 350 dB, característica importante en la escala de grises de la pantalla en el modo de trabajo 2D. El equipo dispone de un sistema de Strain rate. El sistema detecta nitidamente la señal de segundo y hasta tercer armónico, mejorando la penetración, la resolución espacial y la resolución de contraste y, simultáneamente, reducir artefactos. Incluye un campo de visión de 120º en una sonda y 90º en la segunda sonda. Dispone de monitor alta resolución 23”.</p>	
GENERAL	30	<p>MUY ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: El ecógrafo dispone de un mayor rango dinámico de imagen de 415 dB, característica importante en la escala de grises de la pantalla en el modo de trabajo 2D. El equipo dispone de un sistema de Strain rate con buena medición automática de la contractilidad segmentaria cardiaca. El sistema dispone de la transmisión y recepción de armónicos de banda ancha, incluidas las imágenes de octava codificada con inversión de imagen codificada, tercera generación, que proporciona una mejor resolución lateral y contraste sobre imagen fundamental convencional. Incluye en las dos sondas ofertadas un campo de visión de 120º. Dispone de monitor alta resolución 21,5”.</p>	
SIEMENS	7,5	<p>ACEPTABLE. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio: El ecógrafo dispone de menor rango dinámico de imagen de 334 dB, característica importante en la escala de grises de la pantalla en el modo de trabajo 2D. El equipo dispone de un sistema de Strain rate. El sistema dispone de imagen de armónicos que mejora la resolución de contraste y la penetración, sin especificar si detecta armónicos de tercera. Incluye en las dos sondas ofertadas un campo de visión de sólo 90º. Dispone de monitor alta resolución 21,5”.</p>	

Exp. 481/2022 Lote 7		A.2 Manejabilidad y versatilidad	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
CANON	5	<p>ADECUADO. El equipo dispone de consola de trabajo basada en un doble brazo articulado, con giro y movimiento independiente del monitor. Pantalla táctil configurable e intuitiva. La oferta incluye calentador de gel, muy útil en estudios de lactantes.</p>	
GENERAL	10	<p>MUY ADECUADO. El equipo dispone de batería de transporte con mecanismo de subida/bajada, monitor sobre brazo articulado orientable en cualquier posición. Pantalla táctil configurable e intuitiva. Dispone de un software desarrollado que permite la obtención inmediata de Z-Scores pediátricos. El equipo permite conexión con la estación de trabajo del servicio de cardiología del Hospital, donde se puede analizar los estudios realizados de forma diferida.</p>	
SIEMENS	2,5	<p>ACEPTABLE. Monitor montado sobre brazo articulado que permite girar 360°, inclinar 90° hacia delante y 15° hacia atrás, además el monitor lleva una bandeja para guardar documentos. Pantalla táctil inclinable e intuitiva.</p>	

Exp. 481/2022 Lote 7		A.3 Plan de formación	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación	
CANON	5	<p>La formación será impartida en el centro de destino para los equipos facultativos, enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación inicial de 5 días (8h por día) para personal facultativo y de enfermería y 2 días para personal técnico. Como complemento presenta formación de refuerzo durante el período de garantía ofertado, para el personal médico y de enfermería que consiste en cursos de corta duración especializados.</p>	
GENERAL	5	<p>La formación será impartida en el centro de destino para los equipos facultativos, enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación dividido en varias fases: Instalación (30 horas), primera visita (20 horas), segunda visita (20 horas), tercera visita (20 horas). Como complemento ofrece una formación continuada de 20 horas anuales.</p>	
SIEMENS	3	<p>La formación será impartida en el centro de destino para los equipos facultativo, enfermería y personal técnico. Presenta un plan de formación inicial a lo largo de 2 días, en jornadas de 5 horas para personal facultativo y enfermería, y una formación complementaria en visitas de seguimiento anuales de 2 días duración. Presenta también un plan de formación inicial 2 horas para el personal técnico de mantenimiento.</p>	

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	22/29



ANEXO II

Exp. 481/2022 Lote 8	Ecógrafo para ecoendoscopias terapéuticas			
	A. Criterios Valoración no automática (45 puntos)			
EMPRESAS	A.1 Valoración técnica y funcional (30 puntos)	A.2 Manejabilidad y Versatilidad (10 puntos)	A.3 Plan de formación (5 puntos)	PUNTUACIÓN TOTAL
APR	30	10	5	45,00
SUBCONTR. MADRID	15	10	3	28,00

Exp. 481/2022 Lote 8	A.1 Valoración técnica y funcional	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
APR	30	MUY ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Generador de alta capacidad controlado por microprocesador de 2,2 kw de potencia. Intervalo de corriente del tubo de 2 a 15 mA; Presenta pantalla digital de datos en el equipo. Mayor resolución: tamaño de pixel 75 µm. Mejora contraste a 14 bits. Tiempos de adquisición 3D y dosis muy reducidos gracias a sus modos de adquisición rápido (hasta de 3 seg.) para estudios pediátricos o de alta repetición, manteniéndose la calidad de estudio.
SUBCONTR. MADRID	15	ADECUADO. Cumple con las especificaciones técnicas del servicio y se destacan las siguientes características técnicas: Generador de alta capacidad controlado por microprocesador de 1,032 kw de potencia. Intervalo de corriente del tubo de 1 a 12,5 mA. No especifica pantalla digital de datos en el equipo. Menor resolución: tamaño de pixel 99 µm. Mejora contraste a 14 bits. Tiempos de adquisición 3D en 9,2 segundos (no especifica tiempo reducido).

Exp. 481/2022 Lote 8	A.2 Manejabilidad y versatilidad	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
APR	10	MUY ADECUADO. La interfaz de usuario intuitiva, los programas preestablecidos y las instrucciones paso a paso minimizan el tiempo de configuración y los errores. Dispone de programas adaptados que permiten realizar todos los exámenes necesarios en la práctica, tanto para niños como para adultos. Dispone de software de adquisición de imágenes que proporciona acceso a todas tus imágenes 2D, 3D y datos CAD/CAM. El desplazamiento vertical del sistema y su geometría permite el acceso a pacientes en silla de ruedas.
SUBCONTR. MADRID	10	MUY ADECUADO. La interfaz de usuario intuitiva, los programas preestablecidos y las instrucciones paso a paso minimizan el tiempo de configuración y los errores. Dispone de programas adaptados que permiten realizar todos los exámenes necesarios en la práctica, tanto para niños como para adultos. El equipo permite realizar estudios para valorar la vía aérea, con una alta definición de imágenes, lo que le permitirá un diagnóstico rápido y eficaz de un amplio espectro de patologías. Dispone de software de adquisición de imágenes que proporciona acceso a todas tus imágenes 2D, 3D y datos CAD/CAM. El desplazamiento vertical del sistema y su geometría permite el acceso a pacientes en silla de ruedas.

Exp. 481/2022 Lote 8	A.3 Plan de formación	
EMPRESAS	Puntuación	Motivación
APR	5	La formación será impartida en el centro de destino para los equipos facultativos, TER y enfermería. Presenta un plan de formación con duración total de 2 días, con una formación inicial de 16 horas (dividido en dos turnos, de mañana y tarde, de 4 horas de duración cada uno, contando con la distribución del personal y ajustándose a las necesidades específicas del centro y de cada grupo formativo). Adicionalmente, ofrece una formación continuada anual dirigida por el técnico responsable de aplicaciones de 15 horas de duración, de cara a las futuras actualizaciones de software.
SUBCONTR. MADRID	3	La formación será impartida en el centro de destino para el personal usuario. Presenta un plan de formación con un curso inicial de 8 horas de duración para usuarios y personal técnico. Adicionalmente, ofrece una formación refresco a los 30 días, o cuando el Centro estime oportuno de 8 horas de duración para usuarios y personal técnico.

Central Provincial de Compras de Jaén
Hospital Universitario de Jaén
Avda. Ejército Español, 10. c.p.23007 Jaén

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	23/29



DATOS ADJUDICACION POR EMPRESA ADJUDICATARIA

Código Contrato Administrativo: +6.68PPVAR
Centro: Central Provincial de Compras de Jaén
Nº de expediente: 0000481/2022

EMPRESA: ANTONIO MATACHANA,S.A - CIF: A08238578

Lote	Código Gc	Denominacion	Código SAS	Referencia	Imp. Prórroga Imp. Modif Imp.Opc.Event. VME	CIP	Cantidad	Precio	Importe
4	A84924	AUTOCLAVE-GC	ELEC.05.01.01	78335	0,00 €			58.485,000000 €	116.970,00 €
					0,00 €			IVA %21	IVA %21
					0,00 €		2,00	70.766,850000 €	141.533,70 €
					120.000,00 €				
5	D36162	Lavadora instrumental-GC.	ELEC.05.02.03	94821	0,00 €			49.900,000000 €	49.900,00 €
					0,00 €			IVA %21	IVA %21
					0,00 €		1,00	60.379,000000 €	60.379,00 €
					50.000,00 €				

TOTAL EMPRESA IVA excluido: 166.870,00 € IVA incluido: 201.912,70 €

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61Kfr95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	24/29



EMPRESA: APR 1998, S.L. - CIF: B82082280

Lote	Código Gc	Denominacion	Código SAS	Referencia	Imp. Prórroga Imp. Modif Imp.Opc.Event. VME	CIP	Cantidad	Precio	Importe
8	E58974	ORTOPANTOMÓGRAFO-Digital	ELEC.01.01.08	CS 8100 SC 3D	0,00 €			39.990,000000 €	39.990,00 €
					0,00 €			IVA %21	IVA %21
					0,00 €				
					48.000,00 €		1,00	48.387,900000 €	48.387,90 €
TOTAL EMPRESA				IVA excluido:	39.990,00 €	IVA incluido:		48.387,90 €	

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS	Página	25/29
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



EMPRESA: DRÄGER MEDICAL HISPANIA S.A. - CIF: A28063485

Lote	Código Gc	Denominacion	Código SAS	Referencia	Imp. Prórroga Imp. Modif Imp.Opc.Event. VME	CIP	Cantidad	Precio	Importe
1	F70986	EQUIPO DE ANESTESIA-GC	ELEC.04.06.16	FABIUS MRI + TESTLA	0,00 € 0,00 € 0,00 € 80.000,00 €		1,00	79.520,909090 € IVA %21 96.220,299999 €	79.520,91 € IVA %21 96.220,30 €
2	F87618	EQUIPO DE ANESTESIA-SUMINISTRO DE EQUIPO DE ANESTESIA PEDIÁTRICA	ELEC.04.06.16	Atlan_IACS C500	0,00 € 0,00 € 0,00 € 35.000,00 €		1,00	31.193,818181 € IVA %21 37.744,519999 €	31.193,82 € IVA %21 37.744,52 €
TOTAL EMPRESA					IVA excluido:	110.714,73 €	IVA incluido:	133.964,82 €	

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	26/29



EMPRESA: GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA, S.A. - CIF: A28061737

Lote	Código Gc	Denominacion	Código SAS	Referencia	Imp. Prórroga Imp. Modif Imp.Opc.Event. VME	CIP	Cantidad	Precio	Importe
7	F42215	ECOGRAFO-Ecógrafo para Pediatría (Opción a compra)	ELEC.01.06.04	VIVID T9	0,00 €			35.933,000000 €	35.933,00 €
					0,00 €			IVA %21	IVA %21
					0,00 €				
					45.000,00 €		1,00	43.478,930000 €	43.478,93 €
TOTAL EMPRESA					IVA excluido:	35.933,00 €	IVA incluido:	43.478,93 €	

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS	Página	27/29
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



EMPRESA: GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U. - CIF: B82736471

Lote	Código Gc	Denominacion	Código SAS	Referencia	Imp. Prórroga Imp. Modif Imp.Opc.Event. VME	CIP	Cantidad	Precio	Importe
3	F65467	RESPIRADOR ALTO FLUJO PEDIATRICO Y DE ADULTOS- GC	ELEC.04.06.21	F65467-GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.	0,00 € 0,00 € 0,00 € 40.000,00 €		1,00	32.000,000000 € IVA %21 38.720,000000 €	32.000,00 € IVA %21 38.720,00 €
TOTAL EMPRESA				IVA excluido:	32.000,00 €	IVA incluido:	38.720,00 €		

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS	Página	28/29
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



EMPRESA: SISMED HISPANIA S.L. - CIF: B18450148

Lote	Código Gc	Denominacion	Código SAS	Referencia	Imp. Prórroga Imp. Modif Imp.Opc.Event. VME	CIP	Cantidad	Precio	Importe
6	E63724	ECOGRAFO-Ecógrafo para aplicaciones digestivas	ELEC.01.06.04	ARIETTA 750VE	0,00 €			99.000,000000 €	99.000,00 €
					0,00 €			IVA %21	IVA %21
					0,00 €		1,00	119.790,000000 €	119.790,00 €
					110.000,00 €				

TOTAL EMPRESA IVA excluido: 99.000,00 € IVA incluido: 119.790,00 €

TOTAL:	IVA excluido: 484.507,73 €	IVA incluido: 586.254,35 €
---------------	----------------------------	----------------------------

Código:	6hWMS695PFIRMAu78sisFL61KfR95C	Fecha	11/11/2022
Firmado Por	FRANCISCO JAVIER LA ROSA SALAS		
Uri De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	29/29



CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO CON INSTALACIÓN DE DIVERSO EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO Y SANITARIO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN, CENTRO ADSCRITO A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN, FINANCIADO CON FONDOS REACT-EU AL 100%

Expediente administrativo P.A.481/2022

DILIGENCIA. - para hacer constar que se han detectado el siguiente error material, en el Resuelve Segundo de la Resolución de Adjudicación del expediente PA 481/2022 SUMINISTRO CON INSTALACIÓN DE DIVERSO EQUIPAMIENTO ELECTROMÉDICO Y SANITARIO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN, CENTRO ADSCRITO A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN, FINANCIADO CON FONDOS REACT-EU AL 100%, procediendo a su corrección de acuerdo con el artículo 109.2 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, de forma que:

- **Donde dice:**

SEGUNDO. - (...)

EMPRESA	NIF	ANUALIDAD 2023	APLICACIÓN PRESUPUESTARIA
DRÄGER MEDICAL HISPANIA S.A.	A28063485	133.964,82 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.	B82736471	38.720,00 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
ANTONIO MATACHANA,S.A	A08238578	201.912,70 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
SISMED HISPANIA S.L.	B18450148	119.790,00 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA, S.A.	A28061737	43.478,93 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
APR 1998, S.L.	B82082280	48.387,90 €	6.0.3.00 MAQUINARIA

- **Debe decir:**

SEGUNDO. (...)

EMPRESA	NIF	ANUALIDAD 2023	APLICACIÓN PRESUPUESTARIA
DRÄGER MEDICAL HISPANIA S.A.	A28063485	133.964,82 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
GETINGE GROUP SPAIN, S.L.U.	B82736471	38.720,00 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
ANTONIO MATACHANA,S.A	A08238578	60.379,00 € 141.533,70 €	6.0.3.00 MAQUINARIA 6.6.3.00 MAQUINARIA
SISMED HISPANIA S.L.	B18450148	119.790,00 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA, S.A.	A28061737	43.478,93 €	6.0.3.00 MAQUINARIA
APR 1998, S.L.	B82082280	48.387,90 €	6.6.3.00 MAQUINARIA

LA DIRECTORA ECONÓMICO ADMINISTRATIVA Y DE SERVICIOS GENERALES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN

Código:	6hWMS844PFIRMAivEXMyTLIafioU++	Fecha	14/11/2022
Firmado Por	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO		
Url De Verificación	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	Página	1/1

