 <p><b>Hospital Universitario Ramón y Cajal</b> SERVICIO DE SUMINISTROS <b>SUMC</b></p>	<p align="center"><b>PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b></p>	<p align="center"><b>ANEXO 24</b></p>
--	--	---------------------------------------

**EXPEDIENTE : P.A. Nº 2017000017**

**OBJETO DEL CONTRATO :**

El presente contrato tiene por objeto el suministro de Soluciones : irrigación, lavado y protección, para cubrir las necesidades del Hospital:

LOTE	Nº ORDEN	CÓDIGO	ARTÍCULO	CANTIDAD 24 MESES
1	1	263542	AGUA ESTERIL P/IRRIGACION C/TAPON DE ROSCA 500 ML	6.498
	2	019811	AGUA ESTERIL P/IRRIGACION C/TAPON ROSCA 1000 ML	21.258

- Envase: botella de plástico translúcida, graduada. Con buena base de apoyo que permita su permanencia vertical estable
- Con cierre hermético y fácil apertura.
- Leyenda "IRRIGACIÓN" claramente visible
- Envasado estéril
- Exento de látex.
- Marcado CE

- **Aplicaciones:** Para irrigación y lavados vesicales.

2	3	021044	CLORURO SODICO 0,9% P/IRRIGACION 100-120 ML	114.733
---	---	--------	---	---------

- Envase: botella de plástico translúcida, con buena base de apoyo que permita su permanencia vertical estable
- Con sistema de fácil apertura
- Envase de 100-120 ml  $\pm$  5%.
- Leyenda "IRRIGACIÓN" claramente visible
- Envasado estéril
- Exento de látex
- Marcado CE

- **Aplicaciones:** Para irrigación y lavados vesicales, etc.


3	4	990516	CLORURO SODICO 0,9% P/IRRIGACION 500 ML	70.954
---	---	--------	---	--------

- Envase: botella plástico translúcida, con buena base de apoyo que permita su permanencia vertical.
- Con cierre hermético y de fácil apertura.
- Posibilidad conectar sistema de suero de forma fácil con conexión estanca, sin fuga
- Con dispositivo para colgar en palo de suero.
- Leyenda "IRRIGACIÓN" claramente visible
- Envasado estéril.
- Exento de látex.
- Marcado CE.

- **Aplicaciones:** Para irrigación y lavados.

4	5	990517	CLORURO SODICO 0,9% P/IRRIGACION 1000 ML	10.574
---	---	--------	--	--------

- Envase: botella plástico translúcida, con buena base de apoyo que permita su permanencia vertical.
- Con cierre hermético y de fácil apertura.
- Leyenda "IRRIGACIÓN" claramente visible.
- Con boca ancha, diámetro 3 cm mínimo o sistema que permita fácil introducción de jeringa de cono ancho
- En envase individual estéril.
- Exento de látex.
- Marcado CE.

 <b>Hospital Universitario Ramón y Cajal</b> SERVICIO DE SUMINISTROS <b>SUMC</b>	<b>PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	<b>ANEXO 24</b>
--	--	-----------------

- **Aplicaciones:** Para irrigación y lavados.

5	6	019812	CLORURO SODICO 0,9% P/IRRIGACION 3000 ML	67.273
---	---	--------	--	--------

- Bolsa de plástico transparente, graduada con dispositivo para conectar sistema de suero.
- Conexión sistema suero fácil y estanca, sin fugas.
- Capacidad 3 L de cloruro sódico al 0,9%.
- Envasada en bolsa, plástico no poroso, cierre hermético, con identificación de zona de apertura
- En envase individual estéril.
- Exento de látex.
- Marcado CE
- El envase claramente legible: NO APTO PARA ADMINISTRACION INTRAVENOSA Y O PARENTERAL

- **Aplicaciones:** Para irrigación y lavados vesicales, etc.

#### **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. 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 a efectos de valoración de los criterios de adjudicación establecidos en el Pliego.
3. **MUESTRAS : SI.**
  - **Nº de Unidades : 6 udes por cada lote/orden.**
  - En caso de ser necesarias un mayor nº de unidades para completar el informe técnico correspondiente podrían ser solicitadas con anterioridad.

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.





**Hospital Universitario  
Ramón y Cajal**  
SERVICIO DE SUMINISTROS  
**SUMC**

**ANEXO AL PLIEGO DE  
ESPECIFICACIONES  
TÉCNICAS**

**ANEXO 25**

LOTE	N.O.	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	1	263542	AGUA ESTERIL PARA IRRIGACION 500 ML C/TAPON DE ROSCA	500 ML	5.360	0,7260	3.891,36	3.216,00	675,36
1	2	019811	AGUA ESTERIL PARA IRRIGACION C/TAPON ROSCA 1000 ML	LITRO	21.258	0,9801	20.834,97	17.218,98	3.615,99
					<b>TOTAL LOTE 1:</b>		<b>24.726,33</b>	<b>20.434,98</b>	<b>4.291,35</b>


2	3	021044	CLORURO SODICO 0,9% PARA IRRIGACION 100-120 ML	120 ML	114.733	0,4871	55.886,44	46.187,14	9.699,30
3	4	990516	CLORURO SODICO 0,9% PARA IRRIGACION 500 ML	500 ML	70.954	0,7502	53.229,69	43.991,48	9.238,21
4	5	990517	CLORURO SODICO 0,9% PARA IRRIGACION 1000 ML	LITRO	10.574	0,9438	9.979,74	8.247,72	1.732,02
5	6	019812	CLORURO SODICO 0,9% PARA IRRIGACION 3000 ML	ENV.3 L	67.273	2,4310	163.540,66	135.157,57	28.383,09

<b>IMPORTE TOTAL:</b>	<b>307.362,87</b>	<b>254.018,89</b>	<b>53.343,97</b>
-----------------------	-------------------	-------------------	------------------

NOTA: Para el lote 2 N.O.3, código 021044:

\* Precio unitario iva incluido por ml = 0,004059

\* Los licitadores reflejarán en su oferta económica el precio por ml, para calcular la Base Imponible

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

Por el presente documento la empresa o entidad .....que 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.....**