

**IMFORME TÉCNICO DEL PROCEDIMIENTO ABIERTO DEL SUMINISTRO DE AGUJAS DE ABLACION TUMORAL PAR EL SERVICIO DE RADIODIAGNÓSTICO DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN**

EXPEDIENTE: A-SUM-021503-2023

EMPRESAS LICITANTES PRESENTADAS:

- PRIM, S.A.
- MEDTRONIC IBERICA, S.A.
- BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A.
- IZASA HOSPITAL, S.L.U.
- JJP HOSPITALARIA, S.L.
- CARDIVA 2, S.L.
- TERUMO EUROPE ESPAÑA, S.L.
- LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.
- DISMEVAL, S.L.
- MERMAID MEDICAL IBERIA, S.L.

Revisada la documentación técnica presentada por las empresas licitantes, se emite el presente informe de cumplimiento de los requerimientos exigidos en los Pliegos.

<b>LOTE 1</b>	<b>ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE MICROONDAS</b>
<b>MEDTRONIC IBERICA, S.A</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>CARDIVA 2, S.L.</b>	<p><b>NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No cumple las longitudes que se solicitan, se pide Longitudes de 15, 20 y 30 cm., y presenta Longitudes de 14, 19 y 29 cm.</li> <li>• Se solicita una potencia en el generador hasta 150 W, presenta una potencia de hasta 140 W.</li> <li>• En el PPT se solicita la construcción de antena en una sola pieza con cuerpo de fibra de vidrio, según la ficha que presenta la antena no es de una sola pieza, dispone de punta cerámica optimizada y cuerpo de acero inoxidable.</li> </ul>



<b>LOTE 2</b>	<b>ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE MICROONDAS</b>
<b>IZASA HOSPITAL, S.L.U.</b>	<p><b>NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No cumple Diámetro, se solicita grosor desde 14 a 18 G y solo dispone de 15 G</li> <li>• No cumple Longitud, solicita una longitud de antena desde 7 a 25 cm y presenta longitudes de 15, 20 y 25 G</li> <li>• Se desconoce si posee cable coaxial desconectable</li> </ul>
<b>TERUMO EUROPE ESPAÑA, S.L.</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO.
<b>LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>DISMEVAL, S.L.</b>	<p><b>NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No cumple Diámetro, se solicita grosor desde 14 a 18 G y solo dispone de 14 y 16 G.</li> </ul>
<b>MERMAID MEDICAL IBERIA, S.L</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>LOTE 3</b>	<b>ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE MICROONDAS</b>
<b>IZASA HOSPITAL, S.L.U.</b>	<p><b>NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No cumple Diámetro, se solicita grosor desde 14 a 18 G y solo dispone de 15 G</li> <li>• No cumple Longitud, solicita una longitud de antena desde 7 a 25 cm y presenta longitudes de 15, 20 y 25 G</li> </ul>
<b>CARDIVA 2, S.L.</b>	<p><b>NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No dispone de cable coaxial desconectable.</li> <li>• No cumple grosor, en el PPT se solicita disponibilidad de diferentes grosores de la antena (desde 14 a 18 G), según la Ficha Técnica que presenta solo dispone de un grosor: 15 G</li> <li>• No cumple Longitudes, se solicitan Longitudes de la antena desde 7 a 25 cm., y presenta Longitudes de 14, 19 y 29 cm.</li> </ul>



<b>LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>MERMAID MEDICAL IBERIA, S.L</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>LOTE 4</b>	<b>ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE RADIOFRECUENCIA</b>
<b>BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>LOTE 5</b>	<b>ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE RADIOFRECUENCIA.</b>
<b>PRIM, S.A.</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>MEDTRONIC IBERICA, S.A</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>IZASA HOSPITAL, S.L.U.</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>JJP HOSPITALARIA, S.L</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>CARDIVA 2, S.L.</b>	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
<b>LOTE 6</b>	<b>ANTENAS PARA ABLACIÓN MEDIANTE CRIOTERAPIA</b>
<b>CARDIVA 2, S.L.</b>	<p><b>NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No cumple el grosor solicitado en la antena, presenta un grosor de 13 y 15 G y se solicita un diámetro de 14 y 17 G.</li> </ul>



**BOSTON SCIENTIFIC  
IBERICA, S.A**

CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO

Madrid, a 14 de Julio de 2023

Firmado digitalmente por: DE LA TORRE FERNANDEZ JESUS  
Fecha: 2023.07.14 09:47

Fdo.: Dr. Jesús de la Torre Fernández  
Jefe de Servicio de Radiodiagnóstico



La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org/csv](http://www.madrid.org/csv)  
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1294749202865021998076**