



INFORME TÉCNICO RELATIVO A LA VALORACIÓN DE LOS CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS ESTABLECIDOS EN EL EXPEDIENTE 0001033/2023 de SUMINISTRO DE EQUIPOS DE INFUSIÓN Y SISTEMAS INTEGRADOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES MELLITUS TIPO 1 CON DESTINO AL HOSPITAL UNIVERSITARIO REGIONAL DE MÁLAGA Y AL HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA VICTORIA DE MÁLAGA, PERTENECIENTE AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD.

Objeto del presente Informe es la valoración de las ofertas que se han presentado para participar en la licitación del Expediente 0001033/2023 **SUMINISTRO DE EQUIPOS DE INFUSIÓN Y SISTEMAS INTEGRADOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES MELLITUS TIPO 1 CON DESTINO AL HOSPITAL UNIVERSITARIO REGIONAL DE MÁLAGA Y AL HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA VICTORIA DE MÁLAGA, PERTENECIENTE AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD** el cual se tramita mediante el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares del Acuerdo Marco con una única empresa, por lotes, por el que se fijan las condiciones para el suministro de tracto sucesivo, mediante procedimiento abierto, de conformidad con lo previsto en el artículo 219 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

Se ha puesto a disposición de la Comisión Técnica Específica designada para la elaboración del presente informe, la documentación técnica aportada por los licitadores al expediente, tras la apertura en Mesa de Contratación:

Los miembros que constituyen la citada Comisión Técnica que asisten son:

NOMBRE	CENTRO	PUESTO	FIRMA
Javier de la Morena Domínguez	CPC de Málaga	Coordinador Recursos Materiales	
Marisol Ruiz de Adana	HURM	Coordinadora Programa de Diabetes	
María José García Báez	HURM	Supervisora Unidad	
Ana María Gómez Perea	HMI	Enfermera Consulta Insulina	
Jorge García Alemán	HUVV	Coordinador Programa Diabetes	
Agustín Martos Pozo	HUVV	Supervisor Unidad	
Isabel Leiva Gea	HMI	FEA Endocrina Pediátrica	

Las empresas admitidas a la Licitación son las que se relacionan a continuación:

AIR LIQUIDE HEALTCARE ESPAÑA, S.L.
MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.
ROCHE DIABETES CARES SPAIN, SLU
YPSOMED DIABETES, S.L.U



En **Anexo I** del presente Informe se han incluido todas las ofertas presentadas por las empresas admitidas a licitación y se describen de forma detallada la valoración individualizada a cada uno de las ofertas presentadas.

Conforme a lo establecido en el Pliego Específico de Cláusulas Administrativas Particulares y en el de Prescripciones Técnicas que rigen la presente contratación, la valoración se realiza como se detalla a continuación:

- La Comisión Técnica procederá a comprobar el cumplimiento de los requisitos de ámbito CIP, en su caso, y de índole objetivos establecidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas.
- Asimismo, las ofertas deben alcanzar en la valoración una **puntuación mínima de 15 puntos** que tendrán carácter de umbral funcional mínimo

Para que conste a los efectos oportunos, se expide el presente **INFORME TÉCNICO DE VALORACIÓN DE CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS** del expediente **0001033/2023** de **SUMINISTRO DE EQUIPOS DE INFUSIÓN Y SISTEMAS INTEGRADOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA DIABETES MELLITUS TIPO 1 CON DESTINO AL HOSPITAL UNIVERSITARIO REGIONAL DE MÁLAGA Y AL HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE LA VICTORIA DE MÁLAGA, PERTENECIENTE AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD** se firma por los miembros de la Comisión Técnica, en Málaga, en la fecha de la firma:

Fdo. Javier de la Morena Domínguez

Fdo. Marisol Ruiz de Adana

Fdo. María José García Báez

Fdo. Ana María Gómez Perea

Fdo. Jorge García Alemán

Fdo. Agustín Martos Pozo

Fdo. Isabel Leiva Gea

En Málaga, a 31 de enero 2024

ANEXO I
CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

LOTE 1				
Nº Orden	Criterios	Ponderación	Fórmula Evaluación	Umbral mínimo (en su caso)
1	CRITERIOS AUTOMÁTICOS: 70 PUNTOS			
1.1	PRECIO	De 0 a 50 puntos	Se asigna 0 puntos a la oferta que iguale el importe de licitación. Para las demás ofertas se distribuye los 50 puntos en función de la siguiente fórmula: [50*(Mejor precio / precio a valorar)]	NO
1.2	OFERTA TÉCNICA CRITERIOS AUTOMÁTICOS: 20 PUNTOS			
1.2.2	Conservación automática de parada predictiva en hipoglucemia	0 ó 10 puntos	Conservación automática de parada predictiva en hipoglucemia: SI..... 10 puntos NO..... 0 puntos	NO
1.2.4	Gestión de residuos	0 ó 5 puntos	Se aporta al paciente instrucciones sobre gestionar adecuadamente los productos de desecho generados: SI 5 puntos NO 0 puntos	NO
1.2.5	Embalajes reciclados	0, 1, 2 ó 5 puntos	Se asignará 0 puntos si el papel/cartón no es producto reciclado y el plástico no es biodegradable Se asignará 1 punto si el papel/cartón es producto reciclado, pero el plástico no es biodegradable. Se asignará 2 puntos si el papel/cartón es producto reciclado y el plástico es biodegradable Se asignará 5 puntos si los envases solo tienen papel/cartón y éste es producto reciclado	NO
2	CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS: 30 PUNTOS		UMBRAL MÍNIMO 15 PUNTOS	
2.1	VALORACIÓN FUNCIONAL DEL PRODUCTO:			
<p>Calidad. De 0 a 5 puntos Calidad de los materiales con los que está fabricado, así como su flexibilidad, rigidez o dureza, textura, acabado, resistencia a la rotura, adhesividad, adaptación anatómica, capacidad y facilidad de reposicionamiento.</p>				
<p>Seguridad. De 0 a 15 La ausencia de riesgo en todas sus dimensiones tanto para los profesionales como para los pacientes o usuarios, así como la eficacia de los sistemas de seguridad, elementos cuya presencia o ausencia puedan generar un riesgo. Estudios científicos que avalen su eficacia y seguridad.</p>				
<p>Ergonomía. De 0 a 10 Facilidad y comodidad de uso. Aspectos tales como, forma, salientes, aristas u otros que faciliten o dificulten su manejo, sujeción, agarre, y facilidad de limpieza del equipo. Facilidad de uso y manejo de la interfaz de la aplicación</p>				



LOTE 2				
Nº Orden	Criterios	Ponderación	Fórmula Evaluación	Umbral mínimo (en su caso)
1	CRITERIOS AUTOMÁTICOS: 70 PUNTOS			
1.1	PRECIO	De 0 a 50 puntos	Se valorará la mejora de la oferta económica: Se asigna 0 puntos a la oferta que iguale el importe de licitación. Para las demás ofertas se distribuye los 50 puntos en función de la siguiente fórmula: [50*(Mejor precio / precio a valorar)]	NO
1.2	OFERTA TÉCNICA CRITERIOS AUTOMÁTICOS: 20 PUNTOS			
1.2.2	Cambio a parada predictiva en hipoglucemia	0 ó 10 puntos	Cambio a parada predictiva en hipoglucemia SI 10 puntos NO 0 puntos	NO
1.2.3	Gestión de residuos	0 ó 5 puntos	Se aporta al paciente instrucciones sobre gestionar adecuadamente los productos de desecho generados: SI 5 puntos NO 0 puntos	NO
1.2.4	Embalajes reciclados	0, 1, 2 ó 5 puntos	Se asignará 0 puntos si el papel/cartón no es producto reciclado y el plástico no es biodegradable Se asignará 1 punto si el papel/cartón es producto reciclado, pero el plástico no es biodegradable. Se asignará 2 puntos si el papel/cartón es producto reciclado y el plástico es biodegradable Se asignará 5 puntos si los envases solo tienen papel/cartón y éste es producto reciclado	NO
2	CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS: 30 PUNTOS		UMBRAL MÍNIMO 15 PUNTOS	
2.1	VALORACIÓN FUNCIONAL DEL PRODUCTO:			
Calidad. De 0 a 5 puntos Calidad de los materiales con los que está fabricado, así como su flexibilidad, rigidez o dureza, textura, acabado, resistencia a la rotura, adhesividad, adaptación anatómica, capacidad y facilidad de reposicionamiento.				
Seguridad. De 0 a 15 La ausencia de riesgo en todas sus dimensiones tanto para los profesionales como para los pacientes o usuarios, así como la eficacia de los sistemas de seguridad, elementos cuya presencia o ausencia puedan generar un riesgo. Estudios científicos que avalen su eficacia y seguridad.				
Ergonomía. De 0 a 10 Facilidad y comodidad de uso. Aspectos tales como, forma, salientes, aristas u otros que faciliten o dificulten su manejo, sujeción, agarre, y facilidad de limpieza del equipo. Facilidad de uso y manejo de la interfaz de la aplicación				




Consejería
 Central Provincial de Compras de Málaga
 Subdirección de Contratación Administrativa
 Hospital Univ. Regional de Málaga - Hospital Civil
 Plaza del Hospital Civil, s/n
 29009 Málaga
 Dirección Central Provincial
 de Compras de Málaga

LOTE 3 y 4				
Nº Orden	Criterios	Ponderación	Fórmula Evaluación	Umbral mínimo (en su caso)
1	CRITERIOS AUTOMÁTICOS: 70 PUNTOS			
1.1	PRECIO	De 0 a 60 puntos	Se valorará la mejora de la oferta económica: Se asigna 0 puntos a la oferta que iguale el importe de licitación. Para las demás ofertas se distribuye los 50 puntos en función de la siguiente fórmula: [60*(Mejor precio / precio a valorar)]	NO
1.2	OFERTA TÉCNICA CRITERIOS AUTOMÁTICOS: 10 PUNTOS			
1.2.7	Gestión de residuos	0 ó 5 puntos	Se aporta al paciente instrucciones sobre gestionar adecuadamente los productos de desecho generados: SI 5 puntos NO 0 puntos	NO
1.2.8	Embalajes reciclados	0, 1, 3 ó 5 puntos	Se asignará 0 puntos si el papel/cartón no es producto reciclado y el plástico no es biodegradable Se asignará 1 punto si el papel/cartón es producto reciclado, pero el plástico no es biodegradable. Se asignará 3 puntos si el papel/cartón es producto reciclado y el plástico es biodegradable Se asignará 5 puntos si los envases solo tienen papel/cartón y éste es producto reciclado	NO
2	CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS: 30 PUNTOS		UMBRAL MÍNIMO 15 PUNTOS	
2.1	VALORACIÓN FUNCIONAL DEL PRODUCTO:			
Calidad. De 0 a 10 puntos				
Calidad de los materiales con los que está fabricado, así como su flexibilidad, rigidez o dureza, textura, acabado, resistencia a la rotura, adhesividad, adaptación anatómica, capacidad y facilidad de reposicionamiento.				
Seguridad. De 0 a 10				
La ausencia de riesgo en todas sus dimensiones tanto para los profesionales como para los pacientes o usuarios, así como la eficacia de los sistemas de seguridad, elementos cuya presencia o ausencia puedan generar un riesgo. Estudios científicos que avalen su eficacia y seguridad				
Ergonomía. De 0 a 10				
Facilidad y comodidad de uso. Aspectos tales como, forma, salientes, aristas u otros que faciliten o dificulten su manejo, sujeción, agarre, y facilidad de limpieza del equipo. Facilidad de uso y manejo de la interfaz				



LOTE 5				
Nº Orden	Criterios	Ponderación	Fórmula Evaluación	Umbral mínimo (en su caso)
1	CRITERIOS AUTOMÁTICOS: 70 PUNTOS			
1.1	PRECIO	De 0 a 50 puntos	Se valorará la mejora de la oferta económica: Se asigna 0 puntos a la oferta que iguale el importe de licitación. Para las demás ofertas se distribuye los 50 puntos en función de la siguiente fórmula: [50*(Mejor precio / precio a valorar)]	NO
1.2	OFERTA TÉCNICA CRITERIOS AUTOMÁTICOS: 20 PUNTOS			
1.2.6	Bomba sumergible a 1 metro	0 ó 10	Aporta Bomba sumergible a 1 metro: SI..... 10 puntos NO..... 0 puntos	NO
1.2.7	Gestión de residuos	0 ó 5 puntos	Se aporta al paciente instrucciones sobre gestionar adecuadamente los productos de desecho generados: SI 5 puntos NO 0 puntos	NO
1.2.8	Embalajes reciclados	0, 1, 3 ó 5 puntos	Se asignará 0 puntos si el papel/cartón no es producto reciclado y el plástico no es biodegradable Se asignará 1 punto si el papel/cartón es producto reciclado, pero el plástico no es biodegradable. Se asignará 3 puntos si el papel/cartón es producto reciclado y el plástico es biodegradable Se asignará 5 puntos si los envases solo tienen papel/cartón y éste es producto reciclado	NO
2	CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS: 30 PUNTOS			UMBRAL MÍNIMO 15 PUNTOS
2.1	VALORACIÓN FUNCIONAL DEL PRODUCTO:			
Calidad. De 0 a 10 puntos: Calidad de los materiales con los que está fabricado, así como su flexibilidad, rigidez o dureza, textura, acabado, resistencia a la rotura, adhesividad, adaptación anatómica, capacidad y facilidad de reposicionamiento.				
Seguridad. De 0 a 10 puntos: La ausencia de riesgo en todas sus dimensiones tanto para los profesionales como para los pacientes o usuarios, así como la eficacia de los sistemas de seguridad, elementos cuya presencia o ausencia puedan generar un riesgo. Estudios científicos que avalen su eficacia y seguridad				
Ergonomía. De 0 a 10 puntos: Facilidad y comodidad de uso. Aspectos tales como, forma, salientes, aristas u otros que faciliten o dificulten su manejo, sujeción, agarre, y facilidad de limpieza del equipo. Facilidad de uso y manejo de la interfaz				



LOTE	CODIGO SAS	GC	DESCRIPCIÓN	PROVEEDOR	NOMBRE COMERCIAL	REFERENCIA	CIP	CUMPLE PPT	PUNTOS	SUPERA UMBRAL	VALORACIÓN LOTES
1	SU.PC.SANI.01.05.05.500005	F28940	EQ. PARA INFUSIÓN SUBCUTÁNEA CONTINUA DE INSULINA Y DE SISTEMAS DE MONITORIZACIÓN CONTINUA INTERACTIVA DE GLUCOSA-GC	Air Liquide Healthcare España S.L.	KIT MENSUAL TANDEM CONTROL IQ MULTISSET	100013024	100159770633	SI	30	SI	De la documentación aportada se observa que: Calidad. De 0 a 5 puntos El sistema es flexible, resistente a la rotura y con buena textura y acabado. Se adapta de forma adecuada a la anatomía y se reposiciona con facilidad. Buena adhesividad. El cambio del sensor no implica necesidad de carga del transmisor. 5 puntos Seguridad. De 0 a 15 puntos Detección de bloqueo de la infusión de insulina, lo que evita que se detenga de forma accidental. Bloqueo de teclado que inhabilita los botones del dispositivo para evitar manipulaciones accidentales. Presenta numerosas alertas ajustables que permiten individualizar a un alto nivel el tratamiento del paciente. 15 puntos Ergonomía. De 0 a 10 puntos Precisa un programa educativo estructurado, pero una vez realizado, su uso es sencillo, fácil y cómodo de usar por el paciente o cuidador. Tiene 6 perfiles personales donde se pueden configurar el suministro de insulina basal y los ajustes para el calculador de bolo. Cada usuario puede programar estos perfiles para adaptarse mejor a las distintas necesidades de insulina que tenga en cada circunstancia (trabajo a turnos, menstruación, medicación, deporte, etc.). Pequeño tamaño, con bordes redondeados y diseño que facilita su transporte y sujeción. Necesidad de utilizar cánulas que permiten recambio cada 3 días. Interfaz intuitiva y amigable. 10 puntos Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil, la puntuación de 30 puntos.
1	SU.PC.SANI.01.05.05.500005	F28940	EQ. PARA INFUSIÓN SUBCUTÁNEA CONTINUA DE INSULINA Y DE SISTEMAS DE MONITORIZACIÓN CONTINUA INTERACTIVA DE GLUCOSA-GC	Medtronic Ibérica, S.A.	TRATAMIENTO MENSUAL DE MONITORIZACIÓN CONTINUA DE GLUCOSA PARA PACIENTES PORTADORES DE BOMBA DE INSULINA	SSMONTHFEE780G	100161314245	SI	29	SI	De la documentación aportada se observa que: Calidad. De 0 a 5 puntos El sistema es flexible, resistente a la rotura y con buena textura y acabado. Se adapta de forma adecuada a la anatomía y se reposiciona con facilidad. Buena adhesividad. El cambio del sensor implica necesidad de carga del transmisor, lo que conlleva una pérdida de datos de glucosa durante unas dos horas y medida aproximadamente. 4 puntos Seguridad. De 0 a 15 puntos Detección de bloqueo de la infusión de insulina, lo que evita que se detenga de forma accidental. Bloqueo de teclado que inhabilita los botones del dispositivo para evitar manipulaciones accidentales. Presenta numerosas alertas ajustables que permiten individualizar a un alto nivel el tratamiento del paciente. 15 puntos Ergonomía. De 0 a 10 puntos Precisa un programa educativo estructurado, pero una vez realizado, su uso es sencillo, fácil y cómodo de usar por el paciente o cuidador. No necesidad de configurabilidad de parámetros de basal ni factor de sensibilidad, por su alto grado de automatismo, lo que le confiere una gran facilidad y comodidad de uso. Posibilidad de utilizar cánulas que permiten recambio cada 7 días, lo que da más autonomía al paciente. Interfaz intuitiva y amigable. 10 puntos Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil, la puntuación de 29 puntos.
1	SU.PC.SANI.01.05.05.500005	F28940	EQ. PARA INFUSIÓN SUBCUTÁNEA CONTINUA DE INSULINA Y DE SISTEMAS DE MONITORIZACIÓN CONTINUA INTERACTIVA DE GLUCOSA-GC	Ypsomed Diabetes, S.L.U.	kit integrado mylife Ypsopump (Trimestral)	700023-YPSOPUMP	101162443744	SI	29	SI	De la documentación aportada se observa que: Calidad. De 0 a 5 puntos El sistema es flexible, resistente a la rotura y con buena textura y acabado. Se adapta de forma adecuada a la anatomía y se reposiciona con facilidad. Buena adhesividad. El cambio del sensor no implica necesidad de carga del transmisor. 5 puntos Seguridad. De 0 a 15 puntos Detección de bloqueo de la infusión de insulina, lo que evita que se detenga de forma accidental. Bloqueo de teclado que inhabilita los botones del dispositivo para evitar manipulaciones accidentales. Presenta numerosas alertas ajustables que permiten individualizar a un alto nivel el tratamiento del paciente. El automatismo del sistema se ubica en el teléfono móvil del paciente, lo que da una buena accesibilidad y manejo, pero, en caso de pérdida del dispositivo, rotura, descarga, o cualquier incidencia que impida el manejo del teléfono, se pierde completamente el automatismo y la accesibilidad a los datos de glucemia. 14 puntos Ergonomía. De 0 a 10 puntos Precisa un programa educativo estructurado, pero una vez realizado, su uso es sencillo, fácil y cómodo de usar por el paciente o cuidador. La cánula permite la rotación en 360 grados, lo que facilita su uso y portabilidad, el adhesivo de la cánula puede ser de color piel, lo que facilita su aceptabilidad de imagen corporal del paciente. Pequeño tamaño, con bordes redondeados y diseño que facilita su transporte y sujeción. Necesidad de utilizar cánulas que permiten recambio cada 3 días. Interfaz intuitiva y amigable. 10 puntos Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil, la puntuación de 29 puntos.

LOTE	CODIGO SAS	GC	DESCRIPCIÓN	PROVEEDOR	NOMBRE COMERCIAL	REFERENCIA	CIP	CUMPLE PPT	PUNTOS	SUPERA UMBRAL	VALORACIÓN LOTES
2	SU.PC.SANI.01.05.05.500008	F98020	EQ. PARA SUBCUTÁNEA CONTINUA DE INSULINA PACIENTE/MES-GC	Air Liquide Healthcare España S.L.	KIT MENSUAL TANDEM MULTISSET	100013571	100164041483	SI	30	SI	De la documentación aportada se observa que: Calidad. De 0 a 5 puntos El sistema es flexible, resistente a la rotura y con buena textura y acabado. Se adapta de forma adecuada a la anatomía y se reposiciona con facilidad. Buena adhesividad. 5 puntos Seguridad. De 0 a 15 puntos Detección de bloqueo de la infusión de insulina, lo que evita que se detenga de forma accidental. Bloqueo de teclado que inhabilita los botones del dispositivo para evitar manipulaciones accidentales. Presenta numerosas alertas ajustables que permiten individualizar a un alto nivel el tratamiento del paciente. 15 puntos Ergonomía. De 0 a 10 puntos Precisa un programa educativo estructurado, pero una vez realizado, su uso es sencillo, fácil y cómodo de usar por el paciente o cuidador. Tiene 6 perfiles personales donde se pueden configurar el suministro de insulina basal y los ajustes para el calculador de bolo. Cada usuario puede programar estos perfiles para adaptarse mejor a las distintas necesidades de insulina que tenga en cada circunstancia (trabajo a turnos, menstruación, medicación, deporte, etc.). Pequeño tamaño, con bordes redondeados y diseño que facilita su transporte y sujeción. Necesidad de utilizar cánulas que permiten recambio cada 3 días. Interfaz intuitiva y amigable. 10 puntos Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil, la puntuación de 30 puntos.
2	SU.PC.SANI.01.05.05.500008	F98020	EQ. PARA SUBCUTÁNEA CONTINUA DE INSULINA PACIENTE/MES-GC	Medtronic Ibérica, S.A.	TRATAMIENTO MENSUAL PARA PACIENTES PORTADORES DE SOLO BOMBA DE INSULINA	ADU9-MONTHFECSI	100164117359	SI	30	SI	De la documentación aportada se observa que: Calidad. De 0 a 5 puntos El sistema es flexible, resistente a la rotura y con buena textura y acabado. Se adapta de forma adecuada a la anatomía y se reposiciona con facilidad. Buena adhesividad. 5 puntos Seguridad. De 0 a 15 puntos Detección de bloqueo de la infusión de insulina, lo que evita que se detenga de forma accidental. Bloqueo de teclado que inhabilita los botones del dispositivo para evitar manipulaciones accidentales. Presenta numerosas alertas ajustables que permiten individualizar a un alto nivel el tratamiento del paciente. 15 puntos Ergonomía. De 0 a 10 puntos Precisa un programa educativo estructurado, pero una vez realizado, su uso es sencillo, fácil y cómodo de usar por el paciente o cuidador. Posibilidad de utilizar cánulas que permiten recambio cada 7 días, lo que da más autonomía al paciente. Interfaz intuitiva y amigable. 10 puntos Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil, la puntuación de 30 puntos.
3	SU.PC.SANI.01.05.05.500006	F55801	EQUIPO SIST. INFUSOR PCA INSULINA S/ TUBO-Capacidad del reservorio:[2.0-2.0];Longitud de la aguja:(0-6);Diámetro de la aguja:[27-27];	Roche Diabetes Care Spain, SLU	KIT ACCU-CHEK SOLO 6 MM	9015787001	100134318551	SI	30	SI	De la documentación aportada se observa que: Calidad. De 0 a 10 puntos El sistema es resistente a la rotura y con buena textura y acabado. Se adapta de forma adecuada a la anatomía y se reposiciona con facilidad. Buena adhesividad. 10 puntos Seguridad. De 0 a 10 puntos Presenta un sistema de comprobaciones automáticas integradas y detección automática de fallos. Señalización de errores y tareas de mantenimiento del sistema mediante sonido, vibraciones y visualización de información en la pantalla del administrador de diabetes. Los botones de bolo rápido pueden ser bloqueados a través del administrador de diabetes, evitando activaciones accidentales. 10 puntos Ergonomía. De 0 a 10 puntos Precisa un programa educativo estructurado, pero una vez realizado, su uso es sencillo, fácil y cómodo de usar por el paciente o cuidador. Se evita el uso de catéteres, lo que mejora la portabilidad, estética y calidad de vida del paciente. Pequeño tamaño, con bordes redondeados y diseño que facilita su transporte y sujeción. Interfaz intuitiva y amigable. 10 puntos Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil, la puntuación de 30 puntos.
4	SU.PC.SANI.01.05.05.500006	F55802	EQUIPO SIST. INFUSOR PCA INSULINA S/ TUBO-Capacidad del reservorio:[2.0-2.0];Longitud de la aguja:(6-9);Diámetro de la aguja:[27-27];	Roche Diabetes Care Spain, SLU	KIT ACCU-CHEK SOLO 9 MM	8999040001	100134318450	SI	30	SI	De la documentación aportada se observa que: Calidad. De 0 a 10 puntos El sistema es resistente a la rotura y con buena textura y acabado. Se adapta de forma adecuada a la anatomía y se reposiciona con facilidad. Buena adhesividad. 10 puntos Seguridad. De 0 a 10 puntos Presenta un sistema de comprobaciones automáticas integradas y detección automática de fallos. Señalización de errores y tareas de mantenimiento del sistema mediante sonido, vibraciones y visualización de información en la pantalla del administrador de diabetes. Los botones de bolo rápido pueden ser bloqueados a través del administrador de diabetes, evitando activaciones accidentales. 10 puntos Ergonomía. De 0 a 10 puntos Precisa un programa educativo estructurado, pero una vez realizado, su uso es sencillo, fácil y cómodo de usar por el paciente o cuidador. Se evita el uso de catéteres, lo que mejora la portabilidad, estética y calidad de vida del paciente. Pequeño tamaño, con bordes redondeados y diseño que facilita su transporte y sujeción. Interfaz intuitiva y amigable. 10 puntos Por todo ello, esta comisión propone otorgar a esta mercantil, la puntuación de 30 puntos.



LOTE	CODIGO SAS	GC	DESCRIPCIÓN	PROVEEDOR	NOMBRE COMERCIAL	REFERENCIA	CIP	CUMPLE PPT	PUNTOS	SUPERA UMBRAL	VALORACIÓN LOTES
5	SU.PC.SANI.01.05.05.500006	F96097	EQUIPO SIST. INFUSOR PCA INSULINA S/ TUBO-Capacidad del reservorio:[2.0-2.0];Longitud de la aguja:(0-6);Diámetro de la aguja:[28-28];	No se presenta oferta							

 Junta de Andalucía	Consejería de Salud y Consumo Servicio Andaluz de Salud
	Hospital Universitario Regional de Málaga Dirección Central Provincial de Compras de Málaga

