

MC 03\_2024 19 de enero de 2024 Acta\_03\_01\_AM\_1070\_2023

### MESA DE CONTRATACIÓN

En la ciudad de Jaén, siendo las 08:30 horas del día 19 de enero de 2024, se reúnen en la Sala de Juntas de la Central Provincial de Compras de Jaén, en sesión ordinaria, previa convocatoria de sus miembros, la Mesa de Contratación del Hospital Universitario de Jaén, para tratar los asuntos del orden del día.

PRESIDENTA:

Dña. MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

Directora Económico-Administrativo y de Servicios Generales del Hospital Universitario de

Jaén

(Asistencia presencial)

**VOCALES:** 

D. ANTONIO MIGUEL GALIANO BELLON

Letrado Jefe de la Asesoría Jurídica Provincial del Servicio Andaluz de Salud

(Asistencia Telemática)

D. ISIDRO CASTRO JIMENEZ

Interventor Provincial del Servicio Andaluz de Salud

(Asistencia presencial)

D. BERNABÉ ARIAS CRIADO

Subdirector Económico Administrativa del Hospital Universitario de Jaén

(Asistencia presencial)

SECRETARIO:

D. JOSE ROJAS DE LA RIVA

Técnico de Función Administrativa

(Asistencia presencial)

Por la Sra. Presidenta se abre la sesión.

#### ORDEN DEL DÍA

1. Excusas de Asistencia.

No se producen.

2. Lectura y aprobación, si procede, de las actas pendientes de la sesión anterior.

Se da lectura al acta de la sesión anterior, celebrada el 12 de enero de 2024, (Acta\_02\_02\_AM\_591\_2022), que es aprobada por unanimidad de los asistentes.

En la anterior convocatoria de Mesa de Contratación celebrada el 24 de noviembre de 2023, fueron leídas y aprobadas las siguientes actas: Acta\_02\_01\_AM\_1130\_2023.



MC 03\_2024 19 de enero de 2024 Acta\_03\_01\_AM\_1070\_2023

- 3. EXPEDIENTE AM 1070/2023 "SUMINISTRO DE MATERIAL DEL GRUPO 04.06 PRÓTESIS DE CADERA Y RODILLA, PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE LA PROVINCIA DE JAÉN" (CCA: +6.CVMUD5Z).
  - 3.1 Análisis del Informe Técnico conforme a criterios de evaluación no automática.

En primer lugar, el Secretario de la Mesa de Contratación pregunta si algún miembro, a la vista de los licitadores que han presentado oferta, se encuentra en alguna situación susceptible de generar un conflicto de intereses, manifestando todos los miembros su inexistencia.

A continuación, 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, adjuntándose como Anexo I a este Acta.

3.2 Si procede, apertura de documentación relativa a los criterios de adjudicación valorados mediante la aplicación de fórmulas sobre electrónico nº3.

Por el Sr. Secretario, se procede a la apertura electrónica de los sobres nº3, (Oferta Económica y de las proposiciones evaluables mediante la utilización de fórmulas) de los licitadores admitidos, adjuntándose Anexo II a este Acta.

3.3 Si procede, valoración de la proposición en los términos previstos en el artículo 145 de la LCSP, y clasificación en orden decreciente de puntuación.

La Mesa de Contratación, en base en las conclusiones reflejadas en el oportuno Informe Técnico procede a la valoración de las ofertas evaluables con criterios automáticos, aplicando los que rigen en la adjudicación de este expediente conforme se detalla en el Anexo II a este Acta.

3.4 Si procede, propuesta al órgano de contratación a favor de la persona licitadora que presenta la proposición que contiene la mejor oferta en relación calidad-precio.

A continuación, la Mesa acuerda por unanimidad proponer al órgano de contratación ADJUDICAR esta contratación a la empresa detallada en el Anexo II a esta acta, previa acreditación del cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 150 de la LCSP.

3.5 Si procede, lectura y aprobación del Acta.

El Acta es aprobada por unanimidad de la Mesa.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 09:00 horas del 19 de enero de 2024 en el lugar arriba mencionado, extendiéndose la presente acta que suscribe el Secretario de la Mesa de Contratación, con el visto bueno de la Sra. Presidenta.

V°. B°.

LA PRESIDENTA

Consejería
de Salud y Consumo
Servicio Andatuz de Salud
Central Provincial de Compras de Jaén
Unidad de Contratación
Administrativa

Los Consejería
de Salud y Consumo
Servicio Andatuz de Salud
Central Provincial de Compras de Jaén
Los Consejería
de Andalucía
Administrativa



INFORME TÉCNICO QUE EMITE LA COMISION TÉCNICA PROVINCIAL EN RELACION CON LOS CRITERIOS DE ADJUDICACION DE CARÁCTER SUBJETIVO PARA EL SUMINISTRO DE MATERIAL DEL GRUPO 04.06 PRÓTESIS DE CADERA Y RODILLA, PARA LOS CENTROS SANITARIOS QUE INTEGRAN LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

Expediente: A.M. 1070/2023

La comisión Técnica Provincial, integrada por las personas que más adelante se detallan, ha examinado la documentación técnica y, en su caso, las muestras, presentada por los licitadores que han sido admitidos al expediente de contratación indicado. A la vista de ello, se ha procedido a calificar dichas ofertas, aplicando los criterios de adjudicación de carácter no automático establecidos en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

# 1. Composición de la Comisión Técnica Provincial

Dº. Tomás Alcántara Martos, Jefe de servicio de la UGC de Cirugía Ortopédica y Traumatología del HSA de Linares

Dº. Salvador Aznar Zafra, Jefe de servicio de la UGC de Cirugía Ortopédica y Traumatología del HSJC de Úbeda

Dº. Domingo Obrero Gaitán, Jefe de servicio de la UGC de Cirugía Ortopédica y Traumatología del HAG de Andújar

## 2. Empresas admitidas a la licitación

Las empresas admitidas a la licitación han sido las siguientes:

EXACTECH IBÉRICA SLU
LIMA IMPLANTES, S.L.U.
MBA INCORPORADO S.L.
MEDACTA ESPAÑA S.L.
ORBIMED S.A.U.
SMITH&NEPHEW S.A.U
Stryker Iberia SL
ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.

Todas las empresas cumplen las especificaciones técnicas.



# 3. Criterios de Evaluación no automáticos

VALORACIÓN TÉCNICO-FUNCIONAL DE LOS ARTÍCULOS: 0 - 50 PUNTOS

La valoración técnico-funcional del producto se efectuará atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Las prestaciones ofertadas se entenderán como mínimas garantizadas. La valoración funcional del producto será en base a la facilidad de uso, la seguridad de resultados, y la compatibilidad entre los productos para su utilización y aplicación.

Se utilizará la siguiente escala de valoración:

NIVEL DE LA VALORACIÓN TÉCNICO-FUNCIONAL

MUY BUENO: El producto cumple con las prescripciones técnicas del pliego y presenta mejoras respecto a: 1.- facilidad de uso, 2.- seguridad en resultados y 3.- compatibilidad de componentes, en cuanto a su utilización y aplicación para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.

BUENO: El producto cumple con las prescripciones técnicas del pliego y presenta alguna mejora respecto a: 1.- facilidad de uso, 2.- seguridad en resultados y 3.- compatibilidad de componentes, en cuanto a su utilización y aplicación para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.

ADECUADO: El producto cumple las prescripciones técnicas del pliego y NO presenta mejora respecto a: 1.- facilidad de uso, 2.- seguridad en resultados y 3.- compatibilidad de componentes, en cuanto a su utilización y aplicación para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.

Se utilizará la siguiente escala de puntuación.

1.- **Facilidad de utilización**: En este parámetro se valorarán las condiciones del producto que hagan sencilla su utilización y la rapidez de programación para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales. 20 puntos.

MUY BUENO: 20 BUENO: 10 ADECUADO: 0

2.- Seguridad de resultados: En este parámetro de valorará la ausencia de riesgo asociada a los productos en todas sus dimensiones (usuarios y profesionales) para conseguir los efectos



perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales. 20 puntos.

MUY BUENO: 20 BUENO: 10 ADECUADO: 0

3.-Compatibilidad de componentes: Capacidad del material utilizado en cuanto a la compatibilidad de componentes en la utilización y la aplicación, para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales. 10 puntos.

MUY BUENO: 10 BUENO: 4 ADECUADO: 0

#### **UMBRAL MINIMO**

El umbral mínimo de puntuación que deberán alcanzar las ofertas en cada uno de los lotes independientes es de 25 puntos. Para la obtención de dicha puntuación se sumarán las puntuaciones parciales conseguidas en cada uno de los anteriores sub-criterios, debiendo alcanzar al menos una puntuación distinta de 0 en cada uno de ellos.

Aquellas ofertas que no alcancen un mínimo de 25 puntos del total de puntuación, en los criterios basados en juicio de valor, quedarán excluidas y no podrá continuar en el proceso selectivo de determinación de la oferta económicamente más ventajosa.

Si la oferta no cumple las características técnicas recogidas en el Cuadro Resumen, el PCAP o el PPT, se considerará NO ADECUADA y quedará excluida de la licitación.

#### CRITERIOS PARA LA VALORACIÓN TÉCNICA DE LAS AGRUPACIONES DE LOTES

Las Agrupaciones de lotes serán valoradas de acuerdo con los siguientes criterios:

- La Agrupación será valorada de forma global y la puntuación final de la misma será la media ponderada de la puntuación obtenida por cada uno de los lotes que la integran, siempre que los artículos ofertados en cada uno de ellos alcancen el umbral mínimo establecido. (25 puntos)
- Si alguno de los artículos ofertados en la Agrupación no consigue la puntuación que determina el umbral mínimo exigido, bien porque no cumpla o porque sea inadecuado, se entenderá que aquella no alcanza la puntuación mínima exigida y la oferta realizada en relación con dicha Agrupación quedará excluida de la licitación.

- En caso de ofertar una misma empresa varias referencias a un mismo lote de la agrupación, se tomará para los cálculos anteriormente expuestos, la mejor valoración.

A continuación, se detallan las empresas y los lotes a los que concurren que, aun cumpliendo las especificaciones técnicas, no han alcanzado el umbral mínimo:

EMPRESAS	AGRUPACION	LOTES	CAUSAS
	1	1,2,3	El diseño y la amplitud de tallas de
			los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			respecto a las características
			técnicas recogidas PPT. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
EXACTECH			la adaptación a diferentes
IBÉRICA SLU			estrategias quirúrgicas.
	1	1,2,3	El diseño y la amplitud de tallas de
			los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			respecto a las características
			técnicas recogidas PPT. Buena
			compatibilidad de componentes, en
LIMA			cuanto a la versatilidad del sistema y
IMPLANTES,			la adaptación a diferentes
S.L.U.			estrategias quirúrgicas.
	1	1,2,3	El diseño y la amplitud de tallas de
			los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			respecto a las características
			técnicas recogidas PPT. Buena
MBA			compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y
INCORPORADO			la adaptación a diferentes
S.L.			·
J.L.			estrategias quirúrgicas.

	1 4	4.2.2	N
	1	1,2,3	No presenta mejoras respecto a:
			facilidad de uso, seguridad en
			resultados atendiendo a la
			documentación técnica aportada por
			los licitadores. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
			la adaptación a diferentes
ORBIMED S.A.U.			estrategias quirúrgicas.
	1	1,2,3	El diseño y la amplitud de tallas de
		, ,-	los componentes, hacen que, en la
			•
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			respecto a las características
			técnicas recogidas PPT. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
CNAITHONIES			· 1
SMITH&NEPHEW			la adaptación a diferentes
S.A.U			estrategias quirúrgicas.
	1	1,2,3	El diseño y la amplitud de tallas de
		, ,	los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			, -
			resultados, presente alguna mejora,
			respecto a las características
			técnicas recogidas PPT. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
			· 1
			la adaptación a diferentes
Stryker Iberia SL			estrategias quirúrgicas.
	1	1,2,3	El diseño y la amplitud de tallas de
			los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			respecto a las características
			técnicas recogidas PPT. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
ZIMMER BIOMET			la adaptación a diferentes
			·
SPAIN S.L.U.			estrategias quirúrgicas.
	2	4,5,6,7	No presenta mejoras respecto a:
			facilidad de uso, seguridad en
			resultados atendiendo a la
			documentación técnica aportada por
			-
			los licitadores. Buena
			compatibilidad de componentes, en
LIMA			cuanto a la versatilidad del sistema y
IMPLANTES,			la adaptación a diferentes
S.L.U.			estrategias quirúrgicas.
J.L.U.			con ategias quin ai gicas.

	1	0.0.10.11.13.13.14	
	3	8,9,10,11,12,13,14	El diseño y la amplitud de tallas de
			los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			técnicas recogidas PPT. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
EXACTECH			la adaptación a diferentes
IBÉRICA SLU			•
IBERICA SLU			estrategias quirúrgicas.
	3	8,9,10,11,12,13,14	No presenta mejoras respecto a:
			facilidad de uso, seguridad en
			resultados atendiendo a la
			documentación técnica aportada por
			·
			los licitadores. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
			la adaptación a diferentes
ORBIMED S.A.U.			estrategias quirúrgicas.
ONDIIVIED 3.A.U.	2	0.04044424244	
	3	8,9,10,11,12,13,14	El diseño y la amplitud de tallas de
			los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			•
			técnicas recogidas PPT. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
			la adaptación a diferentes
Stryker Iberia SL			estrategias quirúrgicas.
Stryker iberia SL	2	0.0.40.44.40.40.44	
	3	8,9,10,11,12,13,14	El diseño y la amplitud de tallas de
			los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			·
			técnicas recogidas PPT. Buena
			compatibilidad de componentes, en
			cuanto a la versatilidad del sistema y
ZIMMER BIOMET			la adaptación a diferentes
SPAIN S.L.U.			·
JEANN J.L.U.		45 46 47 40 40 53 51	estrategias quirúrgicas.
	4	15,16,17,18,19,20,21	El diseño y la amplitud de tallas de
			los componentes, hacen que, en la
			facilidad de uso y seguridad en
			resultados, presente alguna mejora,
			respecto a las características
			técnicas recogidas PPT. Buena
MEDACTA			compatibilidad de componentes, en
ESPAÑA S.L.			cuanto a la versatilidad del sistema y
	l .	L	Julie dia respantiada del pisterità y

	T		
			la adaptación a diferentes
			estrategias quirúrgicas.
ORBIMED S.A.U.	4	15,16,17,18,19,20,21	No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirúrgicas.
ONDIVILO S.A.O.	4	15,16,17,18,19,20,21	El diseño y la amplitud de tallas de
	<b>T</b>	13,10,17,10,13,20,21	los componentes, hacen que, en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes
Stryker Iberia SL			estrategias quirúrgicas.
ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	4	15,16,17,18,19,20,21	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que, en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirúrgicas.
LIMA IMPLANTES, S.L.U.	5	22,23,24,25,26,27,28,29,30,31	No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirúrgicas.
SMITH&NEPHEW S.A.U	5	22,23,24,25,26,27,28,29,30,31	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que, en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y

			la adaptación a diferentes estrategias quirúrgicas.
Stryker Iberia SL	5	22,23,24,25,26,27,28,29,30,31	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que, en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirúrgicas.
ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	5	22,23,24,25,26,27,28,29,30,31	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que, en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirúrgicas.

El resultado de la valoración de los criterios no automáticos reflejados en el ANEXO, donde a su vez se detallan los aspectos que no han podido ser valorados, es el siguiente:



En Jaén, a 11 del 2024 de Enero

Dº. Tomás Alcántara Martos, Jefe de servicio de la UGC de Cirugía Ortopédica y Traumatología del HSA de Linares

> ALCANTARA MARTOS TOMAS TOMAS - 26014492C - 26014492C

Firmado digitalmente por **ALCANTARA MARTOS** Fecha: 2024.01.18

15:24:52 +01'00'

Dº. Salvador Aznar Zafra, Jefe de servicio de la UGC de Cirugía Ortopédica y Traumatología del HSJC de Úbeda

> **AZNAR ZAFRA SALVADOR -**26230582W

Firmado digitalmente por AZNAR ZAFRA SALVADOR - 26230582W Fecha: 2024.01.18

19:36:02 +01'00'

Dº. Domingo Obrero Gaitán, Jefe de servicio de la UGC de Cirugía Ortopédica y Traumatología del HAG de Andújar

> **OBRERO GAITAN DOMINGO -**30947785C

Firmado digitalmente por OBRERO GAITAN DOMINGO - 30947785C Fecha: 2024.01.18

22:56:55 +01'00'

Agru pacio n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	Facilidad de utilización BUENO	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO		Compatibilidad de componentes MUY BUENO	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
						AGRUPACIÓN I. PRÓTESIS CADERA BIARTICULAR CEMENTADA parcial												
1	1	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	BO76.1703.000.00 *** 020-2800	EXACTECH IBÉRICA SLU	100128114787 100163153110	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componente, cuantos a la vesarillidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	2	SU.P.C.SANI.04.06.01.000003	150-038***	EXACTECH IBÉRICA SLU	100130085796	CUPULA BIPOLAR-Composición:Acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recojidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	3	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	XM01.1065.000.00** *120-065	EXACTECH IBÉRICA SLU	100163183315 100128115797	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	1	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	501005281*** 241607221***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	100092554895*** 100099682481***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componente, cucanto a la veastilidad del sistema y la adaptación a öfferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	2	SU.PC.SANI.04.06.01.000003	552709410*** 552709420***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	100092650067*** 100092649753***	CUPULA BIPOLAR-Composición:Acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a öfferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	3	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	426007090*** 426007100***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	100095670961*** 100095670860***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora-respecto a las características técnicas recojidas PPT. Buena compatibilidad de componente, o cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	1	SU.P.C.SANI.04.06.03.000002	20281***	MBA INCORPORADO S.L.	100012059714***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recojidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	2	SU.PC.SANI.04.06.01.000003	94-41-05***	MBA INCORPORADO S.L.	100137794451***	CUPULA BIPOLAR-Composición:Acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora; respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la vesarillidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	3	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	95-08-00***	MBA INCORPORADO S.L.	100011984150***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto à las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la vesarillidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	1	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	25055.2805***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157515968***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI

Agr		e Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización	Facilidad de utilización	Facilidad de utilizació	Seguridad de resultados	Seguridad de resultados	Seguridad de resultados	Compatibilidad C de componentes de	compatibilidad	Compatibilidad de componentes	Observaciones	Total	Supera umbral
n	J LO	e Coulgo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	ADECUADO	BUENO	n MUY BUENO	ADECUADO	BUENO	MUY BUENO	ADECUADO	BUENO	MUY BUENO	Observaciones	puntuacion	minimo
1	2	SU.PC.SANI.04.06.01.000003	250602842***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100158888229***	CUPULA BIPOLAR-Composición:Acero;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las caracteristicas técnicas recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
1	3	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	01.21.001***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100161745096***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las canteristicas técnicas recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
1	1	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	A1509040E***	ORBIMED S.A.U.	100011253177***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
1	2	SU.PC.SANI.04.06.01.000003	A1519039E*** A1519141E***	ORBIMED S.A.U.	100142386243*** 100011952238***	CUPULA BIPOLAR-Composición:Acero;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componente, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
1	3	SU.P.C.SANI.04.06.05.000002	F0420008E***	ORBIMED S.A.U.	100161726307***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores.Buena compatibilidad de componente, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
1	1	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	71292200***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100098623999***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejorar, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, ocunato a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	2	SU.PC.SANI.04.06.01.000003	71324038***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100016892025***	CUPULA BIPOLAR-Composición:Acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora-respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, cunatro a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	3	SU.P.C.SANI.04.06.05.000002	75002111***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100013003851***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora-respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, cuantos a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	1	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	63642026***	Stryker Iberia SL	100008427626***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejorar, respecto à las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componente, ocunato a la veratilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	2	SU.PC.SANI.04.06.01.000003	UH1-38-22***	Stryker Iberia SL	100009080714***	CUPULA BIPOLAR-Composición:Acero;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejorar, respecto à las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componente, cunatro a la veratilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
1	3	SU.P.C.SANI.04.06.05.000002	0580-1-300***	Stryker Iberia SL	100011863936***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejorar, respecto à las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, cuantro a la veratilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO

Agi pac n	u o <i>Lote</i>	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	utilización	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO	Compatibilidad de componentes BUENO	Compatibilidad de componentes Observaciones MUY BUENO	Total puntuaci	Supera umbral minimo
1	1	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	30.22.05***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100107096279***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;		10			10			4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las caracteristas técnicas recogidas PPT. Bue compatibilidad de componente, en cuanto a la verastilidad de sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	na 24	NO
1	2	SU.PC.SANI.04.06.01.000003	11-165206***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100023386627***	CUPULA BIPOLAR-Composición:Acero;		10			10			4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recoglidas 997. Que compatibilidad de componente, en canto a la versastilidad de sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	na 24	NO
1	3	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	01.06010.201***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100091109900***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;		10			10			4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente algana mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. But compatibilidad de componente, en cantro a la verastilidad de sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	na 24	NO
						AGRUPACIÓN II. PRÓTESIS TOTAL DE CADERA CEMENTADA y NO CEMENTADA											
2	4	SU.PC.SANI.04.06.01.100005	561850005*** 561850008***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	100095562879*** 100095562970***	COTILO CEMENTADO DE POLIETILENO-Ceja antiluxante:no;	0			0				4	No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad e resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategia quirurgicas.	os a 4	NO
2	5	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	241607221*** 501005281***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	100099682481*** 100092554895***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;	0			0				4	No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad e resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por licitadores. Buena compatibilidad de componente, en cuanto a versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategia quirurgicas.	os a 4	NO
2	6	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	426007090*** 426007100***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	100095670961*** 100095670860***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;	0			0				4	No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad e resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por licitadores.Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategia quirurgicas.	a 4	NO
2	7	SU.PC.SANI.04.06.05.000007	351525210***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	100092562775***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL METALICO / parte proximal- Posicion:ambidiestro;Curvatura:estandar;Apoyo en calcar:no;	0			0				4	No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad e resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por licitadores.Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategia quirurgicas.	os a 4	NO
2	4	SU.PC.SANI.04.06.01.100005	25070.2236HC***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157236748***	COTILO CEMENTADO DE POLIETILENO-Ceja antiluxante:no;		10			10				El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna 10 mejor, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Mo buena competibilidad de componentes, en cuanto a la versativid del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas	y 30	SI
2	5	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	25055.2805***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157515968***	CABEZA ACERO INOXIDABLE-Composición:acero;		10			10				El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna 10 mejor, respecto a las características técnicas recoglidas PPT.M buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versativid del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas	y 30	SI
2	6	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	01.21.001***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100161745096***	VASTAGO CEMENTADO/ ACERO- Posicion:ambidiestro;Curvatura:recta;Apoyo en calcar:no;		10			10				El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejor, respecto a las características técnicas recogleias PFT.Mi buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versativid del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas	y 30	SI

Agru pacio n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	Facilidad de utilización BUENO	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO	Compatibilidad de componentes BUENO	Compatibilidad de componentes MUY BUENO	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
2	7	SU.PC.SANI.04.06.05.000007	01.39.210***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100161741258***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL METALICO / parte proximal- Posicion:ambidiestro;Curvatura:estandar;Apoyo en calcar:no;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las caracteristicas feticinas recoglais PPT-Muy beura compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
						AGRUPACIÓN III. PRÓTESIS TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA CON PAR CERÁMICA- POLIETILENO												
3	8	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	XM01.2070.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162435167	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación:tornillos;Composición:Titanio + Aluminio + Vanadio;Ceja antiluxante:no;Polietileno adosado:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna neigora, respecto a las características técnicas recoglidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrateglas quirurgicas.	24	NO
3	9	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	BO76.1773.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162440512	INSERTO DE POLETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluzante:si;SISTEMA DE FUACION:presion;Pendiente del inserto:[0-0];		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora-respecto a las características técnicas recoglás PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	10	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	BO76.1827.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162442037	INSERTO DE POLETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluzante:no;SISTEMA DE FUACION: presion;Pendiente del inserto;(0-0);		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora-respecto a las características técnicas recegidas. PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	11	SU.PC.SANI.04.06.03.200002	BO76.1708.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162689526	CABEZA CERAMICA-Composición:ceramica + alumina;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las carracterísticas técnicas recegidas 97%. Duena composibilidad de componente, ocu cuanto a la versabilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	12	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	164-01-08	EXACTECH IBÉRICA SLU	100018690683	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Composición:Titanio + hidroxiapatita;Posicion:ambidiestro;Curvatura: No;Apoyo en calcar:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las carracterísticas técnicas recegidas 979. Buena compatibilidad de componente, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	13	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	164-03-08	EXACTECH IBÉRICA SLU	100018692805	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Posicion: ambidiestro;Composición:Titanio + hidroxiapatitia;Curvatura: No;Apoyo en calcar:sí;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora , respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena competibilidad de componentes, o cuanto la la veastillada del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	14	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	BO76.1850.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162439309	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, cuantos a la verarellidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	8	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	01.32.142MB*** 01.32.142DH***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100161471625*** 100158655771***	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación:tornillos;Composición:Titanio + Aluminio + Vanadio;Ceja antiluxante:no;Polietileno adosado:no;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las crancteristicas técnicas recogidas PPT.Moy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
3	9	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	01.32.2837HCAT***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157259972***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxantesi;SISTEMA DE FUACION-presion;Pendiente del inserto;[0-0];		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las canceristicas fecinas recogidas PPT.Muy buena compatibilad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI

									Facilidad							
Agru pacio n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	Facilidad de utilización BUENO	de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO GENERAL SELECTION DE LA COMPATIBILIDAD DE LA COMPATIBILIDA DE LA COMPATIBILIDAD DE LA COMPATIBILIDA DEL COMPATIBILIDA DE LA COMPAT	Compatibilidad de componentes MUY BUENO		Total untuacion	Supera umbral minimo
3	10	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	01.32.2237HCT***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157255730***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxante:no;SISTEMA DE FIJACION: presion;Pendiente del inserto:[0-0];		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
3	11	SU.PC.SANI.04.06.03.200002	01.29.203***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157355740***	CABEZA CERAMICA-Composición:ceramica + alumina;		10		10			10	El diseño y la amplitud de talias de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la veratilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
3	12	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	01.12.031***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100161580222***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Composición: Titanio + hidroxiapatita; Posicion: ambidiestro; Curvatura: No; Apoyo en calcar: no;		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
3	13	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	01.12.159***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100161400416***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Posicion: ambidiestro; Composición: Titanio + hidroxiapatitia; Curvatura: No; Apoyo en calcar: si;		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la veratilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
3	14	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	01.32.4025***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157226545***	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
3	8	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	0753144***	ORBIMED S.A.U.	100018248426***	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación:tornillos;Composición:Titanio + Aluminio + Vanadio;Ceja antiluxante:no;Polietileno adosado:no;	0			0		4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacon a afirerentes estrategias quirurgicas.	4	NO
3	9	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	843224	ORBIMED S.A.U.	100018303684	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antilusante:si;SSTEMA DE FUACION:presion;Pendiente del inserto:[0-0];	0			0		4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
3	10	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	0833221***	ORBIMED S.A.U.	100163025622***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxantemo;SISTEMA DE FIJACION: presion;Pendiente del inserto:(0-0);	0			0		4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
3	11	SU.PC.SANI.04.06.03.200002	A1507113E***	ORBIMED S.A.U.	100138450286***	CABEZA CERAMICA-Composición:ceramica + alumina;	0			0		4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
3	12	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	F0400006E***	ORBIMED S.A.U.	100163103216***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Composición:Titanio + hidroxiapatita;Posicion:ambidiestro;Curvatura: No;Apoyo en calcar:no;	0			0		4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores.Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
3	13	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	F0400108E***	ORBIMED S.A.U.	100163143715***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Posicion ambidiestro; Composición: Titanio + hidroxiapatita; Curvatura: No: Apoyo en calcar: si;	0			0		4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adoptacon a afirentes estrategias quirurgicas.	4	NO

Agi pac n	u o Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	utilización	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO	Compatibilidad de componentes BUENO	Compatibilidad de componentes MUY BUENO	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
3	14	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	F0005520***	ORBIMED S.A.U.	100011883332***	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores.Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
3	8	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	500-01-46C***	Stryker Iberia SL	100011865855***	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación:tornillos;Composición:Titario + Aluminio + Vanadio;Ceja antiluxante:no;Polietileno adosado:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	9	SU.P.C.SANI.04.06.02.200005	663-10-28C***	Stryker Iberia SL	NO APORTA	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluzantes (;5STEMA DE FIJACION: presion; Pendiente del inserto-[0-0];		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena comparbiblidad de componentes, ocuano a la vesarbilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	10	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	643-00-28C*** 643-00-28E***	Stryker Iberia SL	NO APORTA	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICUIADO- Ceja antiluxantemo;SISTEMA DE FIJACION: presion;Pendiente del inserto:(0-0);		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera comparbiblidad de componentes, or cuanto a la vesarbilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	11	SU.P.C.SANI.04.06.03.200002	6565-0-028***	Stryker Iberia SL	100008464195***	CABEZA CERAMICA-Composición:ceramica + alumina;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena comparbiblidad de componentes, ocuanto a la verastillada del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	12	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	6720-0027***	Stryker Iberia SL	100069406675***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Composición:Titanio + hidroxiapatita;Posicion:ambidiestro;Curvatura: No;Apoyo en calcar:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, ocuanto a la verastillada del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	13	SU.P.C.SANI.04.06.05.100003	6721-0330***	Stryker Iberia SL	100069410919***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Posicion:ambidiestro;Composición:Titanio + hidroxiapatita;Curvatura: No;Apoyo en calcar:si;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, ocuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	14	SU.P.C.SANI.04.06.01.800001	2030-6516-1***	Stryker Iberia SL	100010994251***	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena comparbiblidad de componentes, ocuanto a la verastillada del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	8	SU.P.C.SANI.04.06.01.100006	010000658***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100096517320***	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación:tornillos;Composición:Titanio + Aluminio + Vanadio;Ceja antiluxante:no;Polietileno adosado:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, cuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	9	SU.P.C.SANI.04.06.02.200005	20112801***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100143712247***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiliuxantesi;SISTEMA DE FIJACION:presion;Pendiente del inserto;[0-0];		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera comparbiblidad de componentes, ocuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	10	SU.P.C.SANI.04.06.02.200005	20102801***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100143711732***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxante:no;SISTEMA DE FIJACION: presion;Pendiente del inserto:[0-0];		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, presente a las características técnicas recogidas PPF. Buena compartibilidad de componente, or cuamo a la vesarillidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO

Agru pacio n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	Facilidad de utilización BUENO	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	de componentes de componentes de	Compatibilidad o componentes MUY BUENO	Observaciones p	Total untuacion	Supera umbral minimo
3	11	SU.PC.SANI.04.06.03.200002	00-8775-028-01***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100010464905***	CABEZA CERAMICA-Composición:ceramica + alumina;		10		10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	12	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	574101000***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100143846199***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Composición: Titanio + hidroxiapatita; Posicion: ambidiestro; Curvatura: No; Apoyo en calcar: no;		10		10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	13	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	574201000***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100143849826***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO-Posicion ambidiestro; Composición: Titanio + hidroxiapatita; Curvatura: No; Apoyo en calcar: sí;		10		10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora-respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
3	14	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	010000996***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100096590752***	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;		10		10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
						AGRUPACIÓN IV. PRÓTESIS TOTAL DE CADERA NO CEMENTADA CON PAR METAL-POLIETILENO										
4	15	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	XM01.2070.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162435167	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación.tornillos,Composición:Titanio,Ceja antiluxante:no;Polietileno adosado:no;		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
4	16	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	BO76.1773.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162440512	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICUIADO- Ceja antiliuxante:si;SISTEMA DE FIJACION:presion;Pendiente del inserto:[0-0];		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes extrategias quirurgicas.	30	SI
4	17	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	BO76.1827.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162442037	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxante:no;SISTEMA DE FUACION: presion;Pendiente del inserto;(0-0);		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes extrategias quirurgicas.	30	SI
4	18	SU.PC.SANI.04.06.03.100001	BO76.1688.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162688011	CABEZA ALEACION METALICA-Composición:cromo cobalto;		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uro y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a la scancierísticis sécincias recogidas PPT.Moy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes extrategias quirurgicas.	30	SI
4	19	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	164-01-08	EXACTECH IBÉRICA SLU	100018690683	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Composición:Titanio;Posicion:ambidiestro;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:no;		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT.Muy buera compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
4	20	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	164-03-08	EXACTECH IBÉRICA SLU	100018692805	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Posicion:ambidiestro,Composición.Titanio;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:si;		10		10			10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-XMD buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI

Agr pac n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	utilización	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO	Compatibilidad de componentes BUENO	Compatibilidad de componentes MUY BUENO	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
4	21	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	BO76.1850.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	100162439309	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la vertatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
4	15	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	01.32.142DH*** 01.32.142MB***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100161471625***	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALLO- Modo de fijación:tornillos,Composición:Titanio;Ceja antiluxante:no;Polietileno adosado:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	16	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	01.32.2837HCAT***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157259972***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluzantes (;5STEMA DE FIJACION: presion; Pendiente del inserto-[0-0];		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena comparbiblidad de componentes, ocuano a la vesarbilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	17	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	01.32.2237HCT*** 01.26.2848MHC***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157255730***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxantemo;SISTEMA DE FLIACION: presion;Pendiente del inserto:(9-0);		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera comparbiblidad de componentes, or cuanto a la vesarbilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	18	SU.PC.SANI.04.06.03.100001	01.25.015***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157226444***	CABEZA ALEACION METALICA-Composición:cromo cobalto;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidos PPT. Buera comparbibilidad de componentes, que cuamo a la veasfallidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	19	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	01.18.410*** 01.12.031*** 01.12.140***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100158877410***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Composición:Titanio;Posicion:ambidiestro;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:no;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, ocuanto a la verastillada del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	20	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	01.18.440*** 01.12.159***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100158881350*** 100161400416***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Posicion:ambidiestro;Composición:Titanio;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:si;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, ocuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	21	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	01.32.4025***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157226545***	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena comparbiblidad de componentes, ocuanto a la verastillada del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	15	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	0753144***	ORBIMED S.A.U.	100018248426***	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación:tornillos,Composición:Titanio;Ceja artifluxante:no;Polietileno adosado:no;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Buena compatibilidad de componentes, en cuntro a la versatifidad del sistema y la adaptición a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
4	16	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	0843224	ORBIMED S.A.U.	100018303684	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiliuxantesi;SISTEMA DE FIJACION:presion;Pendiente del inserto;[0-0];	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Buera compatibilidad de componente, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adapticario a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
4	17	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	0833221***	ORBIMED S.A.U.	100163025622***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxante:no;SISTEMA DE FIJACION: presion;Pendiente del inserto:[0-0];	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Suena compatibilidad de componente, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptición a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO

Agr	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	utilización	Facilidad de utilización	Facilidad de utilizació	Seguridad de resultados	Seguridad de resultados	Seguridad de resultados	Compatibilidad Compatibilidad de componentes de componentes	Compatibilidad de componentes	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral
n							ADECUADO	BUENO	MUY BUENO	ADECUADO	BUENO	MUY BUENO	ADECUADO BÚENO	MUY BUENO		puntuacion	minimo
4	18	SU.PC.SANI.04.06.03.100001	A1506013E***	ORBIMED S.A.U.	100163043109***	CABEZA ALEACION METALICA-Composición:cromo cobalto;	0			0			4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores.Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adapticario a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
4	19	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	F0400006E***	ORBIMED S.A.U.	100163103216***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Composición:Titanio;Posicion:ambidiestro;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:no;	0			0			4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptica o a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
4	20	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	F0400108E***	ORBIMED S.A.U.	100163143715***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Posicion:ambidiestro;Composición:Titanio;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:si;	0			0			4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adapticario a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
4	21	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	F0005520***	ORBIMED S.A.U.	100011883332***	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento-Sin recubrimiento;Composición:Titanio;	0			0			4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componente, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptica o a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
4	15	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	500-01-46C***	Stryker Iberia SL	100011865855***	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación:tornilos,Composición:Titanio;Ceja antiluxante:no;Polietileno adosado:no;		10			10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las carracterísticas técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componente, ucuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	16	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	663-10-28C***	Stryker Iberia SL	NO APORTA	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluzantes:/5STEMA DE FIJACION:presion;Pendiente del inserto:[0-0];		10			10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las carracterísticas técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componente, ucuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	17	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	643-00-28C***	Stryker Iberia SL	NO APORTA	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxantemo;SSTEMA DE FIJACION: presion;Pendiente del inserto:(0-0);		10			10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las carracterísticas técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componente, ucuanto a la veratidad sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	18	SU.PC.SANI.04.06.03.100001	6260-5-028***	Stryker Iberia SL	100008461963***	CABEZA ALEACION METALICA-Composición:cromo cobalto;		10			10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las carracterísticas técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad del componente, ucuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	19	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	6720-0027***	Stryker Iberia SL	100069406675***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Composición:Titanio;Posicion:ambidiestro;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:no;		10			10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las carracterísticas técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componente, que cuanto a la veratilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	20	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	6721-0330***	Stryker Iberia SL	100069410919***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Posicion:ambidiestro;Composición:Titanio;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:si;		10			10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPI. Buena compatibilidad de componentes, cuanto a la vestilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	21	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	2030-6516-1***	Stryker Iberia SL	100010994251***	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;		10			10		4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las carracterísticas técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componente, un cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO

Agru pacio n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización BUENO	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados resultados ADECUADO BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad Compatibilidad de componentes de componentes ADECUADO BUENO MUY BUEI	es Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
4	15	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	010000658***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100096517320***	COTILO NO CEMENTADO RECUBRIMIENTO METALICO- Modo de fijación.tornillo, Composición: Titanio, Ceja antituxante: no Polietileno adosado no;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, en cuanto a la veratilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	16	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	20112801***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100143712247***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluzante:sj:SISTEMA DE FIJACION:presion;Pendiente del inserto:[0-0];	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PTP. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	17	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	20102801***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100143711732***	INSERTO DE POLIETILENO ALTAMENTE RETICULADO- Ceja antiluxantemo;SISTEMA DE FIJACION: presion;Pendiente del inserto;(9-0);	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PTB. Buera compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	18	SU.PC.SANI.04.06.03.100001	802202201***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100141485444***	CABEZA ALEACION METALICA-Composición:cromo cobalto;	10		10		4	El diseño y la amplitud de talias de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	19	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	574101000***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100143846199***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Composición:Titanio;Posicion:ambidiestro;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:no;	10		10		4	El diseño y la amplitud de talias de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PFI. Buera compatibilidad de componentes, en cuanto a la veratilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	20	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	574201000***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100143849624***	VASTAGO NO CEMENTADO RECUBIERTO MATERIAL CERAMICO- Posicion:ambidiestro;Composición:Titanio;Curvatura:r ecta;Apoyo en calcar:si;	10		10		4	El diseño y la amplitud de talias de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PIF. Buera compatibilidad de componentes, en cuanto a la veratilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
4	21	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	010000996***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100096590752***	TORNILLO COTILOIDEO-Recubrimiento:Sin recubrimiento;Composición:Titanio;	10		10		4	El diseño y la amplitud de talias de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las caracteristicas técnicas recogidas PPT. Buera compatibilidad de componentes, en cuanto a la veratilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
						AGRUPACION V. PROTESIS PRIMARIA DE RODILLA: ESTÁNDAR								
5	22	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	02-010-03-0300	EXACTECH IBÉRICA SLU	100094728551	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho	10		10		10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPI-Muy buena compatibilidad de componentes, no usunto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
5	23	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	02-010-03-0200	EXACTECH IBÉRICA SLU	100094729369	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo	10		10		10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Muy buena compatibilidad de componentes, no unato a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
5	24	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	02-010-01-0310	EXACTECH IBÉRICA SLU	100044939936	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho;	10		10		10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-Alfudy buena compatibilidad de componentes, en cuarto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI

Agr paci n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	utilización	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO	Compatibilidad de componentes BUENO	Compatibilidad de componentes MUY BUENO	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
5	25	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	02-010-01-0200	EXACTECH IBÉRICA SLU	100044939532	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:zequierdo;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
5	26	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	02-010-04-0300	EXACTECH IBÉRICA SLU	100094729066	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRINMENTO METALICO- Posición:derecho;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
5	27	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	02-010-04-0200	EXACTECH IBÉRICA SLU	100094730471	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición:izquierdo;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT-Muy buena compatiblidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	Si
5	28	SU.P.C.SANI.04.06.12.000000	02-012-47-0009	EXACTECH IBÉRICA SLU	100094731188	INSERTO DE POLIETILEMO. Posición:ambidiestro;Vástago central:no;Tibia:fija;Posterior estabilizada:no;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las canceristicas teritorias recogidas PPT.Muy buena competibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
5	29	SU.P.C.SANI.04.06.12.000000	02-012-35-0009	EXACTECH IBÉRICA SLU	100044943573	INSERTO DE POLIETILENO- Posición:ambidiestro;Vástago central:sí;Tibia:fija;Posterior estabilizada:sí;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las canteristicas teritorias recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
5	30	SU.PC.SANI.04.06.14.000000	02-012-45-0010	EXACTECH IBÉRICA SLU	100045940140	COMPONENTE TIBIAL CEMENTADO- Posición:ambidiestra;Inserto:fljo;Tipo de inserción:quilla;Tipo de Componente:Bandeja Tibial;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora ,respecto a las canteristicas técnicas recogidas PPT.Muy buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
5	31	SU.P.C.SANI.04.06.13.100001	200-02-26	EXACTECH IBÉRICA SLU	100012342278	COMPONENTE ROTULIANO- composición:polietileno;Cementada:si;		10			10				10	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las canteristicas tetinas recogidas PPT-May buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la veratilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	30	SI
5	22	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	651109120***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	23	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	651109510***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptica o a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	24	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	651509130*** 651509120***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adapticación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	25	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	651509530*** 651509510***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición/izquierdo;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Buena compatibilidad de componentes, en cuento a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quarturgicas.	4	NO

Agr pac n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	utilización	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO	Compatibilidad de componentes BUENO	Compatibilidad de componentes MUY BUENO	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
5	26	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	651110120*** 651110110***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición:derecho;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cunto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrateglas quirurgicas.	4	NO
5	27	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	651110520*** 651110510***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición:izquierdo;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Buena compatibilidad de componente, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adapticario a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	28	SU.P.C.SANI.04.06.12.000000	653150110*** 653150110***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	INSERTO DE POLIETILENO- Posición:ambidiestro;Vástago central:no;Tibia fija;Posterior estabilizada:no;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uso, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptica o a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	29	SU.P.C.SANI.04.06.12.000000	653550110*** 653550110***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	INSERTO DE POLIETILENO- Posición ambidiestro/Vástago central:si/Tibia fija,Posterior estabilizada:si;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uvo, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	29	SU.P.C.SANI.04.06.12.000000	653550110***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	INSERTO DE POLIETILENO- Posición:ambidiestro;Vástago central:sí;Tibia:fija;Posterior estabilizada:sí;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uvo, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptición a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	30	SU.P.C.SANI.04.06.14.000000	652215010***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	COMPONENTE TIBIAL CEMENTADO- Posición: ambidiestra; linserto: fljo; Tipo de Inserción: quilla; Tipo de Componente: Bandeja Tibial;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uzo, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptica o a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	31	SU.P.C.SANI.04.06.13.100001	659550026***	LIMA IMPLANTES, S.L.U.	N/D	COMPONENTE ROTULIANO- composición:polietileno;Cementada:si;	0			0				4		No presenta mejoras respecto a: facilidad de uxo, seguridad en resultados atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adapticario a diferentes estrategias quirurgicas.	4	NO
5	22	SU.P.C.SANI.04.06.10.100017	71423212***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100033530490***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidos PPT. Buera comparbibilidad de componentes, que cuamo a la veasfallidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	23	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	71423202***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100033530096***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, especto a las características técnicas recogidas PPT. Buera comparbiblidad de componente, que cuamo a la verastillada del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	24	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	71423232***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100033658684***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buera comparbiblidad de componentes, ocuanto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	25	SU.P.C.SANI.04.06.10.100004	71423222***	SMITH&NEPHE W.S.A.U	100033644249***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo;		10			10			4		El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, presente a las características técnicas recogidas PPF. Buena compartibilidad de componente, or cuamo a la vesarillidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO

Agr							Facilidad de Facilidad de	Facilidad de utilizació	Seguridad de Seguridad de	Seguridad de	Compatibilidad Compatibilidad Compatibilidad		Total	Supera
paci n	b Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	utilización utilización ADECUADO BUENO	n MUY BUENO	resultados resultados ADECUADO BUENO	resultados MUY BUENO	de componentes de componentes ADECUADO BUENO MUY BUENO		ntuacion	umbral minimo
5	26	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	71423252***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100033657472***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIBILIENTO METALLCO- Posición:derecho;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las caracteristicas técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuarto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	27	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	71423242***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100033643633***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición:/zquierdo;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Duena compatibilidad de componentes, o cuarto a la vesastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	28	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	71420480*** 71420754***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100009693109*** 100009695129***	INSERTO DE POLIETILENO- Posición:ambidiestro;Vástago central:no;Tibia:fija;Posterior estabilizada:no;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la vesarilladad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	29	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	71420802***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100009697543***	INSERTO DE POLIETILENO- Posición:ambidiestro;Vástago central:sí;Tibla:fija;Posterior estabilizada:sí;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora,respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	30	SU.PC.SANI.04.06.14.000000	71420160*** 71420176***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100009703817*** 100012849995***	COMPONENTE TIBIAL CEMENTADO- Posición:ambidiestra;inserto:fijo;Tipo de inserción:quilla;Tipo de Componente:Bandeja Tibial;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, no cuntro a la vesantilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	31	SU.PC.SANI.04.06.13.100001	71420566***	SMITH&NEPHE W S.A.U	100009703019***	COMPONENTE ROTULIANO- composición:polietileno;Cementada:si;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la vesarilladad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	22	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	5510F202***	Stryker Iberia SL	100008334081***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, no cuanto a la vesastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	23	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	5510F201***	Stryker Iberia SL	100008333970***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la vesastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	24	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	5515F202***	Stryker Iberia SL	100008337617***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuarto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	25	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	5515F201***	Stryker Iberia SL	100008337516***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las caracteristicas técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuarto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	26	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	5517F102***	Stryker Iberia SL	100122546441***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición derrecho;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, or cuarto a la vesastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO

							Facilidad de Facilidad d	Facilidad de						
pacio	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO BUENO	utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad Compatibilidad de componentes ADECUADO BUENO MUY BUENO MUY BUENO		Total ntuacion	Supera umbral minimo
5	27	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	5517F201***	Stryker Iberia SL	100122545431***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRINHENTO METALICO- Posición:izquierdo;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes, hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, nuanto a la vestilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	28	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	5530-G-111-E***	Stryker Iberia SL	100133482901***	INSERTO DE POLIETILENO- Posición:ambidiestro;Vástago central:no;Tibia-fija;Posterior estabilizada:no;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	29	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	5532-G-111-E***	Stryker Iberia SL	100133493013***	INSERTO DE POLIETILENO- Posición:ambidiestro;Vástago central:sí;Tibia:fija;Posterior estabilizada:sí;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	30	SU.PC.SANI.04.06.14.000000	55208200***	Stryker Iberia SL	100008364781***	COMPONENTE TIBIAL CEMENTADO- Posición:ambidiestra;Inserto:fijo;Tipo de inserción:quilla;Tipo de Componente:Bandeja Tibial;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	30	SU.PC.SANI.04.06.14.000000	5521-B-100***	Stryker Iberia SL	100013156694***	COMPONENTE TIBIAL CEMENTADO- Posición:ambidiestra;Inserto:fijo;Tipo de inserción:quilla;Tipo de Componente:Bandeja Tibial;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, cuantos a la vesarillado del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	31	SU.P.C.SANI.04.06.13.100001	5551-G-299-E***	Stryker Iberia SL	100137687379***	COMPONENTE ROTULIANO- composición: polietileno; Cementada: si;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la versatillado del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	22	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	00-5750-013-02***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100009522889***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	23	SU.P.C.SANI.04.06.10.100017	00-5750-013-01***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100009522788***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y segundad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, cuantos a la vesarillado del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	24	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	00-5764-013-52***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100009523899***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la vesacilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	25	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	00-5764-013-51***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100009523798***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las caracteristicas técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuartos a la verastillado del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	26	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	00-5952-013-02***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100019504019***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición:derecho;	10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, o cuanto a la versacilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO

Agri pacie n		Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	Facilidad de utilización BUENO	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados resultados ADECUADO BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad Compatibilidad de componentes de componentes de componentes ADECUADO BUENO MUY BUE.	tes Observaciones	Total untuacion	Supera umbral minimo
5	27	SU.P.C.SANI.04.06.10.400000	00-5952-013-01***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100019503908***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición:izquierdo;		10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en canto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	28	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	90-5970-021-10***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100010619475***	INSERTO DE POLIETILENO- Posición: ambidiestro; Vástago central: no; Tibia: flja; Posterior estabilizada: no;		10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componente, en cuanto a la versatilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	29	SU.P.C.SANI.04.06.12.000000	00-5964-020-10***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100010546236***	INSERTO DE POLIETILENO- Posición:ambidiestro; Vástago central:sí; Tibia fija; Posterior estabilizada:sí;		10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora, respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en canto a la verastilidad del sistema y la adaptación a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	30	SU.P.C.SANI.04.06.14.000000	00-5980-027-01***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100010556732***	COMPONENTE TIBIAL CEMENTADO- Posición:ambidiestra;inserto:fijo;Tipo de inserción:quilla;Tipo de Componente:Bandeja Tibial;		10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en canto a la versatilidad de sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
5	31	SU.P.C.SANI.04.06.13.100001	00-5972-065-26***	ZIMMER BIOMET SPAIN S.L.U.	100011923942***	COMPONENTE ROTULIANO- composición:polietileno;Cementada:si;		10		10		4	El diseño y la amplitud de tallas de los componentes , hacen que en la facilidad de uso y seguridad en resultados, presente alguna mejora respecto a las características técnicas recogidas PPT. Buena compatibilidad de componentes, en canto a la versatilidad del sistema y la adaptacion a diferentes estrategias quirurgicas.	24	NO
						AGRUPACIÓN VI. PROTESIS PRIMARIA DE RODILLA: ULTRA-CONGRUENTE									
6	32	SU.P.C.SANI.04.06.10.400001	02.12.1021L***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	100157977621***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO CERAMICO- Posición:izquierdo;			20		20	10	OFERTA UNICA. El producto cumple: con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	33	SU.PC.SANI.04.06.10.400001	02.12.1021R***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100157976318***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO CERAMICO- Posición:derecho;			20		20	10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	34	SU.PC.SANI.04.06.10.300003	02.12.0021L***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100158236648***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO ANATOMICO ASIMETRICO C/ CONSERVACION LCP Cr.Co- Posisición:Izquierda;			20		20	10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	35	SU.PC.SANI.04.06.10.300003	02.12.0021R***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100158237951***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO ANATOMICO ASIMETRICO C/ CONSERVACION LCP Cr.Co- Posisición:Derecha;			20		20	10	OFERTA UNICA. El producto cumple: con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	36	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	02.07.2001R***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100160944106***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho			20		20	10	OFERTA UNICA. El producto cumple: con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI

Agr paci n	Lote	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	utilización	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes ADECUADO	Compatibilidad de componentes BUENO	Compatibilidad de componentes MUY BUENO	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
6	37	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	02.07.2001L***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100160943590***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP-Posición:zequierdo			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos os deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	38	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	02.07.2201R***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100160936923***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:derecho;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	39	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	02.07.2201L***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100160936822***	COMPONENTE FEMORAL CEMENTADO S/ CONSERVACION LCP-Posición:izquierdo;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos os deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	40	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	02.07.2301R***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100160946025***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición:derecho;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	41	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	02.07.2301L***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100160945318***	COMPONENTE FEMORAL NO CEMENTADO C/ CONSERVACION LCP RECUBRIMIENTO METALICO- Posición:izquierdo;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	42	SU.PC.SANI.04.06.12.000002	02.12.0110FL***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100157867519***	INSERTO DE POLIETILENO ANATOMICO ASIMETRICO ALTAMENTE RETICULADO-Morfología del polietileno:Bicruzado estabilizado;Posición del polietileno:Izquierdo;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	43	SU.PC.SANI.04.06.12.000002	02.12.0110FR***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100157865993***	INSERTO DE POLIETILENO ANATOMICO ASIMETRICO ALTAMENTE RETICULADO-Morfología del polietileno:Bicruzado estabilizado;Posición del polietileno:Derecho;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	44	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	02.07.0110SF***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100160939559***	INSERTO DE POLIETILEMO- Posición: ambidiestro; Vástago central: sí, Tibia: fija; Posterior estabilizada: no;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	45	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	02.07.0110PSF***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100157465751***	INSERTO DE POLIETILEMO- Posición:ambidiestro;Vástago central:sí;Tibia:fija;Posterior estabilizada:sí;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	46	SU.PC.SANI.04.06.14.600000	02.12.T3I4L***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100157917625***	COMPONENTE TIBIAL CEMENTADO ANATOMICO ASIMETRICO-Posición:tzquiera;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI
6	47	SU.PC.SANI.04.06.14.600000	02.12.T3I4R***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100157927323***	COMPONENTE TIBIAL CEMENTADO ANATOMICO ASIMETRICO-Posición:Derecha;			20			20			10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos o deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI

p	gru acio <i>Lote</i> n	Codigo SAS	Referencia	Empresa	CIP	Denominación	Facilidad de utilización ADECUADO	Facilidad de utilización BUENO	Facilidad de utilizació n MUY BUENO	Seguridad de resultados ADECUADO	Seguridad de resultados BUENO	Seguridad de resultados MUY BUENO	Compatibilidad de componentes MUY BUENO	Observaciones	Total puntuacion	Supera umbral minimo
	6 48	SU.PC.SANI.04.06.13.100001	02.07.0034RP***	MEDACTA ESPAÑA S.L	100157036122***	COMPONENTE ROTULIANO- composición: polietileno; Cementada: si;			20			20	10	OFERTA UNICA. El producto cumple con las prescripciones técnicas del PPT y presenta mejoras para conseguir los efectos perseguidos deseados en las intervenciones para las que están destinados estos materiales.	50	SI

ALCANTARA MARTOS TOMAS -26014492C Firmado digitalmente por ALCANTARA MARTOS TOMAS -26014492C Fecha: 2024.01.18 15:25:56 +01'00'

AZNAR ZAFRA SALVADOR -26230582W

Firmado digitalmente por AZNAR ZAFRA SALVADOR - 26230582W Fecha: 2024.01.18 19:33:00 +01'00'

Domingo Obrero Gaitan

18 de enero de 2024

OBRERO
GAITAN
DOMINGO 30947785C

Firmado digitalmente por OBRERO GAITAN DOMINGO -30947785C

Fecha: 2024.01.18 22:54:43 +01'00'

Agrupa ción	Lote	Codigo SAS	Precio(iva incl)	IVA(%)	Precio(sin IVA)	Necesidades 2 años	Referencia	Empresa	Total puntuacion Criterios No Automáticos	Supera umbral minimo	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA C/IVA	OFERTA ECONÓMICA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA C/IVA	PUNTUACIÓN LOTE CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN AGRUPACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN TOTAL	PROPUESTA ADJUDICATARIO
1	1	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	198,000000€	10	180,000000€	600	25055.2805***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	165,418182€	181,960000 €	99.250,909091 €	109.176,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
1	2	SU.PC.SANI.04.06.01.000003	418,000000 €	10	380,000000€	600	250602842***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	334,400000 €	367,840000 €	200.640,000000 €	220.704,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
1	3	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	526,000000 €	10	478,181818 €	600	01.21.001***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	425,345455 €	467,880000 €	255.207,272727€	280.728,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
2	4	SU.PC.SANI.04.06.01.100005	210,000000 €	10	190,909091€	550	25070.2236HC***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	169,718182 €	186,690000 €	93.345,000000 €	102.679,500000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
2	5	SU.PC.SANI.04.06.03.000002	198,000000€	10	180,000000€	550	25055.2805***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	165,418182€	181,960000 €	90.980,000000 €	100.078,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
2	6	SU.PC.SANI.04.06.05.000002	526,000000€	10	478,181818€	400	01.21.001***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	425,345455€	467,880000 €	170.138,181818€	187.152,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
2	7	SU.PC.SANI.04.06.05.000007	821,000000 €	10	746,363636€	150	01.39.210***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	671,354545 €	738,490000 €	100.703,181818€	110.773,500000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.

Agrupa ción	Lote	Codigo SAS	Precio(iva incl)	IVA(%)	Precio(sin IVA)	Necesidades 2 años	Referencia	Empresa	Total puntuacion Criterios No Automáticos	Supera umbral minimo	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA C/IVA	OFERTA ECONÓMICA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA C/IVA	PUNTUACIÓN LOTE CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN AGRUPACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN TOTAL	PROPUESTA ADJUDICATARIO
3	8	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	515,000000€	10	468,181818€	500	01.32.142MB*** 01.32.142DH***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	420,427273€	462,470000 €	210.213,636364€	231.235,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
3	9	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	360,000000€	10	327,272727€	400	01.32.2837HCAT***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	293,236364 €	322,560000 €	117.294,545455€	129.024,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
3	10	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	360,000000€	10	327,272727€	100	01.32.2237HCT***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	293,236364 €	322,560000 €	29.323,636364 €	32.256,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
3	11	SU.PC.SANI.04.06.03.200002	288,000000 €	10	261,818182€	500	01.29.203***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	237,990909 €	261,790000€	118.995,454545€	130.895,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
3	12	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	821,000000€	10	746,363636€	200	01.12.031***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	670,981818€	738,080000 €	134.196,363636€	147.616,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
3	13	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	821,000000€	10	746,363636 €	300	01.12.159***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	670,981818€	738,080000 €	201.294,545455 €	221.424,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.
3	14	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	48,000000 €	10	43,636364 €	500	01.32.4025***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	30	SI	37,927273 €	41,720000 €	18.963,636364 €	20.860,000000 €	50	50	80	MEDACTA ESPAÑA S.L.

Agrupa ción	Lote	Codigo SAS	Precio(iva incl)	IVA(%)	Precio(sin IVA)	Necesidades 2 años	Referencia	Empresa	Total puntuacion Criterios No Automáticos	Supera umbral minimo	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA C/IVA	OFERTA ECONÓMICA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA C/IVA	PUNTUACIÓN LOTE CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN AGRUPACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN TOTAL	PROPUESTA ADJUDICATARIO
4	15	SU.PC.SANI.04.06.01.100006	515,000000€	10	468,181818€	500	XM01.2070.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	402,634800 €	442,898280 €	201.317,400000 €	221.449,140000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
4	16	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	360,000000 €	10	327,272727€	300	BO76.1773.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	281,452200 €	309,597420 €	84.435,660000€	92.879,226000€	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
4	17	SU.PC.SANI.04.06.02.200005	360,000000 €	10	327,272727€	200	BO76.1827.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	281,452200 €	309,597420 €	56.290,440000€	61.919,484000€	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
4	18	SU.PC.SANI.04.06.03.100001	231,000000 €	10	210,000000€	500	BO76.1688.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	180,600000 €	198,660000€	90.300,000000 €	99.330,000000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
4	19	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	821,000000 €	10	746,363636€	300	164-01-08	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	641,869600 €	706,056560 €	192.560,880000 €	211.816,968000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
4	20	SU.PC.SANI.04.06.05.100003	821,000000 €	10	746,363636€	200	164-03-08	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	641,869600 €	706,056560 €	128.373,920000 €	141.211,312000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
4	21	SU.PC.SANI.04.06.01.800001	48,000000 €	10	43,636364€	500	BO76.1850.000.00	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	37,530400 €	41,283440€	18.765,200000 €	20.641,720000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU

Agrupa ción	Lote	Codigo SAS	Precio(iva incl)	IVA(%)	Precio(sin IVA)	Necesidades 2 años	Referencia	Empresa	Total puntuacion Criterios No Automáticos	Supera umbral minimo	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA C/IVA	OFERTA ECONÓMICA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA C/IVA	PUNTUACIÓN LOTE CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN AGRUPACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN TOTAL	PROPUESTA ADJUDICATARIO
5	22	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	867,000000 €	10	788,181818€	100	02-010-03-0300	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	669,953000 €	736,948300 €	66.995,300000 €	73.694,830000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
5	23	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	867,000000 €	10	788,181818€	100	02-010-03-0200	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	669,953000 €	736,948300 €	66.995,300000€	73.694,830000€	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
5	24	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	867,000000 €	10	788,181818€	300	02-010-01-0310	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	709,362000 €	780,298200 €	212.808,600000€	234.089,460000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
5	25	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	867,000000 €	10	788,181818€	300	02-010-01-0200	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	709,362000 €	780,298200 €	212.808,600000€	234.089,460000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
5	26	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	970,000000 €	10	881,818182€	200	02-010-04-0300	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	793,638000 €	873,001800 €	158.727,600000 €	174.600,360000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
5	27	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	970,000000 €	10	881,818182€	150	02-010-04-0200	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	793,638000 €	873,001800 €	119.045,700000€	130.950,270000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
5	28	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	257,000000 €	10	233,636364€	600	02-012-47-0009	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	198,594000 €	218,453400 €	119.156,400000 €	131.072,040000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU

Agrupa ción	Lote	Codigo SAS	Precio(iva incl)	IVA(%)	Precio(sin IVA)	Necesidades 2 años	Referencia	Empresa	Total puntuacion Criterios No Automáticos	Supera umbral minimo	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA C/IVA	OFERTA ECONÓMICA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA C/IVA	PUNTUACIÓN LOTE CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN AGRUPACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN TOTAL	PROPUESTA ADJUDICATARIO
5	29	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	257,000000 €	10	233,636364€	550	02-012-35-0009	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	198,594000 €	218,453400 €	109.226,700000 €	120.149,370000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
5	30	SU.PC.SANI.04.06.14.000000	396,000000€	10	360,000000 €	1150	02-012-45-0010	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	356,400000 €	392,040000€	409.860,000000€	450.846,000000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
5	31	SU.PC.SANI.04.06.13.100001	121,000000 €	10	110,0000000€	500	200-02-26	EXACTECH IBÉRICA SLU	30	SI	93,500000 €	102,850000€	46.750,000000 €	51.425,000000 €	50	50	80	EXACTECH IBÉRICA SLU
6	32	SU.PC.SANI.04.06.10.400001	1.085,000000 €	10	986,363636 €	200	02.12.1021L***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	926,1909 €	1.018,8100 €	185.238,1818€	203.762,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	33	SU.PC.SANI.04.06.10.400001	1.085,000000 €	10	986,363636€	200	02.12.1021R***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	926,1909 €	1.018,8100 €	185.238,1818€	203.762,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	34	SU.PC.SANI.04.06.10.300003	957,000000 €	10	870,000000 €	100	02.12.0021L***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	809,0091 €	889,9100 €	80.900,9091 €	88.991,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	35	SU.PC.SANI.04.06.10.300003	957,000000€	10	870,000000€	100	02.12.0021R***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	809,0091 €	889,9100€	80.900,9091 €	88.991,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.

Agrupa ción	Lote	Codigo SAS	Precio(iva incl)	IVA(%)	Precio(sin IVA)	Necesidades 2 años	Referencia	Empresa	Total puntuacion Criterios No Automáticos	Supera umbral minimo	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA C/IVA	OFERTA ECONÓMICA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA C/IVA	PUNTUACIÓN LOTE CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN AGRUPACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN TOTAL	PROPUESTA ADJUDICATARIO
6	36	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	867,000000 €	10	788,181818€	150	02.07.2001R***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	716,4545 €	788,1000 €	107.468,1818€	118.215,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	37	SU.PC.SANI.04.06.10.100017	867,000000 €	10	788,181818€	150	02.07.2001L***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	716,4545 €	788,1000 €	107.468,1818 €	118.215,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	38	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	867,000000 €	10	788,181818€	200	02.07.2201R***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	714,8818 €	786,3700 €	142.976,3636 €	157.274,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	39	SU.PC.SANI.04.06.10.100004	867,000000 €	10	788,181818€	200	02.07.2201L***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	714,8818 €	786,3700 €	142.976,3636 €	157.274,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	40	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	970,000000 €	10	881,818182€	150	02.07.2301R***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	757,4818€	833,2300 €	113.622,2727€	124.984,5000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	41	SU.PC.SANI.04.06.10.400000	970,000000 €	10	881,818182€	150	02.07.2301L***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	757,4818€	833,2300 €	113.622,2727€	124.984,5000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	42	SU.PC.SANI.04.06.12.000002	320,000000 €	10	290,909091€	400	02.12.0110FL***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	267,3455 €	294,0800 €	106.938,1818€	117.632,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.

Agrupa ción	Lote	Codigo SAS	Precio(iva incl)	IVA(%)	Precio(sin IVA)	Necesidades 2 años	Referencia	Empresa	Total puntuacion Criterios No Automáticos	Supera umbral minimo	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA UNITARIA C/IVA	OFERTA ECONÓMICA S/IVA	OFERTA ECONÓMICA C/IVA	PUNTUACIÓN LOTE CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN AGRUPACIÓN CRITERIOS AUTOMÁTICOS	PUNTUACIÓN TOTAL	PROPUESTA ADJUDICATARIO
6	43	SU.PC.SANI.04.06.12.000002	320,000000 €	10	290,909091€	400	02.12.0110FR***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	267,3455 €	294,0800 €	106.938,1818€	117.632,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	44	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	257,000000 €	10	233,636364€	400	02.07.0110SF***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	207,9182 €	228,7100€	83.167,2727 €	91.484,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	45	SU.PC.SANI.04.06.12.000000	257,000000 €	10	233,636364€	400	02.07.0110PSF***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	207,9182 €	228,7100 €	83.167,2727 €	91.484,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	46	SU.PC.SANI.04.06.14.600000	440,000000 €	10	400,000000 €	800	02.12.T3I4L***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	371,9636 €	409,1600 €	297.570,9091 €	327.328,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	47	SU.PC.SANI.04.06.14.600000	440,000000 €	10	400,000000 €	800	02.12.T3l4R***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	371,9636 €	409,1600€	297.570,9091 €	327.328,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.
6	48	SU.PC.SANI.04.06.13.100001	121,000000 €	10	110,000000€	700	02.07.0034RP***	MEDACTA ESPAÑA S.L.	50	SI	87,8909 €	96,6800 €	61.523,6364€	67.676,0000 €	50	50	100	MEDACTA ESPAÑA S.L.