

**MEMORIA JUSTIFICATIVA QUE EMITE LA DIRECCIÓN ECONOMICO ADMINISTRATIVA Y DE SERVICIOS GENERALES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN EN RELACIÓN CON LA NECESIDAD DE CONTRATAR EL SUMINISTRO DE MATERIAL DEL SUBGRUPO 04.00, PROTESIS CARDIOLÓGICAS, SUBGRUPO 01.20 HEMODINAMICA, R. VASCULAR PERIFERICA Y ELECTROFISIOLOGIA CARDIACA, SUBGRUPO 04.02 ENDOPROTESIS VASCULARES, PARA LOS CENTROS SANITARIOS, PERTENECIENTES AL SERVICIO ANDALUZ DE SALUD, VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE LA PROVINCIA DE JAÉN.**

**Expediente Administrativo: A.M. 989/2025**

La Dirección Económico-Administrativa y de Servicios Generales del Hospital Universitario de Jaén emitió memoria justificativa para este expediente con fecha 10 de octubre de 2025.

Atendidas las incidencias puestas de manifiesto por la Asesoría Jurídica en su informe 2025/120 de fecha 24 de octubre de 2025, se procede a emitir esta Memoria Justificativa Sustitutiva.

## **1. NATURALEZA Y EXTENSIÓN DE LAS NECESIDADES DE LOS CENTROS**

El objeto del presente expediente administrativo es el suministro de material del subgrupo 04.00 y subgrupos 01.20, 04.02 (relacionados en el anexo I del PPT) depósito de material de prótesis cardiológicas y vasculares, para los centros sanitarios vinculados a la central provincial de compras de Jaén, a fin de dotar a los pacientes y profesionales de los medios necesarios para prestar asistencia sanitaria a los pacientes que atienden dichos centros.

La necesidad administrativa a satisfacer el suministro de material del subgrupo 04.00 del catálogo del SAS descritas en el Anexo I del PPT, necesarias para llevar a cabo la asistencia sanitaria de la Unidades de Cuidados Intensivos y de las Unidades de Arritmias perteneciente a la Cardiológicas y subgrupos 01.20, 04.02 del catálogo del SAS descritas en el Anexo I del PPT, necesarias para llevar a cabo la asistencia para el tratamiento de los pacientes de la Unidad de Cardiología y Cirugía Vascular de los Centros que integran la citada Plataforma, siendo este material necesario para, restablecer la circulación en el territorio arterial o venoso, reemplazando en forma total o parcial un conducto o actuando bajo la forma de puentes de derivación, entre otros, ejecutando su adquisición dentro del marco legal y presupuestario.

En la provincia de Jaén, los centros asistenciales dependientes del Servicio Andaluz de Salud que requieren de los servicios objeto de este expediente y por consiguiente vinculados al mismo son:

1º. HOSPITAL UNIVERSITARIO Y HOSPITAL NEUROTRAUMATOLÓGICO DE JAÉN.


2º. HOSPITAL SAN AGUSTÍN DE LINARES.

3º. HOSPITAL ALTO GUADALQUIVIR.

4º. HOSPITAL SAN JUAN DE LA CRUZ DE ÚBEDA.

Se tramita como acuerdo marco con una única empresa de conformidad con lo previsto en el artículo 219 de la LCSP, como sistema para la racionalización de la contratación de las Administraciones Públicas.

## **2. IDONEIDAD DEL OBJETO PARA LA SATISFACCIÓN DE LOS CITADOS FINES**

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 1/48	

El objeto del presente Acuerdo Marco es adquirir el material necesario para proporcionar a los usuarios del Sistema Nacional de Salud los bienes necesarios para que dichos centros puedan prestar el servicio público de asistencia sanitaria a los usuarios del Sistema Nacional de Salud, todo ello bajo parámetros de calidad y seguridad para el paciente.

El objeto de la presente contratación forma parte de los consumos ordinarios de los Centros Sanitarios que integran la Central Provincial de Compras de Jaén en el ejercicio de su actividad asistencial.

Los bienes objeto de esta contratación resultan imprescindibles para el tratamiento y/o la prevención de enfermedades en los pacientes, ejecutando su adquisición dentro del marco legal y presupuestario.

### 3. ELECCIÓN DEL PROCEDIMIENTO Y CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

El presente expediente se tramitará como Acuerdo Marco, con una única empresa por cada lote/agrupación de conformidad con lo previsto en el artículo 219 a 222 de la LCSP, sistema para la racionalización de la contratación en las Administraciones Públicas, en el que se fijan las condiciones del suministro durante un tiempo determinado, en particular por lo que respecta al precio y en su caso, a las cantidades previstas.

En caso de que la misma empresa resulte adjudicataria de varios lotes/agrupaciones, se firmará un único Acuerdo Marco por todos los lotes/agrupaciones que se le adjudiquen, con el fin de fijar las condiciones a que habrán de ajustarse los contratos que se pretendan adjudicar durante la vigencia del Acuerdo Marco.

La adjudicación del Acuerdo Marco determinará los proveedores a quienes se adquirirán los citados bienes.

El Órgano de Contratación no se compromete a adquirir una cantidad determinada de bienes, por estar subordinada a las necesidades de la Administración durante la vigencia del acuerdo, sin que los contratistas puedan requerir cantidades determinadas o de importes mínimos como condición de suministro.

La elección del citado procedimiento obedece, entre otras, a las siguientes razones:

- Es un sistema que permite la racionalización de la contratación.
- Mediante este procedimiento se concertará el suministro con varias empresas, con el fin de acordar los términos a que habrán de ajustarse los futuros contratos, durante el período de vigencia de la contratación, al tratarse de material del subgrupo 04.00, 01.20 y 04.02, sujeto a la demanda asistencial.
- Es un procedimiento que no obstaculiza ni restringe la competencia

Conforme al apartado tres de la disposición adicional decimoquinta de la LCSP, la licitación del presente contrato tendrá carácter exclusivamente electrónico, por lo que la presentación de las ofertas y la práctica de las notificaciones y comunicaciones derivadas del procedimiento de adjudicación se realizarán por medios electrónicos.

A estos efectos, las personas licitadoras deberán estar registradas en el Sistema de Información de Relaciones Electrónicas en materia de Contratación, SIREC-Portal de Licitación Electrónica (en adelante SIREC-Portal de Licitación Electrónica), según las especificaciones recogidas en el Manual de servicios de licitación electrónica SIREC-Portal de Licitación Electrónica publicado en el siguiente enlace [https://juntadeandalucia.es/export/drupaljda/SIREC\\_PDL\\_Manual\\_Usuario%20v1.1.pdf](https://juntadeandalucia.es/export/drupaljda/SIREC_PDL_Manual_Usuario%20v1.1.pdf). Asimismo, las personas licitadoras que deseen concurrir agrupadas en unión temporal, deberán estar

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR

MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

27/10/2025

VERIFICACIÓN

Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53

PÁG. 2/48



registradas previamente en el SIREC-Portal de Licitación Electrónica.

El registro en el SIREC-Portal de Licitación Electrónica requiere el alta de usuario en la dirección electrónica habilitada de la Junta de Andalucía para la práctica de las notificaciones electrónicas que deriven del presente procedimiento de adjudicación. Las notificaciones electrónicas estarán disponibles en el servicio de notificaciones “Expediente de contratación Junta de Andalucía” de la entidad emisora “Contratación de la Junta de Andalucía”.

Para la tramitación del expediente se utilizará el modelo de Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, aprobado por Resolución de la Dirección General de Gestión Económica y Servicios, de 31 de julio de 2023, por el que se fijan las condiciones para el suministro de tracto sucesivo, mediante procedimiento abierto, de conformidad con lo señalado en el artículo 156.1 de la LCSP.

### **CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN**

Con el objetivo de conseguir la mejor relación calidad-precio, conforme establece el artículo 145.2 de la LCSP según el cual “la mejor relación calidad-precio se evaluará con arreglo a criterios económicos y cualitativos”, se han incluido por un lado la valoración de la oferta económica y por otro lado la evaluación de criterios cualitativos incluyendo aspectos técnicos y funcionales, vinculados todos ellos al objeto del Acuerdo Marco. Así se han establecido los siguientes criterios:

#### **CRITERIOS NO AUTOMÁTICOS (Sobre electrónico nº 2) (50 Puntos)**


La valoración técnico-funcional del producto se efectuará atendiendo a la documentación técnica aportada por los licitadores y las prestaciones ofertadas se entenderán como mínimas garantizadas.

Se utilizará la siguiente escala de valoración:


#### **NIVEL VALORACION FUNCIONAL**

En este criterio se valorará con un total de 50 puntos los siguientes parámetros técnicos funcionales, en relación a la mejora sobre los aspectos indicados para cada lote en el PPT. Cada uno de estos parámetros tendrá la siguiente ponderación:

<b>CRITERIOS DE VALORACIÓN</b>	
<b>VALORACIÓN FUNCIONAL:</b>	
1.- <b>Calidad del material:</b> En este parámetro se valoran las características de los materiales y la composición de los productos ofertados: 15 puntos.	
<p>Escala de puntuación:</p> <p><b>MUY ADECUADO:</b> La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y presenta mejoras significativas respecto al parámetro objeto de valoración.</p>	

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 3/48	

CRITERIOS DE VALORACIÓN	
	<p>15 puntos.</p> <p>ADECUADO: La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y presenta alguna mejora respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>6 puntos.</p> <p>ACEPTABLE: La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y no presenta mejoras respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>0 Punto.</p> <p><b>2.- Facilidad de utilización:</b> En este parámetro se valorarán las condiciones del producto que hagan sencilla su utilización y la rapidez de programación: 15 puntos.</p> <p>Escala de puntuación:</p> <p>MUY ADECUADO: La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y presenta mejoras significativas respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>15 puntos.</p> <p>ADECUADO: La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y presenta alguna mejora respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>6 puntos.</p> <p>ACEPTABLE: La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y no presenta mejoras respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>0 Punto.</p> <p><b>3.- Seguridad de resultados:</b> En este parámetro de valorará la ausencia de riesgo asociada a los productos en todas sus dimensiones (usuarios y profesionales): 15 puntos.</p> <p>MUY ADECUADO: La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y presenta mejoras significativas respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>15 puntos.</p> <p>ADECUADO: La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y presenta alguna mejora respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>6 puntos.</p> <p>ACEPTABLE: La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y no presenta mejoras respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>0 Punto.</p> <p><b>4.- Eficacia en el resultado:</b> Capacidad del material utilizado para conseguir</p>

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 4/48	

CRITERIOS DE VALORACIÓN	
	<p>los efectos perseguidos o deseados: 5 puntos.</p> <p>Escala de valoración:</p> <p><b>MUY ADECUADO:</b> La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y presenta mejoras significativas respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>5 puntos.</p> <p><b>ADECUADO:</b> La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y presenta alguna mejora respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>2 puntos.</p> <p><b>ACEPTABLE:</b> La oferta cumple las características técnicas solicitadas en el PPT y no presenta mejoras respecto al parámetro objeto de valoración.</p> <p>0 Punto.</p> <p>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.</p>

#### **UMBRAL MINIMO**

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.


En cualquier caso, se considerará NO ADECUADA:

- Aquellos artículos que cumpliendo las prescripciones técnicas establecidas presentan deficiencias en ergonomía, en la facilidad de uso y/o en la seguridad de manejo.
- Aquellos artículos no asociados a los GCs ó al código SAS objeto de 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

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 5/48	

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.

CRITERIOS AUTOMÁTICOS (Sobre electrónico nº 3) (50 puntos):

Se asignará el máximo de puntuación a la oferta de precio inferior con respecto al precio de licitación del lote al que se concurra, asignándose la puntuación al resto de las ofertas mediante proporcionalidad inversa.

Proporcionalidad inversa: Puntuación máxima=Mejor oferta económica

Restantes puntuaciones: Puntuación máxima x importe de la oferta más económica / importe oferta objeto puntuación.

Nº	DESCRIPCION	EVAL. AUT	POND.	FORMULA EVALUACION AUTOMATICA	UMBRAL MINIMO
1	OFERTA ECONÓMICA	SI	0-50	Se asignará la puntuación máxima (50 puntos) a la oferta de precio inferior. Para el resto de ofertas, la puntuación se determinará de manera proporcional inversa, respecto a la mejor oferta. (Puntuación máxima x importe más económica / importe objeto puntuación)	

Las Agrupaciones de lotes serán valoradas en esta fase (precio) de acuerdo con los siguientes criterios:


- La Agrupación será valorada de forma global y la puntuación final (fase precio) de la misma, será la media ponderada de la puntuación obtenida por cada uno de los lotes que la integran. Para el cálculo de la media ponderada se tomará como ponderación el valor estimado del conjunto de contratos previstos de la agrupación sobre el valor estimado del conjunto de contratos previstos de cada lote.
- Cálculo de puntuación ponderada para cada licitador:

$$\frac{\text{Puntuación lote 1} * \text{V.E. del conjunto de contratos previstos lote 1}}{\text{V.E. del conjunto de contratos previstos Agrupación}} + \frac{\text{Puntuación lote 2} * \text{V.E. del conjunto de contratos previstos lote 2}}{\text{V.E. del conjunto de contratos previstos Agrupación}}$$

$$\dots\dots\dots \frac{\text{Puntuación lote n} * \text{V.E. del conjunto de contratos previstos lote n}}{\text{V.E. del conjunto de contratos previstos Agrupación}}$$

Este criterio se establece en aras de la eficiencia, la sostenibilidad y el control del gasto público de cara al cumplimiento de los objetivos económicos asignados a la Central Provincial de Compras y a los centros sanitarios adscritos a ella, en sus respectivos contratos programas; y de déficit público asignados al conjunto de las administraciones públicas.

**4. CLASIFICACIÓN Y CRITERIOS DE SOLVENCIA**

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 6/48	

**SOLVENCIA ECONÓMICA Y FINANCIERA** (artículo 87 LCSP): Volumen anual de negocios en el ámbito al que se refiera el contrato, referido al mejor ejercicio dentro de los tres últimos años disponibles en función de las fechas de constitución o de inicio de actividades del empresario y de presentación de las ofertas, en la medida en que se disponga de las referencias de dicho volumen de negocios, siendo la cantidad a acreditar no inferior 50% del valor estimado del conjunto de contratos previstos de los lotes y/o agrupación(es) de lotes a los que licite. La acreditación de dicha solvencia se hará por medio de las cuentas anuales del mejor de los tres últimos ejercicios, aprobadas y depositadas en el Registro Mercantil, si el empresario estuviera inscrito en dicho registro, y en caso contrario, por las depositadas en el registro oficial en que deba estar inscrito. Los empresarios individuales no inscritos en el Registro Mercantil acreditarán su volumen anual de negocios mediante sus libros de inventarios y cuentas anuales legalizados por el Registro Mercantil.

**SOLVENCIA TÉCNICA** (artículo 89 LCSP): Relación de los principales suministros realizados de igual o similar naturaleza que los que constituyen el objeto del contrato en el curso de como máximo, los tres últimos años, en la que se indique el importe, la fecha y el destinatario, público o privado de los mismos. Los suministros efectuados se acreditarán mediante certificados de buena ejecución expedidos o visados por el Órgano competente, cuando el destinatario sea una entidad del sector público, y cuando el destinatario sea un sujeto privado, mediante un certificado expedido por éste o a falta de dicho certificado mediante una declaración del empresario acompañado de los documentos que acrediten la realización de la prestación. Será necesario al menos un certificado. Para determinar que un suministro es de igual o similar naturaleza al que constituye el objeto del contrato se atenderá a los tres primeros dígitos de los respectivos códigos de la CPV.

Se han establecido los criterios de solvencia que se reflejan en el Cuadro Resumen del PCAP. Estos criterios son los que habitualmente este órgano de contratación establece para este tipo de contratos y, en todo caso, se trata de criterios contemplados en los artículos 87 y 89 de la LCSP, adecuados para este tipo de contratación.

## 5. PLAZO PREVISTO DEL CONTRATO

Se establece, para este contrato, un plazo de duración de 48 meses, sin prorrogas, plazo máximo establecido en el artículo 219 de la LCSP para los Acuerdos Marco, entendiéndose que se trata de un plazo adecuado para atender las necesidades previstas, así como las peculiaridades y características del sector de actividad a que se refiere la presente contratación.

## 6. DIVISIÓN EN LOTES

El objeto del Acuerdo Marco comprende la adquisición de SUMINISTRO DE MATERIAL DEL SUBGRUPO 04.00 Y SUBGRUPOS 01.20, 04.02 (RELACIONADOS EN EL ANEXO I DEL PPT) DEPÓSITO DE MATERIAL DE PRÓTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES, PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE LA PROVINCIA DE JAÉN, con un total de 232 lotes que se licitan en 32 lotes independientes y 48 agrupaciones de lotes, que de forma sucesiva y por precio unitario (según Anexo I a la presente memoria justificativa) se obligue a entregar el empresario, sin que la cuantía total se defina con exactitud al tiempo de celebrar el contrato, por estar subordinadas las entregas a las necesidades del órgano de contratación, conforme a lo establecido en el art. 16.3.a) de la LCSP.

## JUSTIFICACIÓN DE LAS AGRUPACIONES

**AGRUPACIONES DE 1 A 18:** AGR. N°1 (LOTES 1,2,3), AGR. N°2 (LOTES 4,5,6), AGR. N°3 (LOTES 7,8,9,10,11,12), AGR. N°4 (LOTES 13,14,15,16,17,18), AGR. N°5 (LOTES 19,20,21), AGR. N°6 (LOTES 22,23,24), AGR. N°7 (LOTES 25,26,27,28,29,30,31,32), AGR. N°8 (LOTES 33,34,35,36,37,38), AGR. N°9 (LOTES 39,40,41), AGR. N°10 (LOTES 42,43,44), AGR. N°11 (LOTES 45,46), AGR. N°12 (LOTES 47,48),

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 7/48



AGR. Nº13 (LOTES 49,50,51,52,53,54), AGR. Nº14 (LOTES 55,56,57,58,59,60), AGR. Nº15 (LOTES 61,62,63), AGR. Nº16 (LOTES 64,65,66), AGR. Nº17 (67,68,69,70,71,72), AGR. Nº18 (LOTES 73,74,75,76,77)

### **MARCAPASOS Y ELECTRODOS**

Para el tratamiento de pacientes con alteración del ritmo cardiaco de diversas etiológicas. Se trata de dispositivos programables de implantación permanente que envían impulsos eléctricos al corazón con el fin de que mantenga un ritmo cardiaco normal y electrodo que conecta el generad con el corazón, por lo tanto, produce estimulación y censado del ritmo cardiaco.

Se utilizan dos módulos: marcapasos y electrodos. Para asegurarnos de que los módulos son compatibles se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad.

**AGRUPACIONES DE 19 A 34:** AGR. Nº19 (LOTES 78,79,80,81) Y AGR. Nº20 (LOTES 82,83), AGR. Nº21 (LOTES 84,85,86), AGR. Nº22 (LOTES 87,88,89,90,91), AGR. Nº23 (LOTES 92,93,94,95,96), AGR. Nº24 (LOTES 97,98,99), AGR. Nº25 (LOTES 100,101,102,103,104,105,106,107,108), AGR. Nº26 (LOTES 109,110,111,112,113), AGR. Nº27 (LOTES 114,115,116,117), AGR. Nº28 (LOTES 118,119,120,121,122,123,124), AGR. Nº29 (LOTES 125,126,127,128), AGR. Nº30 (LOTES 129,130,131,132,133,134,135,136), AGR. Nº31 (LOTES 137,138,139,140,141,142,143,144), AGR. Nº32 (LOTES 145,146,147,148,149,150,151,152,153,154), AGR. Nº33 (LOTES 155,156,157,158,159,160,161,162,), AGR. Nº34 (LOTES 163,164)

### **CARDIODESFIBRILADORES Y ELECTRODOS**

Dispositivo implantable permanente, para terapia anti-taquicardia, anti-bradicardia y desfibrilación ventricular. Se trata de dispositivos programables de implantación permanente que genera descarga eléctrica al corazón con el fin de que mantenga un ritmo cardiaco normal, y electrodo que conecta el generad con el corazón, por lo tanto, produce desfibrilación, estimulación y censado del ritmo cardiaco.

Se utilizan dos módulos: cardiodesfibrilador y electrodos. Para asegurarnos de que los módulos son compatibles se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad.

**AGRUPACION 35:** AGR. Nº35 (LOTES 169,170)

### **MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES**

Para el tratamiento de pacientes con alteración del ritmo cardiaco de diversas etiológicas. Se trata de dispositivos programables de implantación permanente que envían impulsos eléctricos al corazón con el fin de que mantenga un ritmo cardiaco normal. Incorpora un INTRODUTOR necesario para la implantación de los dispositivos.

Se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad.

**AGRUPACION 36:** AGR. Nº36 (LOTES 171,172)

**Malla antibiótica,** diseñada para contener un dispositivo electrónico cardiaco,

se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad.

**AGRUPACIONES DE 37 A 39:** AGR. Nº37 (173,174), AGR. Nº38 (LOTES 175,176,177,178,179), AGR. Nº39 (LOTES 180,181).

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 8/48	

### Equipos y Catéteres para ablación por radiofrecuencia.

Para asegurarnos de que los módulos son compatibles se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad.

**AGRUPACIONES DE 40 A 42:** AGR. N°40 (LOTES 192,193), N°41 (LOTES 194,195), AGR. N°42 (LOTES 196,197)

### VALVULAS BIOLÓGICAS -

Material para la restauración de las válvulas cardíacas.

Válvulas cardíacas de distintos diámetros, materiales y vías de implantación.

Para asegurarnos de que son compatibles entre sí, se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad.

**AGRUPACIONES DE 43 A 45:** AGR. N°43 (LOTES 203,204,205,206), AGR. N°44 (LOTES 207,208), AGR. N°45 (209,210)

**Dispositivos implantables por cateterismo y sistemas de colocación percutánea,** de estos dispositivos para para oclusión de orejuela, foramen oval, comunicación interauricular y fugas peri protésicas.

Para asegurarnos de que son compatibles entre sí, se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad

**AGRUPACION 46:** AGR. N°46 (LOTES 211,212)

### Asistencia cardio-respiratoria de larga duración y equipo de inserción percutáneo.

Para asegurarnos de que son compatibles entre sí, se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad.

**AGRUPACIONES DE 47 A 48:** AGR. N°47 (LOTES 223,224) Y AGR. N°48 (LOTES 225,226,227,228,229)

### Endoprótesis.

Materiales que se utilizan en el tratamiento de la arteriopatía periférica, fundamentalmente para los aneurismas, fistulas arteriovenosas y traumatismos.

Son Dispositivos utilizados para mantener permeable la luz del vaso. Como.: Endoprótesis periférica recubierta expandible por balón premontada. Endoprótesis de extensión Aortica Abdominal. Endoprótesis de extensión Aortica Torácica.

Para asegurarnos de que son compatibles entre sí, se han agrupado de forma que todos los genéricos mantengan la compatibilidad.

Al tratarse de artículos con utilidades homogéneas, pero con distintas especificidades, se hace necesario licitarlo por agrupación de lotes. La agrupación de lotes evita la variabilidad de material y la compatibilidad de los mismos con los equipos, destinado a la misma actividad, aportando

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR

MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

27/10/2025

VERIFICACIÓN

Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53

PÁG. 9/48



seguridad en la práctica asistencial.

## 7. MODIFICACIONES

Conforme a lo previsto en el artículo 204 de la LCSP, el contrato podrá modificarse durante su vigencia, en los siguientes supuestos:

### 7.1. PREVISIÓN DE MODIFICACIÓN DEL ACUERDO MARCO

#### Supuestos:

En el caso de que las necesidades reales resultasen superiores a las previstas inicialmente.

#### Condiciones:

De producirse el supuesto previsto, la modificación consistirá en aumentar el número de bienes a suministrar.

#### Alcance y límites:

Afectaría a la totalidad del acuerdo marco.

#### Procedimiento:

El establecido en la cláusula 29 del PCAP para las modificaciones previstas.

#### Porcentaje máximo:

El porcentaje de modificación no superará el 20% del presupuesto total del Acuerdo Marco.

### 7.2. PREVISIÓN DE MODIFICACIÓN DE LOS CONTRATOS BASADOS: No

## 8. Valor estimado y caracterización como contrato sujeto a regulación armonizada


Se establezca, conforme al art. 101.13 de la LCSP, como valor máximo estimado la cantidad de 130.907.816,86 € sin IVA, precio determinado atendiendo al precio actual del mercado (precios actuales en la Comunidad Autónoma Andaluza, según los datos extraídos de Siglo), durante el tiempo de ejecución del contrato, de cuatro años.

- No se prevén prorrogas €.

- El tipo de IVA aplicable a los lotes del expediente es del 10% y del 21% respectivamente.

Presupuesto base de licitación del conjunto de contratos previstos S/IVA	Presupuesto Base de licitación del conjunto de contratos previstos C/ IVA	Prórroga	Modificaciones	Valor Estimado Del Contrato
109.089.847,38 €	120.996.124,73 €	NO PROCEDE	21.817.969,48 €	130.907.816,86 €

Para la determinación de este valor estimado se han tenido en cuenta los siguientes parámetros e

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 10/48	

indicadores:

- I. El número de unidades necesarias de cada uno de los productos que integran el expediente administrativo de contratación, previsión que se ha realizado en base al consumo histórico de los últimos doce meses.
- II. El precio unitario de cada uno de los artículos. El citado precio se ha establecido en función de los últimos precios de compra de anteriores contratos, como del muestreo realizado mediante consultas de la base de datos de Siglo®. Este órgano gestor entiende que se ha establecido una correcta estimación del importe del contrato atendiendo al precio general de mercado. Y para ello se ha consultado una base de datos de artículos y referencias comerciales con la suficiente representatividad, atendiendo a su tamaño, de lo que sucede en el mercado sanitario. La base de datos de precios de la aplicación corporativa Siglo® refleja no solo la realidad del mercado sanitario en Andalucía, que por otra parte es el entorno y el contexto en que la Central de Compras de la provincia de Jaén y los operadores económicos que en él intervienen, sino que, dada su importancia, refleja de forma significativa la realidad del mercado nacional e internacional, en este sector, ampliamente globalizado como la economía en general.

La presente contratación con los efectos previstos en la LCSP, y de conformidad con las reglas de los artículos 19 y concordantes de dicha norma legal, tendría la consideración de contrato sujeto a regulación armonizada.

Resumen de los costes directos e indirectos y otros eventuales gastos calculados para la determinación del precio unitario de licitación:

- Para la determinación del precio unitario se ha atendido al análisis de los consumos agrupados de los distintos centros, durante los doce meses previos a la propuesta de inicio de la licitación, y a los últimos precios de compra de los bienes a adquirir, de conformidad con la información incluida en el Catálogo de Bienes y Servicios del SAS.
- Se han incluido en el precio de licitación, los costes directos de fabricación/producción del medicamento (materia prima, diseño, transportes y mano de obra), los costes indirectos (gastos generales, costes de administración), así como el beneficio industrial, obtenidos del correspondiente estudio de mercado de las ofertas existentes en las diferentes Centrales de Compras del SAS, recogidas en el aplicativo SIGLO, desglosado y cuantificado conforme se indica en Anexo II adjunto a la presente Memoria.


## 9. Revisión de precios

No se contempla la posibilidad de revisión de precios durante la vigencia del contrato, ya que las posibles variaciones han sido contempladas en la fijación del presupuesto total del contrato, quedando dentro de la esfera del riesgo y ventura de la actividad empresarial las posibles variaciones que se produzcan al alza o a la baja en el mercado de este tipo de suministro, de conformidad con el artículo 103 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, así como con lo establecido en la Ley 2/2015, de 30 de marzo, de Desindexación de la Economía Española.

## 10. Consultas preliminares al mercado

Para la planificación del presente expediente de contratación no se han realizado consultas preliminares al mercado en los términos previstos en el artículo 115 de la LCSP.

## 11. Condiciones especiales de ejecución

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <a href="https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma">https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma</a> indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 11/48	

Toda vez que el artículo 202 de la LCSP establece el mandato de que los órganos de contratación habrán de establecer al menos una Condición Especial de Ejecución en los contratos que adjudiquen, y tomando en consideración el objeto contractual definido, resulta adecuado tomar en consideración la siguiente de entre las consideraciones de tipo social, laboral y medioambiental definidas en dicho artículo, con el carácter de obligación esencial, cuyo incumplimiento, será causa de resolución del contrato a los efectos previstos en el artículo 211.1. f) de la LCSP:

- La persona contratista se compromete a ejecutar el contrato con criterios de equidad y transparencia fiscal, por lo que los ingresos o beneficios procedentes del presente contrato público serán íntegramente declarados y tributados conforme a la legislación fiscal vigente, prohibiéndose expresamente la utilización de domicilios y su consiguiente tributación en algún país de la lista de paraísos fiscales establecida por la OCDE, bien sea de forma directa o a través de empresas filiales.

## 12. Régimen de garantías

Eximir a los licitadores de constituir garantía provisional, de conformidad con lo previsto en el artículo 106 de la LCSP.

Exigir a los licitadores constituir Garantía Definitiva, de conformidad con lo previsto en el artículo 107 de la LCSP. La garantía definitiva exigida será la establecida en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y Cuadro Resumen.

## 13. Carácter plurianual

Dado el carácter plurianual del presupuesto, la aprobación del expediente quedará subordinada a la existencia de crédito en las anualidades de los ejercicios comprometidos, de conformidad con lo previsto en los artículos 40 y 40 bis del Texto Refundido de la Ley General de Hacienda Pública de la Junta de Andalucía aprobado por el Decreto Legislativo 1/2010, de 2 de marzo, relativos a los gastos de carácter plurianual o de anualidades futuras.

En virtud de lo expuesto la Dirección Económico Administrativa y de Servicios Generales del Hospital Universitario de Jaén, de conformidad con los artículos 28, 116 y ss. de la Ley de Contratos del Sector Público, propone que se autorice el inicio de expediente de contratación para atender la necesidad de contratar el suministro de material del subgrupo 04.00, prótesis cardiológicas, subgrupo 01.20 hemodinámica, R. vascular periférica y electrofisiología cardiaca, subgrupo 04.02 endoprótesis vasculares, (relacionados en el anexo I del PPT) para los centros sanitarios vinculados a la central provincial de compras de la provincia de Jaén, con arreglo a lo establecido en la presente memoria justificativa.

En Jaén, a 10 de octubre de 2025

MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

DIRECTORA ECONOMICO ADMINISTRATIVA Y DE SERVICIOS GENERALES  
DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 12/48





AGRUPOACION 5	16	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	374.0000	340.0000	10	120	40.800,00	44.880.0000	8.160,0	48.960,0
	17	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	360.8000	328.0000	10	120	39.360,00	43.296.0000	7.872,0	47.232,0
	18	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	360.8000	328.0000	10	120	39.360,00	43.296.0000	7.872,0	47.232,0
	19	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E34319	MARCAPASOS UNICAMERAL SISR-Tamaño Estándar-Longitud mayor de 11 años:Monitorización domiciliar:SI:Control automático de la amplitud del impulso:SI:Autosensado:SI:Protección contra interferencia en Resonancia:SI:	1.705.0000	1.550.0000	10	200	310.000,00	341.000.0000	62.000,0	372.000,0
	20	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30181	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	360.8000	328.0000	10	400	131.200,00	144.320.0000	26.240,0	157.440,0
	21	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	363.0000	330.0000	10	400	132.000,00	145.200.0000	26.400,0	158.400,0
	22	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E32024	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño Estándar-Longitud mayor de 11 años:Monitorización domiciliar:SI:Control automático de la amplitud del impulso:SI:Autosensado:SI:Protección contra interferencia en Resonancia:SI:	3.806.0000	3.460.0000	10	400	1.384.000,00	1.522.400.0000	276.800,0	1.660.800,0
AGRUPOACION 6	23	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	383.9000	349.0000	10	400	139.600,00	153.560.0000	27.920,0	167.520,0
	24	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30189	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9):FORMA:recta.	363.0000	330.0000	10	200	66.000,00	72.600.0000	13.200,0	79.200,0
	25	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E88986	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño-Pequeño (< 10cc):Longitud: >11 años:Monitorización domiciliar:No:Control automático de la amplitud del impulso:SI:Autosensado:SI:Protección contra interferencia en Resonancia:SI:	2.860.0000	2.600.0000	10	240	624.000,00	686.400.0000	124.800,0	748.800,0
	26	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E07059	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-ESTERODES:SI:POLARIDAD:bipolar/unipolar/DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(10-50):EQ. COMPATIBLE:marcapasos:CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560.0000	7.920,0	47.520,0
AGRUPOACION 7	27	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	374.0000	340.0000	10	120	40.800,00	44.880.0000	8.160,0	48.960,0
	28	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	374.0000	340.0000	10	120	40.800,00	44.880.0000	8.160,0	48.960,0
	29	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E37161	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:en bola.	379.5000	345.0000	10	120	41.400,00	45.540.0000	8.280,0	49.680,0
	30	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E31039	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9):FORMA:en bola.	385.0000	350.0000	10	120	42.000,00	46.200.0000	8.400,0	50.400,0
	31	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	360.8000	328.0000	10	120	39.360,00	43.296.0000	7.872,0	47.232,0
	32	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	360.8000	328.0000	10	120	39.360,00	43.296.0000	7.872,0	47.232,0
	33	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E31105	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño Estándar-Longitud:8 a 11 años:Monitorización domiciliar:SI:Control automático de la amplitud del impulso:SI:Autosensado:SI:Protección contra interferencia en Resonancia:SI:	2.827.0000	2.570.0000	10	240	616.800,00	678.480.0000	123.360,0	740.160,0
34	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:(50-100):CAMARA:auricular/ventricularMECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6):FORMA:recta.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560.0000	7.920,0	47.520,0	

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



27/10/2025  
PÁG. 14/48

MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

Pk2jmZD9NDZU3YPPB6L6C7YVGTUAM53

FIRMADO POR  
VERIFICACIÓN

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRPUPACION 8	35	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30187	EL ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:16-9I:FORMA:recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:110-151:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:en heb.	363.0000	330.0000	10	120	39.600.00	43.560.0000	7.920.0	47.520.0
	36	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:110-151:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:en heb.	363.0000	330.0000	10	120	39.600.00	43.560.0000	7.920.0	47.520.0
	37	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E81041	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:110-151:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:ventricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:110-151:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:en heb.	363.0000	330.0000	10	120	39.600.00	43.560.0000	7.920.0	47.520.0
	38	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E81044	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:110-151:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:en heb.	363.0000	330.0000	10	120	39.600.00	43.560.0000	7.920.0	47.520.0
AGRPUPACION 9	39	SU.P.C.SANI.04.00.09.1000000	E32024	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	3.217.5000	2.925.0000	10	400	1.170.000.00	1.287.000.0000	234.000.0	1.404.000.0
	40	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/ventricular/MECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/ventricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:recta;	360.8000	328.0000	10	400	131.200.00	144.320.0000	26.240.0	157.440.0
	41	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/ventricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:recta;	360.8000	328.0000	10	300	98.400.00	108.240.0000	19.680.0	118.080.0
AGRPUPACION 10	42	SU.P.C.SANI.04.00.09.1000000	E31105	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	2.915.0000	2.650.0000	10	1.800	4.240.000.00	4.564.000.0000	848.000.0	5.088.000.0
	43	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/ventricular/MECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:13-6I:FORMA:recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/ventricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:16-9I:FORMA:recta;	363.0000	330.0000	10	1.000	330.000.00	363.000.0000	66.000.0	396.000.0
	44	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30181	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/ventricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:16-9I:FORMA:recta; MARCAPASOS BICAMERAL VDDR-Tamaño:Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:No;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:No;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	360.8000	328.0000	10	800	262.400.00	288.640.0000	52.480.0	314.880.0
AGRPUPACION 11	45	SU.P.C.SANI.04.00.09.3000000	E31939	MARCAPASOS BICAMERAL VDDR-Tamaño:Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:No;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:No;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	2.062.5000	1.875.0000	10	200	375.000.00	412.500.0000	75.000.0	450.000.0
	46	SU.P.C.SANI.04.00.15.3000000	E30952	ELECTRODO PARA ESTIMULACION VDD-DISTANCIA ANILLO:10-51:LONGITUD SONDA:150-100J;CAMARA:auricular/ventricular/MECANISMO DE FIJACION:pasivo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:16-9I:FORMA:recta;	382.8000	348.0000	10	200	69.600.00	76.560.0000	13.920.0	83.520.0
AGRPUPACION 12	47	SU.P.C.SANI.04.00.09.300001	E33713	MARCAPASOS BICAMERAL VDD-Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	2.420.0000	2.200.0000	10	200	440.000.00	484.000.0000	88.000.0	528.000.0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



27/10/2025

PÁG. 15/48

FIRMADO POR MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

VERIFICACIÓN Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00.01.20.04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRPACION 14	48	SU.P.C.SANI.04.00.15.300000	E30952	ELECTRODO PARA ESTIMULACION VDD-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta.	386,0000	350,0000	10	200	70,000,00	77,000,0000	14,000,0	84,000,0
	49	SU.P.C.SANI.04.00.27.000001	E31591	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización:domiciliaria;SI:Control automático de la amplitud del impulso;SI:Autosensado;SI:Protección contra interferencia en Resonancia;No:.	4.279,0000	3.890,0000	10	160	622.400,00	664.640,0000	124.480,0	746.880,0
AGRPACION 13	50	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	374,0000	340,0000	10	160	54.400,00	59.840,0000	10.880,0	65.280,0
	51	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	52	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	53	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
AGRPACION 15	54	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);POLARIDAD:tetrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	55	SU.P.C.SANI.04.00.27.000001	E8122	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización:domiciliaria;SI:Control automático de la amplitud del impulso;SI:Autosensado;SI:Protección contra interferencia en Resonancia;No:.	4.235,0000	3.850,0000	10	120	462.000,00	508.200,0000	92.400,0	554.400,0
	56	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30187	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta.	363,0000	330,0000	10	120	39.600,00	43.560,0000	7.920,0	47.520,0
	57	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	EB1045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	363,0000	330,0000	10	120	39.600,00	43.560,0000	7.920,0	47.520,0
	58	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	EB1041	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	363,0000	330,0000	10	120	39.600,00	43.560,0000	7.920,0	47.520,0
	59	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);POLARIDAD:bipolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	60	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);POLARIDAD:tetrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	61	SU.P.C.SANI.04.00.27.000001	E33715	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización:domiciliaria;SI:Control automático de la amplitud del impulso;No:Autosensado;SI:Protección contra interferencia en Resonancia;No: Bipolar	4.499,0000	4.090,0000	10	100	409.000,00	449.900,0000	81.800,0	490.800,0
AGRPACION 16	62	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	383,9000	349,0000	10	100	34.900,00	38.390,0000	6.980,0	41.880,0
	63	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);POLARIDAD:tetrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693,0000	630,0000	10	100	63.000,00	69.300,0000	12.600,0	75.600,0
AGRPACION 16	64	SU.P.C.SANI.04.00.27.000001	E31591	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización:domiciliaria;SI:Control automático de la amplitud del impulso;SI:Autosensado;SI:Protección contra interferencia en Resonancia;No: Tetrapolar	4.559,5000	4.145,0000	10	200	829.000,00	911.900,0000	165.800,0	994.800,0
	65	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	383,9000	349,0000	10	200	69.800,00	76.780,0000	13.960,0	83.760,0
	66	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);POLARIDAD:tetrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693,0000	630,0000	10	200	126.000,00	138.600,0000	25.200,0	151.200,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YBP6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 16/48

ACLARACION  
 Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se identificarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se llama por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
MINISTERIO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	67	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E37188	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar-Longitud:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	4.284.5000	3.895.0000	10	160	623.200,00	685.520,00000	124.640,0	747.840,0
AGRUPOCIÓN 17	68	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E39006	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auicular;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560.0000	7.920,0	47.520,0
	69	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auicular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	360.8000	328.0000	10	200	65.600,00	72.160.0000	13.120,0	78.720,0
	70	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auicular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	360.8000	328.0000	10	200	65.600,00	72.160.0000	13.120,0	78.720,0
	71	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E34638	EL ECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:191-151;POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo	691.9000	629.0000	10	200	125.800,00	138.380.0000	25.160,0	150.960,0
	72	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	EL ECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175-90;POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693.0000	630.0000	10	200	126.000,00	138.600.0000	25.200,0	151.200,0
	73	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	F21858	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	4.350.0000	3.954.5455	10	200	790.909,10	870.000,0100	158.181,82	949.090,92
AGRUPOCIÓN 18	74	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	EL ECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI;LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auicular;ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	363.0000	330.0000	10	400	132.000,00	145.200,0000	26.400,0	158.400,0
	75	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	EL ECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175-90;POLARIDAD:hipolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	691.9000	629.0000	10	400	251.600,00	276.760,0000	50.320,0	301.920,0
	76	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	EL ECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175-90;POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACION:activo.	693.0000	630.0000	10	200	126.000,00	138.600,0000	25.200,0	151.200,0
	77	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	EL ECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175-90;POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo.	693.0000	630.0000	10	200	126.000,00	138.600,0000	25.200,0	151.200,0
AGRUPOCIÓN 19	78	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E60655	CARDIODEFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar-Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	16.060.0000	14.600.0000	10	120	1.752.000,00	1.927.200,0000	350.400,0	2.102.400,0
	79	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	EL ECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACION:activa.	935.0000	850.0000	10	80	68.000,00	74.800,0000	13.600,0	81.600,0
	80	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	EL ECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DE-4;	935.0000	850.0000	10	80	68.000,00	74.800,0000	13.600,0	81.600,0
	81	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	EL ECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DE-1;	880.0000	800.0000	10	80	64.000,00	70.400,0000	12.800,0	76.800,0
AGRUPOCIÓN 20	82	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E32555	CARDIODEFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar-Longitud:menor de 8 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No.	16.500.0000	15.000.0000	10	120	1.800.000,00	1.980.000,0000	360.000,0	2.160.000,0
	83	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	EL ECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DE-4;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,0000	20.400,0	122.400,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	PK2jmZD9NDZU3YBPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 17/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPOCIÓN 21	84	SU.P.C.SANI.04.00.33.0000000	E60655	CARDIODEFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar;S;Control automático de la amplitud del impulso;S;Autosensado;S;Protección contra interferencia en Resonancia;S;	16.494.5000	14.995.0000	10	160	2.399.200,00	2.639.120,00000	479.840,0	2.879,040,0
	85	SU.P.C.SANI.04.00.39.2000000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	200	170.000,00	187.000,00000	34.000,0	204.000,0
AGRUPOCIÓN 22	86	SU.P.C.SANI.04.00.39.2000000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	200	170.000,00	187.000,00000	34.000,0	204.000,0
	87	SU.P.C.SANI.04.00.33.0000000	E61025	CARDIODEFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar;S;Control automático de la amplitud del impulso;No;Autosensado;S;Protección contra interferencia en Resonancia;No;	16.500.0000	15.000.0000	10	120	1.800.000,00	1.980.000,00000	360.000,0	2.160,000,0
	88	SU.P.C.SANI.04.00.39.0000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR-FUJACIÓN:activa;	935.0000	850.0000	10	100	85.000,00	93.500,00000	17.000,0	102.000,0
	89	SU.P.C.SANI.04.00.39.0000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR-FUJACIÓN:activa;	935.0000	850.0000	10	100	85.000,00	93.500,00000	17.000,0	102.000,0
	90	SU.P.C.SANI.04.00.39.2000000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2	880.0000	800.0000	10	100	80.000,00	88.000,00000	16.000,0	96.000,0
AGRUPOCIÓN 23	91	SU.P.C.SANI.04.00.39.2000000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	880.0000	800.0000	10	100	80.000,00	88.000,00000	16.000,0	96.000,0
	92	SU.P.C.SANI.04.00.33.0000000	E6462	CARDIODEFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliar;S;Control automático de la amplitud del impulso;S;Autosensado;S;Protección contra interferencia en Resonancia;S;	16.500.0000	15.000.0000	10	120	1.800.000,00	1.980.000,00000	360.000,0	2.160,000,0
	93	SU.P.C.SANI.04.00.39.2000000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	94	SU.P.C.SANI.04.00.39.0000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR-FUJACIÓN:activa;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
AGRUPOCIÓN 23	95	SU.P.C.SANI.04.00.39.2000000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	96	SU.P.C.SANI.04.00.39.0000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRIGULAR-FUJACIÓN:activa;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 18/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPOACION 24	97	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E60658	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No.	17.050.0000	15.500.0000	10	120	1.860.000,00	2.046.000,00000	372.000,0	2.232.000,0
	98	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	99	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	100	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	F42411	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si.	16.830.0000	15.300.0000	10	160	2.448.000,00	2.692.800,00000	489.600,0	2.937.600,0
AGRUPOACION 25	101	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81046	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15);LONGITUD SONDA:(0-50);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FUACION:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	385.0000	350.0000	10	120	42.000,00	46.200,00000	8.400,0	50.400,0
	102	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FUACION:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560,00000	7.920,0	47.520,0
	103	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81044	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15);LONGITUD SONDA:(0-50);CAMARA:auricular;MECANISMO DE FUACION:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en U.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560,00000	7.920,0	47.520,0
	104	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15);LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;MECANISMO DE FUACION:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en U.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560,00000	7.920,0	47.520,0
	105	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48027	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR AR-FUACION:activa.	935.0000	850.0000	10	80	68.000,00	74.800,00000	13.600,0	81.600,0
	106	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E65434	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FUACION:pasiva.	935.0000	850.0000	10	80	68.000,00	74.800,00000	13.600,0	81.600,0
	107	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880.0000	800.0000	10	80	64.000,00	70.400,00000	12.800,0	76.800,0
	108	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34154	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUACION:pasiva;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880.0000	800.0000	10	80	64.000,00	70.400,00000	12.800,0	76.800,0
AGRUPOACION 26	109	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E60658	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si.	17.050.0000	15.500.0000	10	120	1.860.000,00	2.046.000,00000	372.000,0	2.232.000,0
	110	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	111	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48027	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FUACION:activa.	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	112	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 19/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 98/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	113	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI-LONGITUD SONDA:150-100(C:AMARA:auricular/ventricular)MECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:3-6(FORMA:recta.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560,0000	7.920,0	47.520,0
	114	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E33721	CARDIODEFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar/Longitud menor de 8 años/Monitorización domiciliar: Si/Control automático de la amplitud del impulso: Si/Autosenso: Si/Protección contra interferencia en Resonancia: No.	17.050.0000	15.500.0000	10	200	3.100.000,00	3.410.000,00000	620.000,0	3.720.000,0
AGRUPACION 27	115	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E39292	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935.0000	850.0000	10	200	170.000,00	187.000,00000	34.000,0	204.000,0
	116	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	100	85.000,00	93.500,00000	17.000,0	102.000,0
	117	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI-LONGITUD SONDA:150-100(C:AMARA:auricular/ventricular)MECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:3-6(FORMA:recta.	383.0000	348.1818	10	200	69.636,36	76.599,9960	13.927,27	83.563,63
	118	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E81034	CARDIODEFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño: Estándar/ Longitud: >11 años/ Monitorización domiciliar: Si/ Control Automático de la amplitud del impulso: No/ Autosenso: Si/ Protección contra Interferencia en resonancia: No	17.100.0000	15.545,4545	10	120	1.865,454,54	2.051,999,9940	373.090,91	2.238.545,45
AGRUPACION 28	119	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI-LONGITUD SONDA:150-100(C:AMARA:auricular/ventricular)MECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:3-6(FORMA:recta.	374.0000	340.0000	10	120	40.800,00	44.880,0000	8.160,0	48.960,0
	120	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI-LONGITUD SONDA:150-100(C:AMARA:auricular/ventricular)MECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:3-6(FORMA:recta.	374.0000	340.0000	10	120	40.800,00	44.880,0000	8.160,0	48.960,0
	121	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACION:activa;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	122	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACION:activa;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	123	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880.0000	800.0000	10	120	96.000,00	105.600,00000	19.200,0	115.200,0
	124	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34154	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:pasiva;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	880.0000	800.0000	10	120	96.000,00	105.600,00000	19.200,0	115.200,0
	125	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E31421	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar/Longitud menor de 8 años/Monitorización domiciliar: Si/Control automático de la amplitud del impulso: Si/Autosenso: Si/Protección contra Interferencia en Resonancia: No.	18.865.0000	17.150.0000	10	120	2.058.000,00	2.263.800,00000	411.600,0	2.469.600,0
AGRUPACION 29	126	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200,00000	20.400,0	122.400,0
	127	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI-LONGITUD SONDA:150-100(C:AMARA:auricular/ventricular)MECANISMO DE FIJACION:activo/DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:3-6(FORMA:recta.	383.9000	349.0000	10	120	41.880,00	46.068,00000	8.376,0	50.256,0
	128	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90/POLARIDAD:bipolar/MECANISMO DE FIJACION:pasivo;	693.0000	630.0000	10	120	75.600,00	83.160,00000	15.120,0	90.720,0
	129	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E32250	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar/Longitud: 8 a 11 años/ Monitorización domiciliar: Si/Control automático de la amplitud del impulso: Si/Autosenso: Si/Protección contra Interferencia en Resonancia: No.	17.600.0000	16.000.0000	10	120	1.920.000,00	2.112.000,00000	384.000,0	2.304.000,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



27/10/2025

PÁG. 20/48

FIRMADO POR MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

VERIFICACIÓN Pk2jmZ9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00.01.20.04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGROPACIÓ 30	130	SU.PC.SANI.04.00.15.0000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15)LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6)FORMA:recta	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560.0000	7.920,0	47.520,0
	131	SU.PC.SANI.04.00.15.0000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15)LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6)FORMA:an heb.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560.0000	7.920,0	47.520,0
	132	SU.PC.SANI.04.00.39.2000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACION:activa	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200.0000	20.400,0	122.400,0
	133	SU.PC.SANI.04.00.39.2000000	E4156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200.0000	20.400,0	122.400,0
	134	SU.PC.SANI.04.00.39.2000000	E4156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	120	102.000,00	112.200.0000	20.400,0	122.400,0
	135	SU.PC.SANI.04.00.29.1000000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90;POLARIDAD:hiper;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;	693.0000	630.0000	10	120	75.600,00	83.160.0000	15.120,0	90.720,0
AGROPACIÓ 31	136	SU.PC.SANI.04.00.29.1000000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90;POLARIDAD:terrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;	693.0000	630.0000	10	120	75.600,00	83.160.0000	15.120,0	90.720,0
	137	SU.PC.SANI.04.00.33.2000000	E60601	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION-TamañoEstándarLongitudmenor de 8 añosMonitorización domiciliar;SI:Control automático de la amplitud del Impulso;SI:Autosensado;SI:P detección contra Interferencia en Resonancia;SI:	17.600.0000	16.000.0000	10	160	2.560.000,00	2.516.000.0000	512.000,0	3.072.000,0
	138	SU.PC.SANI.04.00.39.2000000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	200	170.000,00	187.000.0000	34.000,0	204.000,0
	139	SU.PC.SANI.04.00.39.2000000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACION:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935.0000	850.0000	10	200	170.000,00	187.000.0000	34.000,0	204.000,0
	140	SU.PC.SANI.04.00.15.0000001	E39006	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15)LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6)FORMA:an heb.	363.0000	330.0000	10	120	39.600,00	43.560.0000	7.920,0	47.520,0
	141	SU.PC.SANI.04.00.15.0000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15)LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FIJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6)FORMA:recta	360.8000	328.0000	10	200	65.600,00	72.160.0000	13.120,0	78.720,0
142	SU.PC.SANI.04.00.29.1000000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90;POLARIDAD:terrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;	693.0000	630.0000	10	200	126.000,00	138.600.0000	25.200,0	151.200,0	
143	SU.PC.SANI.04.00.29.1000000	E34638	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(91-115);POLARIDAD:terrapolar;MECANISMO DE FIJACION:pasivo;	691.9000	629.0000	10	200	125.800,00	138.380.0000	25.160,0	150.960,0	
144	SU.PC.SANI.04.00.29.1000000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90;POLARIDAD:terrapolar;MECANISMO DE FIJACION:activo;	691.9000	629.0000	10	200	125.800,00	138.380.0000	25.160,0	150.960,0	

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 21/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00.01.20.04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPOACIÓN 32	145	SU.P.C.SANI.04.00.33.200000	E93459	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACIÓN- Tamaño:Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:No;Autosensado:Si;Protección contra Interferencia en Resonancia:No.	17.600,0000	16.000,0000	10	120	1.920.000,00	2.112.000,0000	384.000,0	2.304.000,0
	146	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRÓDOD DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175- 90;POLARIDAD:vertical;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	147	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRÓDOD GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI;LONGITUD SONDIA:150-100;CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:3;6-FORMA:recta.	374,0000	340,0000	10	120	40.800,00	44.880,0000	8.160,0	48.960,0
	148	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRÓDOD DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175-90;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	149	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRÓDOD DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175-90;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	150	SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRÓDOD DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175-90;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
	151	SU.P.C.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRÓDOD D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa.	935,0000	850,0000	10	120	102.000,00	112.200,0000	20.400,0	122.400,0
	152	SU.P.C.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRÓDOD D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa.	935,0000	850,0000	10	120	102.000,00	112.200,0000	20.400,0	122.400,0
	153	SU.P.C.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRÓDOD D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2	880,0000	800,0000	10	100	80.000,00	88.000,0000	16.000,0	96.000,0
	154	SU.P.C.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRÓDOD D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	880,0000	800,0000	10	100	80.000,00	88.000,0000	16.000,0	96.000,0
	155	SU.P.C.SANI.04.00.33.200000	E60604	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACIÓN- Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra Interferencia en Resonancia:Si;	18.700,0000	17.000,0000	10	120	2.040.000,00	2.244.000,0000	408.000,0	2.448.000,0
	156	SU.P.C.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRÓDOD D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	935,0000	850,0000	10	120	102.000,00	112.200,0000	20.400,0	122.400,0
	157	SU.P.C.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRÓDOD D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	935,0000	850,0000	10	120	102.000,00	112.200,0000	20.400,0	122.400,0
	AGRUPOACIÓN 33	158	SU.P.C.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRÓDOD GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-SI;LONGITUD SONDIA:150-100;CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:3;6-FORMA:recta.	363,0000	330,0000	10	120	39.600,00	43.560,0000	7.920,0
159		SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	F77461	ELECTRÓDOD DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175- 90;POLARIDAD:vertical;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
160		SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRÓDOD DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175- 90;POLARIDAD:vertical;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	693,0000	630,0000	10	120	75.600,00	83.160,0000	15.120,0	90.720,0
161		SU.P.C.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRÓDOD D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa.	935,0000	850,0000	10	120	102.000,00	112.200,0000	20.400,0	122.400,0
162		SU.P.C.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRÓDOD DE SENO CORONARIO-LONGITUD:175- 90;POLARIDAD:vertical;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	691,9000	629,0000	10	200	125.800,00	138.380,0000	25.160,0	150.960,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	PK2jmZ9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 22/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPOCIÓN 34	163	SU.PC.SANI.04.00.33.300000	E75939	CARDIODEFIBRILADORES SUBCUTANEOS-Control automático de la amplitud del Impulso;Si;Autosensado;Si;	18.805.0000	17.095.4545	10	80	1.367.636,36	1.504.399,9960	273.527,27	1.641.163,63
	164	SU.PC.SANI.04.00.39.700000	E75938	ELECTRODO SUBCUTANEO-FIJACIÓN;subcutáneo;	2.970.0000	2.700.0000	10	80	216.000,00	237.600,0000	43.200,0	259.200,0
	165	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	G06982	HOLTER INSERTABLE SUBCUTANEO-Tipo de detección;ECG Subcutáneo;Longevidad;> 2 años;Compatibilidad con Resonancia;SIMonitorización Domiciliaria;Si;	2.029.5000	1.845.0000	10	160	295.200,00	324.720,0000	59.040,0	354.240,0
	166	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	E39386	HOLTER INSERTABLE SUBCUTANEO-Tipo de detección;Bipolar;Longevidad;> 2 años;Compatibilidad con Resonancia;SIMonitorización Domiciliaria;Si;	1.980.0000	1.800.0000	10	400	720.000,00	792.000,0000	144.000,0	864.000,0
	167	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	F75805	HOLTER INSERTABLE SUBCUTANEO-Tipo de detección;arritmia auricular;Longevidad;> 2 años;Compatibilidad con Resonancia;SIMonitorización Domiciliaria;Si;	2.475.0000	2.250.0000	10	200	450.000,00	495.000,0000	90.000,0	540.000,0
	168	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	8.800.0000	8.000.0000	10	80	640.000,00	704.000,0000	128.000,0	768.000,0
AGRUPOCIÓN 35	169	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	10.185.0000	9.259.0909	10	100	925.909,09	1.018.499,9990	185.181,82	1.111.090,91
	170	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	8.975.0000	8.159.0909	10	100	815.909,09	897.499,9990	163.181,82	979.090,91
AGRUPOCIÓN 36	171	SU.PC.SANI.01.14.12.100000	F32141	FUNDA REABSORBIBLE FARMACOACTIVA-DIMENSIÓN MAYOR;[6-9];DIMENSIÓN MENOR;[7-8];	1.100.0000	1.000.0000	10	400	400.000,00	440.000,0000	80.000,0	480.000,0
	172	SU.PC.SANI.01.14.12.100000	F32142	FUNDA REABSORBIBLE FARMACOACTIVA-DIMENSIÓN MAYOR;[6-7];DIMENSIÓN MENOR;[6-7];	990.0000	900.0000	10	400	360.000,00	396.000,0000	72.000,0	432.000,0

ACLARACION  
Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



27/10/2025

PÁG. 23/48

MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53

FIRMADO POR

VERIFICACIÓN

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPOACION 37	173	SU.PC.SANI.01.20.19.000013	F99051	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN MULTIPOLAR > 6 = 8 POLOS-2 - MORFOLOGÍA:curvar:	4.598.0000	3.800.0000	21	240	912.000,00	1.103.520,0000	182.400,0	1.094.400,0
	174	SU.PC.SANI.01.20.14.100002	F62731	EQ. INTRODUTOR CATERETER DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:(10-10)2 - LONGITUD:> 6 = 702 - CURVA DEL INTRODUTOR:STANDARD.	665.5000	550.0000	21	240	132.000,00	159.720.0000	26.400,0	158.400,0
AGRUPOACION 38	175	SU.PC.SANI.01.20.25.000006	C57886	AGUJA TRANSEPTAL TIPO BROCKENBROUGH.LONGITUD:(75-100)Díámetro agujas:(18-18):	229.9000	190.0000	21	160	30.400,00	36.784.0000	6.080,0	36.480,0
	176	SU.PC.SANI.01.20.20.300004	E92731	ELECTROCATÉTER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO:(4-4)2 - DISTANCIA INTERELECTRODO:Variable:	732.0500	605.0000	21	160	96.800,00	117.128.0000	19.360,0	116.160,0
	177	SU.PC.SANI.01.20.19.100029	F93105	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNÉTICO Y SENSOR DE CONTACTO	2.268.7500	1.875.0000	21	160	300.000,00	363.000,0000	60.000,0	360.000,0
	178	SU.PC.SANI.01.20.19.100029	F93106	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNÉTICO Y SENSOR DE CONTACTO	2.268.7500	1.875.0000	21	120	225.000,00	272.250,0000	45.000,0	270.000,0
	179	SU.PC.SANI.01.20.20.600007	G10774	ECD DE MAPEO ALTA DENSIDAD MULTIPOLAR < A 20 POLOS CON SENSOR DE NAVEGACION-2 - NUMERO DE POLOS:(19-19)2 - DISTANCIA INTERELECTRODO: Fija:	1.923.9000	1.590.0000	21	160	254.400,00	307.824.0000	50.880,0	305.280,0
AGRUPOACION 39	180	SU.PC.SANI.01.20.19.000013		ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN MULTIPOLAR > 6 = 8 POLOS-2 - MORFOLOGÍA:estribo:	5.445.0000	4.500.0000	21	120	540.000,00	653.400,0000	108.000,0	648.000,0
	181	SU.PC.SANI.01.20.21.100008		PARCHES P/ SISTEMA DE NAVEGACION MAGNETICA	1.089,0000	900,0000	21	120	108.000,00	130.680,0000	21.600,0	129.600,0
	182	SU.PC.SANI.01.20.14.100005	F7540	EQ. INTRODUTOR CATERETER DEFLECTABLE CON SENSOR DE NAVEGACION-2 - DIÁMETRO:(8-8-5)2 - LONGITUD:> 6 = 702 - CURVA DEL INTRODUTOR PEQUEÑA:	847,0000	700,0000	21	200	140.000,00	169.400,0000	28.000,0	168.000,0
	183	SU.PC.SANI.01.20.20.100000	F98485	ELECTROCATÉTER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FIJA Díámetro: 5-F: Tipo de curva: Josephson. Distancia interelectrodo: Fija	302,9000	250,3306	21	160	40.052,90	48.464,0090	8.010,58	48.063,48

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 24/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00.01.20.04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	184	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUDINAL-90 POLARIDAD:terapolar;MECANISMO DE FIJACION:activo.	693.0000	630.0000	10	200	126.000,00	138.600,0000	25.200,0	151.200,0
	185	SU.PC.SANI.01.14.08.5000000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	405.3500	335.0000	21	200	67.000,00	81.070,0000	13.400,0	80.400,0
	186	SU.PC.SANI.01.14.08.5000000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	423.5000	350.0000	21	200	70.000,00	84.700,0000	14.000,0	84.000,0
	187	SU.PC.SANI.01.14.08.5000000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	429.5500	355.0000	21	1.200	426.000,00	515.460,0000	85.200,0	511.200,0
	188	SU.PC.SANI.01.14.08.5000000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	429.5500	355.0000	21	200	71.000,00	85.910,0000	14.200,0	85.200,0
	189	SU.PC.SANI.01.14.08.5000000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	429.5500	355.0000	21	200	71.000,00	85.910,0000	14.200,0	85.200,0
	190	SU.PC.SANI.01.14.08.5000000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	616.6800	509.6529	21	120	61.158,35	74.001,8035	12.231,67	73.390,02
	191	SU.PC.SANI.01.14.08.5000000	B38201	EQ. INTRODUTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	719.0400	594.2479	21	120	71.309,75	86.284,7975	14.261,95	85.571,70
	192	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	GG5406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:Material biológica:20-30	19.470,0000	17.700,0000	10	240	4.248.000,00	4.672.800,0000	849.600,0	5.097.600,0
AGRUPACION 40	193	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	GG5404	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:Material biológica:30:	19.470,0000	17.700,0000	10	100	1.770,000,00	1.947,000,0000	354.000,0	2.124,000,0
	194	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	GG5406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:Material biológica:20-30	18.232,5000	16.575,0000	10	200	3.315,000,00	3.648.500,0000	663.000,0	3.978,000,0
AGRUPACION 41	195	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	GG5404	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:Material biológica:30:	18.232,5000	16.575,0000	10	100	1.657,500,00	1.823.250,0000	331.500,0	1.989,000,0
AGRUPACION	196	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	GG5415	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:Material biológica:20-30	18.249,0000	16.590,0000	10	120	1.990.800,00	2.189.880,0000	398.160,0	2.388.960,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 25/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00.01.20.04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

42	197	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	G05414	VALVULA BIOLÓGICA PERCUTANEA-Material válvula porcino;Diámetro válvula biológica:30;	18.249.0000	16.590.0000	10	100	1.659.000,00	1.824.900,0000	331.800,0	1.990.800,0
	198	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	G05406	VALVULA BIOLÓGICA PERCUTANEA-Material válvula bovino;Diámetro válvula biológica:20-30;	19.800.0000	18.000.0000	10	120	2.160.000,00	2.376.000,0000	432.000,0	2.592.000,0
	199	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	G05406	VALVULA BIOLÓGICA PERCUTANEA-Material válvula bovino;Diámetro válvula biológica:20-30;	16.500.0000	15.000.0000	10	120	1.800.000,00	1.980.000,0000	360.000,0	2.160.000,0
	200	SU.PC.SANI.04.00.50.0000000	G07636	VALVULA BIOLÓGICA PERCUTANEA-Material válvula bovino porcino;Diámetro válvula biológica:20-30;	16.500.0000	15.000.0000	10	120	1.800.000,00	1.980.000,0000	360.000,0	2.160.000,0
	201	SU.PC.SANI.04.00.93.1000001	E88404	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención;S12 - Sistema de Liberación;Tornillo;Fuera;	4.829.0000	4.390.0000	10	100	439.000,00	482.900,0000	87.800,0	526.800,0
	202	SU.PC.SANI.04.00.93.1000001	E88403	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención;NO-2 - Sistema de Liberación;Tornillo;Fuera;	4.944.5000	4.495.0000	10	100	449.500,00	494.450,0000	89.900,0	539.400,0
	203	SU.PC.SANI.04.00.93.1000001	E88404	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención;S12 - Sistema de Liberación;Tornillo;Fuera;	5.393.8170	4.903.4700	10	120	588.416,40	647.298,0400	117.683,28	706.099,68
43	204	SU.PC.SANI.01.20.08.4000001	E91060	SIST. COLOCACION DISPOSITIVO DE OCLUSION DE OREJUELA	582.0947	481,0700	21	120	57.728,40	69.951,3640	11.545,68	69.274,08
	205	SU.PC.SANI.04.00.93.3000000	E88408	DISPOSITIVO TIPO CIERRE FORAMEN OVAL PERMEABLE	4.565.0000	4.150.0000	10	160	664.000,00	730.400,0000	132.800,0	796.800,0
44	206	SU.PC.SANI.01.20.08.3000001	E91126	SIST. COLOCACION DISPOSITIVO DE FOP (foramen oval permeable)	600.0000	495,8678	21	160	79.338,85	96.000,0085	15.867,77	95.206,62
	207	SU.PC.SANI.04.00.93.2000000	E88406	DISPOSITIVO TIPO CIERRE COMUNICACION INTERAURICULAR (CIA)-2 - Sistema liberación DUCTUS/CIA/FOP/CIV;Sistema estético;	3.990.0000	3.627,2727	10	100	362.727,27	398.999,9970	72.545,45	435.272,72
	208	SU.PC.SANI.04.00.93.3000000	E88409	DISPOSITIVO TIPO CIERRE FORAMEN OVAL PERMEABLE (FOP)-2 - Sistema liberación DUCTUS/CIA/FOP/CIV;Sistema estético;	3.990.0000	3.627,2727	10	120	435.272,72	478.799,9920	87.054,54	522.327,26
45	209	SU.PC.SANI.04.00.93.5000000	E88416	DISPOSITIVO CIERRE FUGAS PERIPROTESICAS-2 - Sistema liberación fuga;Tornillo;Fuera;	2.530.0000	2.300.0000	10	80	184.000,00	202.400,0000	36.800,0	220.800,0
	210	SU.PC.SANI.04.00.93.5000000	E88416	DISPOSITIVO CIERRE FUGAS PERIPROTESICAS-2 - Sistema liberación fuga;Tornillo;Fuera;	2.794.0000	2.540.0000	10	80	203.200,00	223.520,0000	40.640,0	243.840,0
46	211	SU.PC.SANI.01.14.30.1000001	G01959	EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACION -Equipo asociado;Cardiohelp	5.445.0000	4.500.0000	21	240	1.080.000,00	1.306.800,0000	216.000,0	1.296.000,0

ACLARACION  
Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 26/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

212	SU.PC.SANI.01.14.30.500000	F64278	EQUIPO INSERCIÓN PERCUTÁNEA P/ CÁNULA ARTERIAL Y VENOSA	108.9000	90.0000	21	400	36.000,00	43.560.0000	7.200,0	43.200,0
213	SU.PC.SANI.04.00.50.000001	D66736	GRAPA MITRAL-Composicion:Alaacion metalica y poliester;Tamaño:Adulto;	22.000.0000	20.000.0000	10	80	1.600.000,00	1.760.000.0000	320.000,0	1.920.000,0
214	SU.PC.SANI.01.14.30.100000	A45796	EQ. DE ASISTENCIA VENTRICULAR-GC	21.659.0000	17.900.0000	21	80	1.432.000,00	1.732.720.0000	286.400,0	1.718.400,0
215	SU.PC.SANI.04.02.80.500000	E9262	ENDOPROTESIS CAROTIDEA AUTOEXPANDIBLE-MATERIAL 2:Nilinol;Cantidad 2:No;Introduccion 2:(0-6);Guia 2:(0-01-4-0-01-4);Estructura de la celda 2:Abierta;Cerrada;Sistema de liberacion 2:Pull-back;	1.098.9000	999.0000	10	200	199.800,00	219.780.0000	39.960,0	239.760,0
216	SU.PC.SANI.04.02.94.300005	E95935	ESPIRAL DE LIBERACION MECANICA RECUBIERTO-2 - RECUBRIMIENTO: Hidrogel;2 - DIAMETRO SECUNDARIO ESPIRAL;> 0 = 3;2 - COMPOSICION:Platino;2 - POSICION ANATOMICA:Vascular;Periférico;	768.9000	699.0000	10	1.400	978.600,00	1.076.460.0000	195.720,0	1.174.320,0
217	SU.PC.SANI.04.02.94.300005	E93166	ESPIRAL DE LIBERACION MECANICA RECUBIERTO-2 - RECUBRIMIENTO: Hidrogel;2 - DIAMETRO SECUNDARIO ESPIRAL;< 3;2 - COMPOSICION:Platino;2 - POSICION ANATOMICA:Vascular;Periférico;	768.9000	699.0000	10	100	69.900,00	76.890.0000	13.980,0	83.880,0
218	SU.PC.SANI.04.02.70.200001	F9284	ENDOPROTESIS NO CUBIERTAS AUTOEXPANDIBLE -Diseño del stent 2:Filamentos de nilinol entrelazados;Introduccion 2:(0-6);Diseño cateter 2:Monorraíl;Guia 2:(460-460);Recubrimiento de malla 2:No;Sistema de liberacion 2:Pull-back;	1.512.5000	1.375.0000	10	1.000	1.375.000,00	1.512.500.0000	275.000,0	1.650.000,0
219	SU.PC.SANI.01.20.25.500000	E48815	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIAL /TAPON ABSORBIBLE-Diámetro de la cánula:(7-0-8-0);Longitud de la cánula:(0-15);	201.3000	183.0000	10	1.000	183.000,00	201.300.0000	36.600,0	219.600,0
220	SU.PC.SANI.01.20.06.700000	C26568	EQ. FRAGMENTACION MECANICA Y ASPIRACION DE TROMBO INTRA VASCULAR-GC	3.623.9500	2.995.0000	21	100	299.500,00	362.395.0000	59.900,0	359.400,0
221	SU.PC.SANI.01.20.02.200000	G05303	CATERETER ATP CON BALON LIBERADOR DE DROGA / Ø BALON MENOR O IGUAL 8mm-2 - SUSTANCIA LIBERADA:Stimolimus;COMPATIBLE CON GUIA:0.018	907.5000	750.0000	21	240	180.000,00	217.800.0000	36.000,0	216.000,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 27/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	222	SU.PC.SAN1.04.00.87.000006	E35697	PARCHE BIOLÓGICO BOVINO-Perforador:	203.5000	185.0000	10	300	55.500,00	61.050.0000	11.100,0	66.600,0
	223	SU.PC.SAN1.04.02.70.300001	F33029	ENDOPROTESIS CUBIERTAS EXPANDIBLES POR BALÓN <math>\phi = 5,8\text{cm}</math>-Introducción 2:0-6;Guía 2:0,035-0,035;IMPREGNACIÓN 2:Heparina:	2.316.6000	2.106.0000	10	240	505.440,00	555.984.0000	101.088,0	606.528,0
AGRUPACION 47	224	SU.PC.SAN1.04.02.70.300004	G11371	ENDOPROTESIS CUBIERTAS EXPANDIBLES POR BALÓN <math>\sim 5,8\text{cm}</math>-Introducción 2:0-6;Guía 2:0,035-0,035;IMPREGNACIÓN 2:Heparina	2.970.0000	2.700.0000	10	240	648.000,00	712.800.0000	129.600,0	777.600,0
	225	SU.PC.SAN1.04.02.90.600000	F4375	EXTENSORES AORTA ABDOMINAL-SISTEMAS DE FIJACIÓN 2:SI;RECUBRIMIENTO 2:PTEFE;REPOSICIONABLE 2:SI;DIÁMETRO DEL CATERETER 2:(14-18):	2.310.0000	2.100.0000	10	160	336.000,00	369.600.0000	67.200,0	403.200,0
	226	SU.PC.SAN1.04.02.90.500000	F41890	ENDOPROTESIS AORTICA ABDOMINAL BIFURCADA-Control Activo;NO-SISTEMAS DE FIJACIÓN 2:No;RECUBRIMIENTO 2:PTEFE;DIÁMETRO DEL CATERETER 2:(14-18);REPOSICIONABLE 2:No:	2.640.0000	2.400.0000	10	160	384.000,00	422.400.0000	76.800,0	460.800,0
AGRUPACION 48	227	SU.PC.SAN1.04.02.99.000003	E39843	PROTESIS VASCULAR A MEDIDA-GC	26.400.0000	24.000.0000	10	120	2.880.000,00	3.168.000.0000	576.000,0	3.456.000,0
	228	SU.PC.SAN1.04.02.99.000003	E39843	PROTESIS VASCULAR A MEDIDA-GC	4.400.0000	4.000.0000	10	120	480.000,00	528.000.0000	96.000,0	576.000,0
	229	SU.PC.SAN1.04.02.90.100002	G13783	EXTENSORES AORTA TORACICA-Material del recubrimiento:PTEFE;Condición:No;Recubrimiento parcial:Si;Áncora:Abierto:	4.400.0000	4.000.0000	10	120	480.000,00	528.000.0000	96.000,0	576.000,0
	230	SU.PC.SAN1.01.14.50.400003	F35725	EQ. PARA ABLACIÓN NO TÉRMICA DE VARICES-Longitud:(650-650);Diámetro:(3-4):	602.943	498.3000	21	2.000	996.600,00	1.205.886.0000	199.320,0	1.196.920,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 28/48

ANEXO I A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00.01.20.04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	231	SU.PC.SAN1.01.14.50.400003	FB1559	EQ. PARA ABLACION NO TERMICA DE VARICES-Longitud:900-900j;Diámetro:15-6j;	779,8500	644,5041	21	2.000	1.289.008,20	1.559.699,9220	257.801,64	1.546.809,84
	232	SU.PC.SAN1.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material valvulasbovino-Diámetro valvula biologica:20-30;	18.150,0000	16.500,0000	10	200	3.300,000,00	3.630,000,0000	660,000,0	3.960,000,0

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 29/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASculares PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

Agrupación	Lote	Clasificación Catálogo SAS	Código GC	Denominación	Precio IVA Excluido	COSTES DIRECTOS: 83% Materia prima, diseño, Transportes y mano de obra	COSTES DIRECTOS: 8% Gastos Generales, costes de Administración.	BENEFICIO INDUSTRIAL 9%
AGROPACCIÓN 1	1	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E31249	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: No; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	1.325.0000	1099,75	106,00	119,25
	2	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: No; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	349.0000	289,67	27,92	31,41
	3	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30189	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: No; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	330.0000	273,90	26,40	29,70
AGROPACCIÓN 2	4	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E34319	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: Si; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: Si; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	1.345.0000	1116,35	107,60	121,05
	5	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: No; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	328.0000	272,24	26,24	29,52
	6	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: Si; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: Si; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	328.0000	272,24	26,24	29,52
	7	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E33642	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: 8 a 11 años; Monitorización domiciliaria: Si; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: Si; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	1.300.0000	1079,00	104,00	117,00
AGROPACCIÓN 3	8	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: No; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	330.0000	273,90	26,40	29,70
	9	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30187	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: No; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	330.0000	273,90	26,40	29,70
	10	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: No; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	330.0000	273,90	26,40	29,70
	11	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81041	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: No; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	330.0000	273,90	26,40	29,70
	12	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81044	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: Si; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: Si; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	330.0000	273,90	26,40	29,70
13	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	F00890	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar; Longevidad: mayor de 11 años; Monitorización domiciliaria: No; Control automático de la amplitud del impulso: Si; Autosensado: Si; Protección contra interferencia en Resonancia: Si; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: activo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6); FORMA: recta; ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-5); LONGITUD SONDA:(50-100); CÁMARA: auricular/ventricular; MECANISMO DE FUJACIÓN: pasivo; DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9); FORMA: recta;	1.550.0000	1286,50	124,00	139,50	

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 30/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASculares PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGrupación 4	14	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E07059	ESTERROIDES:si;POLARIDAD:biopolar/unipolar;DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD COMPATIBLE:marcapasos;CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	330.0000	273.90	26.40	29.70
	15	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	340.0000	282.20	27.20	30.60
	16	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	340.0000	282.20	27.20	30.60
	17	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	328.0000	272.24	26.24	29.52
AGrupación 5	18	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	328.0000	272.24	26.24	29.52
	19	SU.PC.SANI.04.00.03.100000	E34319	MARCAPASOS UNICAMERAL SSIR-Tamaño: Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	1.550.0000	1286.50	124.00	139.50
	20	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30181	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	328.0000	272.24	26.24	29.52
	21	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	330.0000	273.90	26.40	29.70
AGrupación 6	22	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E32024	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño: Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	3.460.0000	2871.80	276.80	311.40
	23	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	349.0000	289.67	27.92	31.41
	24	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30189	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	330.0000	273.90	26.40	29.70
	25	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E88986	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Pequeño (< 10cc);Longitud: >11 años;Monitorización domiciliar:No;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	2.600.0000	2158.00	208.00	234.00
AGrupación 7	26	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E07059	ESTERROIDES:si;POLARIDAD:biopolar/unipolar;DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD COMPATIBLE:marcapasos;CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	330.0000	273.90	26.40	29.70
	27	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	340.0000	282.20	27.20	30.60
	28	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:[0-5];LONGITUD SONDA:[50-100];CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:[3-6];FORMA:recta.	340.0000	282.20	27.20	30.60

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 31/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	29	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E37161	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(0-50);CAMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en tala.	345.0000	286,35	27,60	31,05
	30	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E31009	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:en tala.	350.0000	290,50	28,00	31,50
	31	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	328.0000	272,24	26,24	29,52
	32	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	328.0000	272,24	26,24	29,52
	33	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E31105	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si.	2.570.0000	2133,10	205,60	231,30
	34	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	330.0000	273,90	26,40	29,70
	35	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30187	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta.	330.0000	273,90	26,40	29,70
	36	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en tala.	330.0000	273,90	26,40	29,70
	37	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81041	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	330.0000	273,90	26,40	29,70
	38	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81044	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en tala.	330.0000	273,90	26,40	29,70
AGRUPACIÓN 9	39	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E32024	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estándar;Longitud:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si.	2.925.0000	2427,75	234,00	263,25
	40	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	328.0000	272,24	26,24	29,52
	41	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	328.0000	272,24	26,24	29,52

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 32/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGROPACIÓ 10	42	SU.PC.SANI.04.00.09.100000	E31105	MARCAPASOS BICAMERAL DDDR-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria;Si:Control automático de la amplitud del Impulso;Si:Autosensado;Si:Protección contra interferencia en Resonancia;Si:	2.650,0000	2199,50	212,00	238,50
	43	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	330,0000	273,90	26,40	29,70
	44	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30181	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta.	328,0000	272,24	26,24	29,52
	45	SU.PC.SANI.04.00.09.300000	E31939	MARCAPASOS BICAMERAL VDDR-Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria;No:Control automático de la amplitud del Impulso;Si:Autosensado;No:Protección contra interferencia en Resonancia;No:	1.875,0000	1556,25	150,00	168,75
AGROPACIÓ 11	46	SU.PC.SANI.04.00.15.300000	E30952	ELECTRODO PARA ESTIMULACION VDD-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta:	348,0000	288,84	27,84	31,32
	47	SU.PC.SANI.04.00.09.300001	E33713	MARCAPASOS BICAMERAL VDD-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria;Si:Control automático de la amplitud del Impulso;Si:Autosensado;Si:Protección contra interferencia en Resonancia;No:	2.200,0000	1826,00	176,00	198,00
AGROPACIÓ 12	48	SU.PC.SANI.04.00.15.300000	E30952	ELECTRODO PARA ESTIMULACION VDD-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta:	350,0000	290,50	28,00	31,50
	49	SU.PC.SANI.04.00.27.100001	E31591	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria;Si:Control automático de la amplitud del Impulso;Si:Autosensado;Si:Protección contra interferencia en Resonancia;No:	3.890,0000	3228,70	311,20	350,10
AGROPACIÓ 13	50	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	340,0000	282,20	27,20	30,60
	51	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
	52	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
	53	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
	54	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:75-90;POLARIDAD:tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZ9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 33/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGROPACION 14	55	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E88122	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	3.850,0000	3195,50	308,00	346,50
	56	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30187	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITTUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(6-9);FORMA:recta.	330,0000	273,90	26,40	29,70
	57	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(70-15);LONGITTUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en tala.	330,0000	273,90	26,40	29,70
	58	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81041	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITTUD SONDA:(50-100);CÁMARA:ventricular;MECANISMO DE FUJACION:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	330,0000	273,90	26,40	29,70
	59	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITTUD:(75-90);POLARIDAD:bipolar;MECANISMO DE FUJACION:pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
	60	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITTUD:(75-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FUJACION:pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
AGROPACION 15	61	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E33715	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:No;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	4.090,0000	3394,70	327,20	368,10
	62	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITTUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	349,0000	289,67	27,92	31,41
	63	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITTUD:(75-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FUJACION:pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
AGROPACION 16	64	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E31691	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	4.145,0000	3440,35	331,60	373,05
	65	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITTUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FUJACION:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	349,0000	289,67	27,92	31,41
	66	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITTUD:(75-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FUJACION:pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
	67	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	E37188	MARCAPASOS RESINCRONIZACION-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	3.895,0000	3232,85	311,60	350,55

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR  
VERIFICACIÓN

MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO  
Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53

27/10/2025  
PÁG. 34/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPACIÓN 17	68	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E39006	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDIA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en teta.	330.0000	273.90	26,40	29,70
	69	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDIA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDIA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	328.0000	272.24	26,24	29,52
	70	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30995	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDIA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	328.0000	272.24	26,24	29,52
	71	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E34638	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(9-115);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo	629.0000	522.07	50,32	56,61
	72	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	630.0000	522.90	50,40	56,70
	73	SU.PC.SANI.04.00.27.000001	F21858	MARCAPASOS RESINCRONIZACIÓN-Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	3.954,5455	3282,27	316,36	355,91
	74	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-51);LONGITUD SONDIA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	330.0000	273.90	26,40	29,70
AGRUPACIÓN 18	75	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);POLARIDAD:hipolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	629.0000	522.07	50,32	56,61
	76	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:activo;	630.0000	522.90	50,40	56,70
AGRUPACIÓN 19	77	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FIJACIÓN:pasivo;	630.0000	522.90	50,40	56,70
	78	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E60655	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	14.600.0000	12118,00	1168,00	1314,00
	79	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	850.0000	705.50	68,00	76,50
	80	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850.0000	705.50	68,00	76,50
AGRUPACIÓN 20	81	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	800.0000	664,00	64,00	72,00
	82	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E32555	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:menor de 8 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	15.000.0000	12450,00	1200,00	1350,00
	83	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850.0000	705.50	68,00	76,50

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



27/10/2025

PÁG. 35/48

MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53

FIRMADO POR

VERIFICACIÓN

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPACIÓN 21	84	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E60655	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	14.995,0000	12445,85	1199,60	1349,55
	85	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50
AGRUPACIÓN 22	86	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	87	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E81025	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:No;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	15.000,0000	12450,00	1200,00	1350,00
	88	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	89	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	850,0000	705,50	68,00	76,50
AGRUPACIÓN 23	90	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2	800,0000	664,00	64,00	72,00
	91	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	800,0000	664,00	64,00	72,00
	92	SU.PC.SANI.04.00.33.000000	E66462	CARDIODESFIBRILADORES UNICAMERALES-Tamaño:Estándar;Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si;	15.000,0000	12450,00	1200,00	1350,00
AGRUPACIÓN 23	93	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	94	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FIJACIÓN:activa;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	95	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FIJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	850,0000	705,50	68,00	76,50

ACLARACIÓN  
 Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 36/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	96	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FLUJCIÓN:activa:	850.0000	705.50	68,00	76.50
	97	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E60658	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar-Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del Impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No:	15.500.0000	12865.00	1240,00	1395.00
AGRUPACIÓN 24	98	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJCIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850.0000	705.50	68,00	76.50
	99	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJCIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	850.0000	705.50	68,00	76.50
	100	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	F42411	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar-Longevidad: mayor de 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del Impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si:	15.300.0000	12699.00	1224,00	1377.00
AGRUPACIÓN 25	101	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81046	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITTUD SONDA:(0-50);CAMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FLUJCIÓN:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-8);FORMA:recta:	350.0000	290.50	28,00	31.50
	102	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FLUJCIÓN:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-8);FORMA:recta:	330.0000	273.90	26,40	29.70
	103	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81044	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITTUD SONDA:(0-50);CAMARA:auricular;MECANISMO DE FLUJCIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-8);FORMA:en toda:	330.0000	273.90	26,40	29.70
	104	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(10-15);LONGITTUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;MECANISMO DE FLUJCIÓN:pasivo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-8);FORMA:en toda:	330.0000	273.90	26,40	29.70
	105	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FLUJCIÓN:activa:	850.0000	705.50	68,00	76.50
	106	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E6434	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FLUJCIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	850.0000	705.50	68,00	76.50
	107	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJCIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	800.0000	664.00	64,00	72.00
	108	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34154	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJCIÓN:pasiva;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	800.0000	664.00	64,00	72.00
	109	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E60658	CARDIODESFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar-Longevidad:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del Impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:Si:	15.500.0000	12865.00	1240,00	1395.00

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 37/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPACIÓN 26	110	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850.0000	705.50	68.00	76.50
	111	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR-FUJACIÓN:activa;	850.0000	705.50	68.00	76.50
	112	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	850.0000	705.50	68.00	76.50
	113	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	330.0000	273.90	26.40	29.70
	114	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E33721	CARDIODEFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño:Estándar-Longevidad:menor de 8 años;Monitorización domiciliar:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	15.500.0000	12865.00	1240.00	1395.00
AGRUPACIÓN 27	115	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E39292	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	850.0000	705.50	68.00	76.50
	116	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850.0000	705.50	68.00	76.50
	117	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	348.1818	288.99	27.85	31.34
	118	SU.PC.SANI.04.00.33.100000	E81034	CARDIODEFIBRILADORES BICAMERALES-Tamaño: Estándar- Longevidad: >11 años- Monitorización domiciliar: Si- Control Automático de la amplitud del impulso: No- Autosensado: Si- Protección contra interferencia en resonancia: No	15.545.4545	12902.73	1243.64	1399.09
	119	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	340.0000	282.20	27.20	30.60
AGRUPACIÓN 28	120	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular/ventricular;MECANISMO DE FUJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta.	340.0000	282.20	27.20	30.60
	121	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR-FUJACIÓN:activa;	850.0000	705.50	68.00	76.50
	122	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR-FUJACIÓN:activa;	850.0000	705.50	68.00	76.50
	123	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	800.0000	664.00	64.00	72.00
	124	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34154	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN:pasiva;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	800.0000	664.00	64.00	72.00

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 38/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGROPACIÓ 29	125	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E31421	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION- Tamaño:Estándar;Longitud:menor de 8 años;Monitorización domiciliaria;Si;Control automático de la amplitud del impulso;Si;Autosensado;Si;Protección contra interferencia en Resonancia;No.	17.150,0000	14234,50	1372,00	1543,50
	126	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN;activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR;DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	127	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-5);LONGITUD SONDA;(50-100);CÁMARA;aicular;ventricular;MECANISMO DE FUJACIÓN;activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE;(3-6);FORMA;recta.	349,0000	289,67	27,92	31,41
	128	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD(17- 90);POLARIDAD;bipolar;MECANISMO DE FUJACIÓN;pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
	129	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E32250	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION- Tamaño:Estándar;Longitud:8 a 11 años;Monitorización domiciliaria;Si;Control automático de la amplitud del impulso;Si;Autosensado;Si;Protección contra interferencia en Resonancia;No.	16.000,0000	13280,00	1280,00	1440,00
AGROPACIÓ 30	130	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81047	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15);LONGITUD SONDA;(50-100);CÁMARA;aicular;ventricular;MECANISMO DE FUJACIÓN;activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE;(3-6);FORMA;recta.	330,0000	273,90	26,40	29,70
	131	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E81045	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO(10-15);LONGITUD SONDA;(50-100);CÁMARA;aicular;MECANISMO DE FUJACIÓN;pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE;(3-6);FORMA;en total.	330,0000	273,90	26,40	29,70
	132	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR-FUJACIÓN;activa;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	133	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN;activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR;DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	134	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN;activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR;DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	135	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD(17- 90);POLARIDAD;bipolar;MECANISMO DE FUJACIÓN;pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
	136	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD(17- 90);POLARIDAD;tetrapolar;MECANISMO DE FUJACIÓN;pasivo.	630,0000	522,90	50,40	56,70
	137	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E60601	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION- Tamaño:Estándar;Longitud:menor de 8 años;Monitorización domiciliaria;Si;Control automático de la amplitud del impulso;Si;Autosensado;Si;Protección contra interferencia en Resonancia;Si;	16.000,0000	13280,00	1280,00	1440,00
138	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E47517	ELECTRODO D.A.I. VENTRÍCULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FUJACIÓN;activa;Nº BOBINAS:1;TIPO DE CONECTOR;DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50	

DECLARACIÓN  
Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



27/10/2025

PÁG. 39/48

MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO

Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53

FIRMADO POR

VERIFICACIÓN

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPACIÓN	Código	Descripción	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total	Valor Unitario	Valor Total		
31	139	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50	
	140	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E39006	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:en tala;	330,0000	273,90	26,40	29,70	
	141	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FLUJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	328,0000	272,24	26,24	29,52	
	142	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;	630,0000	522,90	50,40	56,70	
	143	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E34638	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(91-115);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;	629,0000	522,07	50,32	56,61	
	144	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FLUJACIÓN:activo;	629,0000	522,07	50,32	56,61	
	32	145	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E33459	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACIÓN-Tamaño:Estándar(r LONGEIDAD:menor de 11 años;Monitorización domiciliarita: Si;Control automático de la amplitud del impulso:No;Autosenso: Si;Protección contra interferencia en Resonancia:No;	16,000,0000	13280,00	1280,00	1440,00
		146	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;	630,0000	522,90	50,40	56,70
		147	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:10-51;LONGITUD SONDA:(50-100);CÁMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FLUJACIÓN:activo;DIÁMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	340,0000	282,20	27,20	30,60
		148	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;	630,0000	522,90	50,40	56,70
		149	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;	630,0000	522,90	50,40	56,70
		150	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(7-90);MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;	630,0000	522,90	50,40	56,70
		151	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FLUJACIÓN:activa;	850,0000	705,50	68,00	76,50
		152	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FLUJACIÓN:activa;	850,0000	705,50	68,00	76,50
153		SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2	800,0000	664,00	64,00	72,00	
154		SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	800,0000	664,00	64,00	72,00	

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 40/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	155	SU.PC.SANI.04.00.33.200000	E60604	CARDIODEFIBRILADORES ASOCIADOS A TERAPIA DE RESINCRONIZACION- Tamaño:Estándar;Longevidad:> 11 años;Monitorización domiciliaria:Si;Control automático de la amplitud del impulso:Si;Autosensado:Si;Protección contra Interferencia en Resonancia:Si;	17.000,0000	14110,00	1360,00	1530,00
	156	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34156	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-4;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	157	SU.PC.SANI.04.00.39.200000	E34157	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR Y VENA CAVA SUPERIOR-FLUJACIÓN:activa;Nº BOBINAS:2;TIPO DE CONECTOR:DF-1;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	158	SU.PC.SANI.04.00.15.000001	E30178	ELECTRODO GENERAL BIPOLAR-DISTANCIA ANILLO:(0-5);LONGITUD SONDA:(50-100);CAMARA:auricular;ventricular;MECANISMO DE FLUJACIÓN:activo;DIAMETRO SUPERIOR DEL CABLE:(3-6);FORMA:recta;	330,0000	273,90	26,40	29,70
	159	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FLUJACIÓN:activo;	630,0000	522,90	50,40	56,70
	160	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E32369	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);POLARIDAD:Tetrapolar;MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;	630,0000	522,90	50,40	56,70
	161	SU.PC.SANI.04.00.39.000000	E48007	ELECTRODO D.A.I. VENTRICULAR-FLUJACIÓN:activa;	850,0000	705,50	68,00	76,50
	162	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	E31099	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD:(75-90);POLARIDAD:bipolar;MECANISMO DE FLUJACIÓN:pasivo;	629,0000	522,07	50,32	56,61
	163	SU.PC.SANI.04.00.33.300000	E75939	CARDIODEFIBRILADORES SUBCUTÁNEOS-Control automático de la amplitud del Impulso:Si;Autosensado:Si;	17.095,4545	14189,23	1367,64	1538,59
AGRUPACIÓN 34	164	SU.PC.SANI.04.00.39.700000	E75938	ELECTRODO SUBCUTÁNEO-FLUJACIÓN:subcutáneo;	2.700,0000	2241,00	216,00	243,00
	165	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	G06982	HOLTER INSERTABLE SUBCUTÁNEO-Tipo de detección:ECG Subcutáneo;Longevidad:> 2 años;Compatibilidad con Resonancia:Si;Monitorización Domiciliaria:Si;	1.845,0000	1531,35	147,60	166,05
	166	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	E39386	HOLTER INSERTABLE SUBCUTÁNEO-Tipo de detección:Bipolar;Longevidad:> 2 años;Compatibilidad con Resonancia:Si;Monitorización Domiciliaria:Si;	1.800,0000	1494,00	144,00	162,00

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 41/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	167	SU.PC.SANI.04.00.40.100000	F75805	HOLTER INSERTABLE SUBCUTANEO-Tipo de detección:arritmia auricular.Longitud:> 2 años.Compatibilidad con Resonancia:SI.Monitorización Domiciliar:SI;	2.250,0000	1867,50	180,00	202,50
	168	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	8.000,0000	6640,00	640,00	720,00
AGRUPACIÓN 35	169	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	9.259,0909	7685,05	740,73	833,32
	170	SU.PC.SANI.04.00.12.000000	E85438	MARCAPASOS SIN CABLE UNICAMERALES	8.159,0909	6772,05	652,73	734,32
AGRUPACIÓN 36	171	SU.PC.SANI.01.14.12.100000	F32141	FUNDA REABSORBIBLE FARMACOACTIVA-DIMENSION MAYOR:18-9;/DIMENSION MENOR:(7-8);	1.000,0000	830,00	80,00	90,00
	172	SU.PC.SANI.01.14.12.100000	F32142	FUNDA REABSORBIBLE FARMACOACTIVA-DIMENSION MAYOR:16-7;/DIMENSION MENOR:(6-7);	900,0000	747,00	72,00	81,00
AGRUPACIÓN 37	173	SU.PC.SANI.01.20.19.000013	F99051	ELECTROCATÉTER DE ABLACIÓN MULTIPOLAR > 6 = 8 POLOS-2-MORFOLOGÍA:circular;	3.800,0000	3154,00	304,00	342,00
	174	SU.PC.SANI.01.20.14.100002	F62731	EQ. INTRODUTOR CATETER DE FLECTABLE-2 - DIÁMETRO:(10-10);2-LONGITUD-> 6 = 70;2 - CURVA DEL INTRODUTOR:STANDARD;	550,0000	456,50	44,00	49,50



Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 42/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRPACIÓ 38	175	SU.PC.SANI.01.20.25.000006	C57886	AGUA TRANSEPTAL TIPO BROCKENBROUGH-LONGITUD: [75-100] Diámetro aguja: [18-18].	190.0000	157,70	15,20	17,10
	176	SU.PC.SANI.01.20.20.300004	E92731	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 8 - 10 POLOS DEFLECTABLE-2 - DIÁMETRO: [4-4]2 - DISTANCIA INTERELECTRODO: Variable;	605.0000	502,15	48,40	54,45
	177	SU.PC.SANI.01.20.19.100029	F93105	ELECTROCATETER DE ABLACION PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNETICO Y SENSOR DE CONTACTO	1.875.0000	1556,25	150,00	168,75
	178	SU.PC.SANI.01.20.19.100029	F93106	ELECTROCATETER DE ABLACION PUNTA IRRIGADA MULTIPERFORADA UNIDIRECCIONAL FLEXIBLE C/ SENSOR MAGNETICO Y SENSOR DE CONTACTO	1.875.0000	1556,25	150,00	168,75
	179	SU.PC.SANI.01.20.20.600007	G10774	ECD DE MAPEO ALTA DENSIDAD MULTIPLANO < A 20 POLOS CON SENSOR DE NAVEGACION-2 - NUMERO DE POLOS: [9-19]2 - DISTANCIA INTERELECTRODO: Fija;	1.590.0000	1319,70	127,20	143,10
AGRPACIÓ 39	180	SU.PC.SANI.01.20.19.000013		ELECTROCATETER DE ABLACION MULTIPOLAR > 6 = 8 POLOS-2 - MORFOLOGIA: esférico;	4.500.0000	3735,00	360,00	405,00
	181	SU.PC.SANI.01.20.21.100008		PARCHES P/ SISTEMA DE NAVEGACION MAGNETICA	900.0000	747,00	72,00	81,00
	182	SU.PC.SANI.01.20.14.100005	F57540	EQ. INTRODUTOR CATERETER DEFLECTABLE CON SENSOR DE NAVEGACION-2 - DIÁMETRO: [8-8-8]2 - LONGITUD: > 6 = 70;2 - CURVA DEL INTRODUTOR PEQUENA;	700.0000	581,00	56,00	63,00
	183	SU.PC.SANI.01.20.20.100000	F28485	ELECTROCATETER DIAGNOSTICO 4 POLOS CURVA FLJA Diámetro: 5 F; Tipo de curva: Josephson; Distancia Interelectrodo: Fija	250.3306	207,77	20,03	22,53
	184	SU.PC.SANI.04.00.29.100000	F27461	ELECTRODO DE SENO CORONARIO-LONGITUD: [75- 90]; POLARIDAD: Tetrapolar; MECANISMO DE FIJACIÓN: activo;	630.0000	522,90	50,40	56,70

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 43/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	185	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUCTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	335.0000	278,05	26,80	30,15
	186	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUCTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	350.0000	290,50	28,00	31,50
	187	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUCTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	355.0000	294,65	28,40	31,95
	188	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUCTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	355.0000	294,65	28,40	31,95
	189	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUCTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	355.0000	294,65	28,40	31,95
	190	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUCTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	509.6529	423,01	40,77	45,87
	191	SU.PC.SANI.01.14.08.500000	B38201	EQ. INTRODUCTOR ELECTRODO SENO CORONARIO	594.2479	493,23	47,54	53,48
AGRUPACION 40	192	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:20-30	17.700.0000	14691,00	1416,00	1593,00
	193	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05404	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:>30;	17.700.0000	14691,00	1416,00	1593,00
	194	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:20-30	16.575.0000	13757,25	1326,00	1491,75
AGRUPACION 41	195	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05404	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:>30;	16.575.0000	13757,25	1326,00	1491,75

ACLARACIÓN  
Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.



Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 44/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGRUPACION 42	196	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05415	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:porcino;Diámetro válvula biológica:20-30	16.590,0000	13769,70	1327,20	1493,10
	197	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05414	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:porcino;Diámetro válvula biológica:>30.	16.590,0000	13769,70	1327,20	1493,10
	198	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:20-30.	18.000,0000	14940,00	1440,00	1620,00
	199	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino;Diámetro válvula biológica:20-30.	15.000,0000	12450,00	1200,00	1350,00
	200	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G07636	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material válvula:bovino/porcino;Diámetro válvula biológica:20-30.	15.000,0000	12450,00	1200,00	1350,00
	201	SU.PC.SANI.04.00.93.100001	E88404	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención;Si:2 - Sistema de Liberación: Tornillo/tuerca.	4.390,0000	3643,70	351,20	395,10
	202	SU.PC.SANI.04.00.93.100001	E88403	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención;NO:2 - Sistema de Liberación:Tornillo/tuerca.	4.495,0000	3730,85	359,60	404,55
	203	SU.PC.SANI.04.00.93.100001	E88404	DISPOSITIVO TIPO CIERRE DE OREJUELA IZQUIERDA-2 - Disco de retención;Si:2 - Sistema de Liberación: Tornillo/tuerca.	4.903,4700	4069,88	392,28	441,31
AGRUPACION 43	204	SU.PC.SANI.01.20.08.400001	E91060	SIST. COLOCACION DISPOSITIVO DE OCLUSION DE OREJUELA	481,0700	399,29	38,49	43,30
	205	SU.PC.SANI.04.00.93.300000	E88408	DISPOSITIVO TIPO CIERRE FORAMEN OVAL PERMEABLE	4.150,0000	3444,50	332,00	373,50
	206	SU.PC.SANI.01.20.08.300001	E91126	SIST. COLOCACION DISPOSITIVO DE FOP (foramen oval permeable)	495,8678	411,57	39,67	44,63
	207	SU.PC.SANI.04.00.93.200000	E88406	DISPOSITIVO TIPO CIERRE COMUNICACION INTERAURICULAR (CIA)-2 - Sistema liberación DUCTUS/CIA/FOP/CIV;Sistema esférico.	3.627,2727	3010,64	290,18	326,45
AGRUPACION 44	208	SU.PC.SANI.04.00.93.300000	E88409	DISPOSITIVO TIPO CIERRE FORAMEN OVAL PERMEABLE (FOP)-2 - Sistema liberación DUCTUS/CIA/FOP/CIV;Sistema esférico.	3.627,2727	3010,64	290,18	326,45
	209	SU.PC.SANI.04.00.93.500000	E88416	DISPOSITIVO CIERRE FUGAS PERIPROTESICAS-2 - Sistema liberación fuga:Tornillo/tuerca.	2.300,0000	1909,00	184,00	207,00

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 45/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00, 01.20, 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGROPACION										
45	210	SU.PC.SANI.04.00.93.500000	E88416	DISPOSITIVO CIERRE FUGAS PERIPROTÉSICAS 2 - Sistema liberación figa: Tornillo/tuerca:	2.540,0000	2108,20	203,20	228,60		
	211	SU.PC.SANI.01.14.30.100001	G01959	EQ. ASISTENCIA CARDIO-RESPIRATORIA / LARGA DURACIÓN-Equipo asociado:Cardiohelp	4.500,0000	3735,00	360,00	405,00		
46	212	SU.PC.SANI.01.14.30.500000	F64278	EQUIPO INSERCIÓN PERCUTÁNEA P/ CÁNULA ARTERIAL Y VENOSA	90,0000	74,70	7,20	8,10		
	213	SU.PC.SANI.04.00.50.000001	D66736	GRAPA MITRAL-Composicion:Alaacion metálica y poliester.Tamaño:Adulto;	20.000,0000	16600,00	1600,00	1800,00		
	214	SU.PC.SANI.01.14.30.100000	A45796	EQ. DE ASISTENCIA VENTRICULAR-GC	17.900,0000	14857,00	1432,00	1611,00		
	215	SU.PC.SANI.04.02.80.500000	E89262	ENDOPROTESIS CAROTIDEA AUTOEXPANDIBLE-MATERIAL 2:Nitro;Conicidad 2:No;Introduccion 2:(0-6);Guia 2:[0.014-0.014];Estructura de la celula 2:Abierta;Cerrada;Sistema de liberacion 2:Pull-back;	999,0000	829,17	79,92	89,91		
	216	SU.PC.SANI.04.02.94.300005	E89335	ESPIRAL DE LIBERACION MECÁNICA RECUBIERTO-2 - RECUBRIMIENTO-Hidrogel;2 - DIAMETRO SECUNDARIO ESPIRAL;> 6 = 3;2 - COMPOSICIÓN:Platino;2 - POSICIÓN ANATÓMICA;Vascular periférico;	699,0000	580,17	55,92	62,91		
	217	SU.PC.SANI.04.02.94.300005	E83166	RECUBRIMIENTO-Hidrogel;2 - DIAMETRO SECUNDARIO ESPIRAL;< 3;2 - COMPOSICIÓN:Platino;2 - POSICIÓN ANATÓMICA;Vascular periférico;	699,0000	580,17	55,92	62,91		

DECLARACIÓN  
 Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.



Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 46/48

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
 SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

	218	SU.PC.SANI.04.02.70.200001	F99284	ENDOPROTESIS NO CUBIERTAS AUTOEXPANDIBLE-Diseño del stent 2:Filamentos de nitrinol entrelazados;Introduccion 2:(0-6);Diseño catéter 2:Monorail;Guia 2:(460-460);Recubrimiento de malla 2:No;Sistema de liberación 2:Pull back;	1.375,0000	1141,25	110,00	123,75
	219	SU.PC.SANI.01.20.25.500000	E48815	EQ. HEMOSTATICO PARA CIERRE ARTERIAL /TAPON ABSORBIBLE-Diámetro de la cánula:(7-8-0);Longitud de la cánula:(0-15);	183,0000	151,89	14,64	16,47
	220	SU.PC.SANI.01.20.06.700000	C25858	EQ. FRAGMENTACION MECANICA Y ASPIRACION DE TROMBO INTRAVASCULAR-GC	2.995,0000	2485,85	239,60	269,55
	221	SU.PC.SANI.01.20.02.200000	G05303	CATETER ATP CON BALON LIBERADOR DE DROGA / Ø BALÓN MENOR O IGUAL 8mm-2 - SUSTANCIA LIBERADA:Sirolimus;COMPATIBLE CON GUIA:0.018	750,0000	622,50	60,00	67,50
	222	SU.PC.SANI.04.00.87.000006	E35697	PARCHE BIOLÓGICO BOVINO-Ferrador;no;	185,0000	153,55	14,80	16,65
	223	SU.PC.SANI.04.02.70.300001	F33029	ENDOPROTESIS CUBIERTAS EXPANDIBLES POR BALON < 6 = 5,8cm-Introduccion 2:(0-6);Guia 2:(0.035-0.035);IMPREGNACION 2:Heparina;	2.106,0000	1747,98	168,48	189,54
AGRUPACION 47	224	SU.PC.SANI.04.02.70.300004	G11371	ENDOPROTESIS CUBIERTAS EXPANDIBLES POR BALON > 5,8cm-Introduccion 2:(0- 6);Guia 2:(0.035-0.035);IMPREGNACION 2:Heparina	2.700,0000	2241,00	216,00	243,00
	225	SU.PC.SANI.04.02.90.600000	F64375	EXTENSORES AORTA ABDOMINAL-SISTEMAS DE FIJACION 2:S;RECURRIMIENTO 2:P;TPE;REPOSICIONABLE 2:S;DIAMETRO DEL CATETER 2:(14-18);	2.100,0000	1743,00	168,00	189,00
	226	SU.PC.SANI.04.02.90.500000	F41890	ENDOPRÓTESIS AORTICA ABDOMINAL BIFURCADA-Control Activo:NO;SISTEMAS DE FIJACION 2:No;RECURRIMIENTO 2:P;TPE;DIAMETRO DEL CATETER 2:(14-18);REPOSICIONABLE 2:No;	2.400,0000	1992,00	192,00	216,00



Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 47/48

DECLARACIÓN  
 Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.

ANEXO II A LA MEMORIA AM 989/2025  
SUMINISTRO DE MATERIAL GRUPO 04.00. 01.20. 04.02 PROTESIS CARDIOLÓGICAS Y VASCULARES PARA LOS CENTROS SANITARIOS VINCULADOS A LA CENTRAL PROVINCIAL DE COMPRAS DE JAÉN

AGrupación 48	227	SU.PC.SANI.04.02.99.000003	E39843	PROTESIS VASCULAR A MEDIDA-GC	24.000,0000	19920,00	1920,00	2160,00
	228	SU.PC.SANI.04.02.99.000003	E39843	PROTESIS VASCULAR A MEDIDA-GC	4.000,0000	3320,00	320,00	360,00
	229	SU.PC.SANI.04.02.90.100002	G13783	EXTENSORES AORTA TORACICA-Material del recubrimiento:PTFE;Comidad:No;Recubrimiento parcial:Si;Anclaje:Abierto;	4.000,0000	3320,00	320,00	360,00
	230	SU.PC.SANI.01.14.50.400003	F35725	EQ. PARA ABLACIÓN NO TERMICA DE VARICES-Longitud:[650-650];Diámetro:[3-4];	498,3000	413,59	39,86	44,85
	231	SU.PC.SANI.01.14.50.400003	F61559	EQ. PARA ABLACIÓN NO TERMICA DE VARICES-Longitud:[900-900];Diámetro:[5-6];	644,5041	534,94	51,56	58,01
	232	SU.PC.SANI.04.00.50.000000	G05406	VALVULA BIOLOGICA PERCUTANEA-Material [válvula:bovino;Diámetro [válvula biológica:20-30];	16.500,0000	13695,00	1320,00	1485,00

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN



FIRMADO POR	MARIA DEL CARMEN MERINO CASTRO	27/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jmZD9NDZU3YPB6L6C7YVGTUAM53	PÁG. 48/48

ACLARACIÓN  
Los lotes individuales o incluidos en agrupación, se licitarán por Clasificación del Catálogo SAS o por Código GC. Se indica en color blanco, si el lote en cuestión se licita por Clasificación Catálogo SAS o por Código GC.