

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

Resuelta

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 8 de agosto del 2024 12:05.

Fecha y hora de la última actualización: 3 de julio del 2026 11:45.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 6 de septiembre del 2024 18:00.

Datos del expediente

[Suscríbase a las alertas](#)

Tipo de publicación Convocatoria anunciada a licitación

Situación Resuelta

Tipo de resolución Formalizado

Número de expediente P.A. 2024-0-3.

Referencia C6130

**Código de la entidad
adjudicadora (DIR3)**

A13013768

Entidad adjudicadora

- Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario La Paz

Objeto del contrato

Suministro de implantes: prótesis de digestivo, así como el material e instrumental necesarios para su implantación.

Tipo de contrato

Suministros

Contrato mixto

No

Código CPV

33184100-4

Contrato/lote reservado

No aplica

Legislación nacional aplicable

Ley 9/2017

**Sujeto a regulación
armonizada**

Sí

Sistema de contratación

No aplica

Código NUTS

ES300

Compra pública de innovación

No

**Financiación de la Unión
Europea**

No hay financiación de la Unión Europea

Procedimiento de adjudicación

Abierto

Tipo de tramitación

Ordinaria

**Método de presentación de
ofertas**

Electrónica

Subasta electrónica

No

Valor estimado sin impuestos

777.988,05 euros

Presupuesto base licitación sin impuestos 185.235,25 euros

Presupuesto base licitación. Importe total 203.931,50 euros

Duración del contrato 12 meses

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación 6 de septiembre del 2024 18:00

División en lotes

Número de lotes: 10

Nº del lote:

1

Objeto del lote:

- Prótesis plástica para drenaje biliar entre 7 y 11.5 fr de grosor (al menos 4 medidas) longitud entre 3 y 18 cm ambos inclusive (al menos 7 medidas). Alta visibilidad fluoroscópica. Atraumática, con punta perfilada. Prótesis rectas con aletas internas y externas y de doble pig-tail. Sin látex.
- Sistema de introducción de prótesis para drenaje biliar de polietileno adecuado para cada medida de la prótesis.

Nº del lote:

2

Objeto del lote:

- Prótesis plástica pancreática entre 3 y 10 fr de grosor (al menos 5 medidas) y longitudes entre 2 y 15 cm (al menos 12 medidas). Disponibles con y sin aletas internas de anclaje intrapancreáticas. Multiperforado distal, terminal y laterales. alta visibilidad fluoroscópica. Atraumática, con punta perfilada. formas recta y pig-tail duodenal. Sin látex. Estéril.
- Sistema de introducción de prótesis pancreática para distintos diámetros.

Nº del lote:

3

Objeto del lote:

- Set de drenaje nasobiliar compuesto por: catéter de drenaje nasobiliar plástico de diferentes medidas con marcas de posición endoscópicas y todos los tubos y conectores necesarios para su colocación.

Nº del lote:

4

Objeto del lote:

sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único no recubierta, con al menos 4 marcas radiopacas y marcador endoscópico. alta visibilidad fluoroscópica. de 4 a 10 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 8 a 10 mm de diámetro de cuerpo. extremos atraumáticos. recapturable y reposicionable durante el despliegue. sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 8,5 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. estéril. compatible con rm (condicional). libre de látex

-sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único. totalmente recubierta. recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con al menos 4 marcas radiopacas y marcador endoscópico. alta visibilidad fluoroscópica. entre 4 y 10 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 8 a 10 mm de diámetro de cuerpo. extremos atraumáticos. recapturable y reposicionable durante el despliegue. sistema de colocación a través de canal del endoscopio, no superior a 9 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. estéril. compatible con rm (condicional). libre de látex.

-Sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único. Parcialmente recubierta. Recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con al menos 4 marcas radiopacas y marcados endoscópico. Alta visibilidad fluoroscópica, entre 4 y 10 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 8 a 10 mm de diámetro de cuerpo. Extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 9 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. Estéril. compatible con rm (condicional). Libre de látex.

Nº del lote:

5

Objeto del lote:

-Prótesis biliar autoexpansible de nitinol, no recubierta, sin acortamiento. Sistema introductor de 6 fr o menos. Alta visibilidad fluoroscópica, con al menos 4 marcas radiopacas (4 en el extremos proximaly 4 en el extremo distal) de 4 a 12 cm de longitud (al menos 4 medidas) de 6 a 10 mm de diámetro para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº del lote:

6

Objeto del lote:

-Dispositivo de aposición luminal para drenaje por vía endoscópica/ecoendoscópica de colecciones pancreáticas o del tracto biliar compuesto por stent totalmente recubierto en forma de diábolo o similar, catéter para colocación a través del endoscopio y mecanismo de electrocauterización. Diferentes diámetros y longitudes del stent entre 6 y 20mm de diámetro. Estéril. Compatible con rm (condicional). Libre de latex.

Nº del lote:

7

Objeto del lote:

-Sistema de prótesis duodenal autoexpansible de nitinol, no recubierta, con al menos 3 marcas radiopacas y zona transparente, alta visibilidad fluoroscópica, entre 6 y 12 cm de longitud (al menos 3 medidas) diámetro de 22 mm de cuerpo con sistema de anclaje antimigratorio con copas de mayor diámetro y extremos atraumáticos. Con sistema de colocación a través del canal del

endoscopio, no superior a 10 fr para canal de trabajo de 3,7 mm mínimo. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº del lote:

8

Objeto del lote:

-sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo. totalmente recubierta. recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con indicación en patología benigna, con al menos 4 marcas radiopacas y endoscópica. alta visibilidad fluoroscópica, entre 8 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 18 y 13 mm de diámetro de cuerpo (al menos 2 medidas). con sistema antimigratorio con copas de mayor diámetro y extremos atraumáticos. recapturable durante el despliegue. hilo de sutura para facilitar retirada. sistema de liberación de 75-120 cm. para guía de 0,0035 pulgadas. libre de látex compatible con rm (condicional)

-Sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo. parcialmente recubierta con recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con al menos 4 marcas radiopacas y una endoscópica. Alta visibilidad fluoroscópica, entre 8 a 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 20 mm aproximadamente de diámetro. Con sistema antimigratorio con copas de mayor tamaño y extremos atraumáticos. recapturable y reposicionable durante el despliegue. Sistema de liberación de 75 a 120 cm, para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº del lote:

9

Objeto del lote:

-Sistema de prótesis esofágica autoexpandible de nitinol mallado de un solo hilo para colocación a través del canal del endoscopio, compatible con canal de trabajo de 3,7 mm. indicación benigna. totalmente recubierta con silicona, con al menos 4 marcas radiopacas y una endoscópica. alta visibilidad fluoroscópica, entre 6 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 14 y 18 mm de diámetro de cuerpo (al menos 2 medidas) con sistema antimigratorio con copas de mayor tamaño. Extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Retirable. Hilo para facilitar retirada. para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. compatible con rm (condicional).

-Sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo para colocación a través del canal endoscópico, compatible con canal de trabajo de 3,7 mm. Parcialmente recubierta con silicona. con al menos 5 marcas radiopacas y una endoscópica. Alta visibilidad fluoroscópica. Entre 6 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 14 y 18 mm de diámetro de cuerpo. Con sistema antimigratorio con copas de mayor tamaño. Extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Retirable. Hilo para facilitar retirada/reposicionamiento. Para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº del lote:

10

Objeto del lote:

-Sistema de prótesis colónica autoexpansible de nitinol, no recubierta, alta visibilidad fluoroscópica, con al menos 3 marcas radiopacas. Entre 6 y 12 cm de longitud (al menos 3 medidas) y diámetro de cuerpo de entre 22 y 25 mm. con sistema de anclaje antimigratorio con copas de mayor tamaño y extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Para colocación a través del canal del endoscopio, compatible con canal de trabajo 3,7

mm con sistema de liberación no superior a 10 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex.
Compatible con rm (condicional).

Preparación del contrato

Iniciación del expediente de contratación (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:05)

[Descargar](#)

Aprobación del expediente de contratación (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:05)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Convocatoria

Anuncio de licitación (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:05)

[Descargar](#)

Fecha de envío del anuncio de licitación al DOUE: 6 de agosto del 2024

Fecha de publicación de la licitación en el DOUE: 7 de agosto del 2024

Publicación de la licitación en el DOUE

Fecha de publicación de la licitación en el BOCM: 20 de agosto del 2024

Anuncio de licitación BOCM

[Descargar todos los archivos](#)

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:06)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:06)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Documentación complementaria

Modelo del DEUC

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Información adicional y puntos de contacto

* Obtención de información:

Hospital Universitario La Paz. Pº de la Castellana 261, Madrid 28046. Teléfono 91 727 72 47.
contratacion.hulp@salud.madrid.org

- Oficinas de Atención al Ciudadano

* Presentación de ofertas o solicitudes de participación

<https://community.vortal.biz/PRODSTS/Users/Login/Index?SkinName=hospita...>

* Apertura de ofertas:

- Pº de la Castellana 261, - Sala de Juntas del Hospital Universitario La Paz, planta 2ª del Edificio Norte.
Madrid 28046

- Apertura Sobre nº 3: 25 de septiembre de 2024 a las 09:30 h. NO PÚBLICA

Licitadores, mesas de contratación e informes

Composición de la Mesa de contratación permanente

Acta de la Mesa de contratación del 11 de septiembre del 2024
(Publicado el 16 de septiembre del 2024 11:33)

[Descargar](#)

Acta de la Mesa de contratación del 4 de diciembre del 2024 (Publicado el 17 de diciembre del 2024 08:59)

[Descargar](#)

Acta de la Mesa de contratación del 12 de marzo del 2025 (Publicado el 18 de marzo del 2025 09:11)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Tablón de anuncios electrónico

Empresarios admitidos y excluidos (Publicado el 11 de septiembre del 2024 14:58)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Resultados de la licitación

Adjudicación del contrato (Publicado el 24 de marzo del 2025 07:46)

[Descargar](#)

Fecha de publicación en el Portal de la adjudicación del contrato: 24 de marzo del 2025

Documento de formalización del contrato (Publicado el 10 de junio del 2025 12:28)

[Descargar](#)

Documento de formalización del contrato (Publicado el 10 de junio del 2025 12:28)

[Descargar](#)

Documento de formalización del contrato (Publicado el 10 de junio del 2025 12:28)

[Descargar](#)

Anuncio de la formalización del contrato (Publicado el 6 de Mayo del 2025 10:19)

[Descargar](#)

Fecha de publicación del anuncio de la formalización del contrato en el Portal:

6 de Mayo del 2025

Fecha de publicación del anuncio de la formalización del contrato en el BOCM:

19 de Mayo del 2025

Anuncio de formalización BOCM

Anuncio de formalización BOCM prórroga 2025-7-115

Resultados de la licitación:

Nº del lote	Objeto del lote
1	-Prótesis plástica para drenaje biliar entre 7 y 11.5 fr de grosor (al menos 4 medidas) longitud entre 3 y 18 cm ambos

inclusive (al menos 7 medidas). Alta visibilidad fluoroscópica. Atraumática, con punta perfilada. Prótesis rectas con aletas internas y externas y de doble pig-tail. Sin látex.
-Sistema de introducción de prótesis para drenaje biliar de polietileno adecuado para cada medida de la prótesis.

Nº de ofertas:	3
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A08214157
Nombre o razón social del adjudicatario:	OLYMPUS IBERIA, S.A.UNIPERSONAL
Importe de adjudicación (sin impuestos):	16.646,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	18.310,60 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

2

-Prótesis plástica pancreática entre 3 y 10 fr de grosor (al menos 5 medidas) y

longitudes entre 2 y 15 cm (al menos 12 medidas). Disponibles con y sin aletas internas de anclaje intrapancreáticas. Multiperforado distal, terminal y laterales. alta visibilidad fluoroscópica. Atraumática, con punta perfilada. formas recta y pig-tail duodenal. Sin látex. Estéril. -Sistema de introducción de prótesis pancreática para distintos diámetros.

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	12.000,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	13.200,00 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

-Set de drenaje nasobiliar compuesto por: catéter de drenaje nasobiliar plástico de diferentes medidas con marcas de posición endoscópicas y todos los tubos y conectores necesarios para su colocación.

Nº de ofertas:	2
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	B08525073
Nombre o razón social del adjudicatario:	COOK ESPAÑA, S.L.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	1.490,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	1.802,90 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

4

sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único no recubierta, con al menos 4 marcas radiopacas y

marcador
endoscópico. alta
visibilidad
fluoroscópica. de
4 a 10 cm de
longitud (al
menos 3
medidas) y de 8
a 10 mm de
diámetro de
cuerpo.
extremos
atraumáticos.
recapturable y
reposicionable
durante el
despliegue.
sistema de
colocación a
través del canal
del endoscopio,
no superior a 8,5
fr. para guía de
0,0035 pulgadas.
estéril.
compatible con
rm (condicional).
libre de látex
-sistema de
prótesis biliar
autoexpansible
de nitinol y
platino de hilo
único.
totalmente
recubierta.
recubrimiento de
silicona/material
de alta
durabilidad, con
al menos 4
marcas
radiopacas y
marcador
endoscópico. alta
visibilidad
fluoroscópica.
entre 4 y 10 cm
de longitud (al
menos 3
medidas) y de 8

a 10 mm de diámetro de cuerpo.
extremos atraumáticos.
recapturable y reposicionable durante el despliegue.
sistema de colocación a través de canal del endoscopio, no superior a 9 fr. para guía de 0,0035 pulgadas.
estéril.
compatible con rm (condicional).
libre de látex.
-Sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único.
Parcialmente recubierta.
Recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con al menos 4 marcas radiopacas y marcados endoscópico.
Alta visibilidad fluoroscópica, entre 4 y 10 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 8 a 10 mm de diámetro de cuerpo.
Extremos atraumáticos.
Recapturable y reposicionable

durante el despliegue.
Sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 9 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. Estéril.
compatible con rm (condicional). Libre de látex.

Nº de ofertas:	3
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	69.625,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	76.587,50 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

5

-Prótesis biliar autoexpansible de nitinol, no recubierta, sin acortamiento.
Sistema introductor de 6 fr o menos. Alta visibilidad fluoroscópica, con al menos 4 marcas radiopacas (4 en

el extremos proximaly 4 en el extremo distal) de 4 a 12 cm de longitud (al menos 4 medidas) de 6 a 10 mm de diámetro para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº de ofertas:	2
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	B08525073
Nombre o razón social del adjudicatario:	COOK ESPAÑA, S.L.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	5.820,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	6.402,00 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

6

-Dispositivo de aposición luminal para drenaje por vía endoscópica/ecoendoscópica de colecciones pancreáticas o del tracto biliar compuesto por stent totalmente recubierto en forma de diábolo o similar, catéter

para colocación
a través del
endoscopio y
mecanismo de
electrocauterización.

Diferentes
diámetros y
longitudes del
stent entre 6 y
20mm de
diámetro. Estéril.
Compatible con
rm (condicional).
Libre de latex.

Nº de ofertas:	2
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	44.970,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	49.467,00 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

7

-Sistema de
prótesis
duodenal
autoexpansible
de nitinol, no
recubierta, con
al menos 3
marcas
radiopacas y
zona
transparente,
alta visibilidad
fluoroscópica,

entre 6 y 12 cm de longitud (al menos 3 medidas) diámetro de 22 mm de cuerpo con sistema de anclaje antimigratorio con copas de mayor diámetro y extremos atraumáticos. Con sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 10 fr para canal de trabajo de 3,7 mm mínimo. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº de ofertas:	3
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	3.400,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	3.740,00 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

-sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo. totalmente recubierta. recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con indicación en patología benigna, con al menos 4 marcas radiopacas y endoscópica. alta visibilidad fluoroscópica, entre 8 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 18 y 13 mm de diámetro de cuerpo (al menos 2 medidas). con sistema antimigratorio con copas de mayor diámetro y extremos atraumáticos. recapturable durante el despliegue. hilo de sutura para facilitar retirada. sistema de liberación de 75-120 cm. para guía de 0,0035 pulgadas. libre de látex compatible con rm (condicional)
-Sistema de

prótesis
esofágica
autoexpansible
de nitinol
mallado de un
solo hilo.
parcialmente
recubierta con
recubrimiento de
silicona/material
de alta
durabilidad, con
al menos 4
marcas
radiopacas y una
endoscópica.
Alta visibilidad
fluoroscópica,
entre 8 a 15 cm
de longitud (al
menos 3
medidas) y de 20
mm
aproximadamente
de diámetro. Con
sistema
antimigratorio
con copas de
mayor tamaño y
extremos
atraumáticos.
recapturable y
reposicionable
durante el
despliegue.
Sistema de
liberación de 75
a 120 cm, para
guía de 0,0035
pulgadas. Libre
de látex.
Compatible con
rm (condicional).

Nº de ofertas:

3

Resultado:

Formalizado

NIF del adjudicatario: A80401821

Nombre o razón social del adjudicatario: BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.

Importe de adjudicación (sin impuestos): 8.569,00 euros

Importe de adjudicación (con impuestos): 9.425,90 euros

Fecha del contrato: 31 de marzo del 2025

-Sistema de prótesis esofágica autoexpandible de nitinol mallado de un solo hilo para colocación a través del canal del endoscopio, compatible con canal de trabajo de 3,7 mm. indicación benigna. totalmente recubierta con silicona, con al menos 4 marcas radiopacas y una endoscópica. alta visibilidad fluoroscópica, entre 6 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 14 y 18 mm de diámetro de cuerpo (al menos 2 medidas) con sistema antimigratorio con copas de

mayor tamaño.
Extremos
atraumáticos.
Recapturable y
reposicionable
durante el
despliegue.
Retirable. Hilo
para facilitar
retirada. para
guía de 0,0035
pulgadas. Libre
de látex.
compatible con
rm (condicional).
-Sistema de
prótesis
esofágica
autoexpansible
de nitinol
mallado de un
solo hilo para
colocación a
través del canal
endoscopico,
compatible con
canal de trabajo
de 3,7 mm.
Parcialmente
recubierta con
silicona. con al
menos 5 marcas
radiopacas y una
endoscópica.
Alta visibilidad
fluoroscópica.
Entre 6 y 15 cm
de longitud (al
menos 3
medidas) y entre
14 y 18 mm de
diámetro de
cuerpo. Con
sistema
antimigratorio
con copas de
mayor tamaño.
Extremos
atraumáticos.
Recapturable y
reposicionable

durante el
despliegue.
Retirable. Hilo
para facilitar
retirada/reposicionamiento.
Para guía de
0,0035 pulgadas.
Libre de látex.
Compatible con
rm (condicional).

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	7.875,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	8.662,50 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

10

-Sistema de
prótesis colónica
autoexpansible
de nitinol, no
recubierta, alta
visibilidad
fluoroscópica,
con al menos 3
marcas
radiopacas.
Entre 6 y 12 cm
de longitud (al
menos 3
medidas) y
diámetro de
cuerpo de entre

22 y 25 mm. con sistema de anclaje antimigratorio con copas de mayor tamaño y extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Para colocación a través del canal del endoscopio, compatible con canal de trabajo 3,7 mm con sistema de liberación no superior a 10 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº de ofertas:	4
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	3.116,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	3.427,60 euros
Fecha del contrato:	31 de marzo del 2025

Ejecución del contrato

Aprobación de la prórroga del contrato (Publicado el 6 de abril del 2026 11:09)

[Descargar](#)

Prórrogas de contrato

Fecha de aprobación 31/03/2026

NIF del contratista: A08214157

Nombre o razón social del contratista: OLYMPUS IBERIA, S.A.UNIPERSONAL

Importe de la prórroga (sin impuestos): 16.646,00 euros

Importe de la prórroga (con impuestos): 18.310,60 euros

Variación del plazo de ejecución: 12 meses

Fecha de aprobación 31/03/2026

NIF del contratista: A80401821

Nombre o razón social del contratista: BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.

Importe de la prórroga (sin impuestos): 149.555,00 euros

Importe de la prórroga (con impuestos): 164.510,50 euros

Variación del plazo de ejecución: 12 meses

Fecha de aprobación 31/03/2026

NIF del contratista: B08525073

Nombre o razón social del contratista: COOK ESPAÑA, S.L.

Importe de la prórroga (sin impuestos): 7.310,00 euros

Importe de la prórroga (con impuestos): 8.209,90 euros

Variación del plazo de ejecución: 12 meses

[Descargar todos los archivos](#)

Otra información

Anuncio de formalización prórroga 2025-7-115 (Publicado el 25 de junio del 2026 09:33)

[Descargar](#)