



LOTE	ARTÍCULO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	MUESTRAS
1	CATETER GUIA VIA RADIAL VARIAS CURVAS Y LONGITUDES	<ul style="list-style-type: none">- Catéter guía para cardiología intervencionista de 5-6 Fr.- Luz interna 6 F > 0,071".- Luz interna 5 F ≥ 0,058".- Múltiples curvas, incluidas especiales para abordaje radial.	Nº muestras: <input checked="" type="checkbox"/> SI (2 udes) <input type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
2	CATETER GUIA RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO VARIAS CURVAS Y LONGITUDES	<ul style="list-style-type: none">- Catéter guía con amplia luz para ACTP de 5- 6F de poliamida con recubrimiento hidrofílico- Mallado plano.- Luz interna 6 F <0,071".- Luz interna 5 F < 0,058".- Múltiples curvas.- Gama de longitudes de 90- 125 cm.- Posibilidad de disponer de agujeros laterales.	Nº muestras: <input checked="" type="checkbox"/> SI (2 udes) <input type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
3	CATETER GUIA ALTO SOPORTE VARIAS CURVAS Y LONGITUDES	<ul style="list-style-type: none">- Catéter guía de amplio lumen de 5-8 F.- Doble mallado.- Alto soporte.- Varias curvas.- Resistencia al kinking.- Punta atraumática.- Luz interna 7 F ≥ 0,081".- Luz interna 8 F ≥ 0,090".- Marcador radioopaco distal.- Construcción nylon.- Gama de longitudes 90-125 cm.- Posibilidad de disponer de agujeros laterales.	Nº muestras: <input checked="" type="checkbox"/> SI (2 udes) <input type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
4	CATETER GUIA ALTO FLUJO SIN INTRODUTOR	<ul style="list-style-type: none">- Catéter guía de alto flujo para ACTP para su uso sin introductor.- Mallado de acero inoxidable.- Recubrimiento hidrofílico.- Varias curvas.	Nº muestras: <input checked="" type="checkbox"/> SI (2 udes) <input type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
5	CATETER EXTENSIÓN DE CATÉTER GUÍA	<ul style="list-style-type: none">- Extensión coaxial para el catéter guía "mother and child" montado en sistema monorraíl para facilitar el avance de dispositivos intracoronarios.- Longitud de 150 cm.- Varios tamaños compatible con catéteres guías.	Nº muestras: <input checked="" type="checkbox"/> SI (1 udad) <input type="checkbox"/> NO Certificado de exención de látex: <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO

ANEXO:

1. En cada artículo deberá figurar impreso el correspondiente y obligado marcado CE. Todas las medidas de cada una de la referencia de los artículos ofertados deberán venir expresadas en medidas europeas.
2. Cada uno de los artículos incluidos en este Procedimiento deberá reunir:
☒ Las condiciones exigidas en el Real Decreto 1591/2009, de 16 de Octubre, por el que se regulan los productos sanitarios.
3. Los licitadores deberán presentar la siguiente documentación técnica (en castellano o traducida al castellano):
 - Relación de productos ofertados.
 - Ficha técnica del producto, catálogos y toda aquella información que el licitante considere oportuna.
 - Muestras: **SI (VER COLUMNA MUESTRAS)**. En caso de ser necesarias un mayor nº de unidades para completar el informe técnico correspondiente podrían ser solicitadas con anterioridad.

P.A. 2017000010

Fdo. Dr. J.L. Zamorano Gómez
Jefe Servicio de Cardiología

Página 1 de 2

Página 1 de 2

VºBº Dr. Marcelino Cucarella Galiana
SUBDIRECTOR AREA MEDICA



El procedimiento será:

- Entregar las muestras en el Almacén del HOSPITAL RAMON Y CAJAL (control de almacenes planta -4 dcha).
- Cada licitador deberá entregar en Almacén junto con las muestras dos relaciones en donde aparezca indicado lo siguiente:
 - Nº Procedimiento.
 - Nº de Lote – Orden.
 - Nombre del proveedor.
- Al entregar en Almacén las muestras le sellarán las 2 copias, una de ellas se quedará en el Almacén, y la otra copia sellada será entregada al Proveedor.
- Las muestras deben estar bien identificadas con su número de lote, orden y referencia de la misma, siendo desestimadas las que no cumplan con estos requisitos.

4. Etiquetado en el que figure:

- a. La denominación del artículo.
- b. El método de esterilización utilizado.
- c. Las fechas de caducidad del producto.
- d. El número de lote.
- e. La referencia comercial.
- f. Marcado CE.
- g. Toda la información será perfectamente legible y estará en castellano.

5. Garantía de actualización Tecnológica. En caso de producirse un cambio en la tecnología del material adquirido por este expediente, con renovación de la gama, los modelos adjudicados se actualizarán a los de la nueva gama que corresponda, manteniendo como mínimo el nivel tecnológico del adjudicado y los precios.

P.A. 2017000010

Fdo. Dr. J.L. Zamorano Gómez
Jefe Servicio de Cardiología

Página 2 de 2

Página 2 de 2

VºBº Dr. Marcelino Cucarella Galiana
SUBDIRECTOR AREA MEDICA



Hospital Universitario
Ramón y Cajal

SERVICIO DE SUMINISTROS


SUMC

ANEXO AL PLIEGO DE
ESPECIFICACIONES
TÉCNICAS

ANEXO 25

LOTE	CODIGO	ARTICULO	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD ESTIMADA (24 meses)	PRECIO UNIDAD MEDIDA (IVA incluido)	IMPORTE TOTAL ESTIMADO (IVA incluido)	BASE IMPONIBLE	TOTAL IVA (Tipo 21 %)
1		CATÉTER GUÍA VIA RADIAL VARIAS CURVAS Y LONGITUDES	UNIDAD	765	72,60	55.539,00	45.900,00	9.639,00
2		CATÉTER GUÍA RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO VARIAS CURVAS Y LONGITUDES	UNIDAD	300	90,75	27.225,00	22.500,00	4.725,00
3		CATÉTER GUÍA ALTO SOPORTE VARIAS CURVAS Y LONGITUDES	UNIDAD	765	72,60	55.539,00	45.900,00	9.639,00
4		CATÉTER GUÍA ALTO FLUJO SIN INTRODUTOR	UNIDAD	40	145,20	5.808,00	4.800,00	1.008,00
5		CATÉTER EXTENSIÓN DE CATÉTER GUÍA	UNIDAD	30	484,00	14.520,00	12.000,00	2.520,00

IMPORTE TOTAL:	158.631,00	131.100,00	27.531,00
-----------------------	-------------------	-------------------	------------------

 <p>Hospital Universitario Ramón y Cajal</p> <p>SUBDIRECCIÓN SERVICIOS GENERALES SSGG</p>	<p>COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL DE PROVEEDORES Y SUBCONTRATISTAS</p>	<p>REV.: 01 FECHA: 14-04-2016</p> <p>Página 1 de 1</p>
---	--	--

Por el presente documento la empresa o entidadque presta sus servicios en el Hospital Universitario Ramón y Cajal se compromete a desarrollar acciones encaminadas a minimizar el impacto ambiental y prevenir la contaminación derivada de sus actividades, productos y servicios, orientando sus procesos hacia la mejora continua y al desarrollo sostenible. Asimismo promoverán la reducción, el reciclado, la reutilización y valorización de los residuos, la eficiencia energética, y las buenas prácticas ambientales, como principales rectores de su trabajo y servicios en este Centro Sanitario.

El contratista adoptará las medidas oportunas para el cumplimiento de la legislación ambiental en vigor, así como **del cumplimiento de las normas de gestión medioambiental**, y en cumplimiento del Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Contratos del Sector Público; en relación al trabajo realizado. Además, se asegurará que su personal está debidamente formado y es competente en materia de buenas prácticas ambientales.

El Hospital Universitario Ramón y Cajal se reserva el derecho a solicitar al contratista evidencia sobre el cumplimiento de los requisitos legales ambientales que sean de aplicación o de la adecuada formación del personal.

El contratista deberá adoptar las medidas preventivas que estén a su alcance con el fin de evitar cualquier incidente que pueda derivar en una contaminación del medio ambiente, como puedan ser los vertidos líquidos indeseados, abandono de residuos o su incorrecta gestión, en especial, de aquellos considerados como peligrosos.

Por todo ello, la empresa

SE COMPROMETE A:

- Cumplir los requisitos legales ambientales aplicables a la actividad y que sean conocidos por toda la organización.
- Identificar y gestionar los residuos generados por su actividad dentro del hospital y conforme establecen las exigencias legales para cada tipo de residuo.
- Promover el empleo de productos alternativos, materiales y métodos menos agresivos para el medio ambiente, con menores características de toxicidad, a fin de reducir la producción de residuos.
- Disponer y mantener actualizado un listado de las sustancias y preparados, en caso de que los utilice, así como las correspondientes fichas de seguridad.
- Realizar un uso controlado de la energía y optimizar el consumo sostenible de recursos naturales no renovables, retornables y reutilizables.
- Informar al responsable de gestión ambiental de todos los incidentes o situaciones de emergencia ambiental dentro de las instalaciones del hospital, relacionadas con el producto o servicio, y de forma periódica (al menos trimestral) de la gestión de los aspectos ambientales asociados a su actividad.
- Realizar y colaborar en acciones formativas e informativas, dirigidas al colectivo de sus trabajadores y / o extensivamente a los profesionales del centro. En materia de gestión ambiental.
- Potenciar actuaciones que optimicen los sistemas de gestión ambiental y su mejora continua.
- Prevenir los riesgos laborales asociados a las actividades que pueden generar un potencial impacto ambiental.

Madrid, a.....de.....de 20....

Firmado.....