



Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Dirección Técnica de Compras, Suministros y Gestión Económica
Gerencia Adjunta de Gestión y Servicios Generales

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE: SONDAS LUBRICADAS COMPACTAS A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO.

CONSIDERACIONES GENERALES:

1. El material presentará una caducidad mínima de 18 meses desde su fecha de recepción, de otra forma se procederá a su devolución y retirada a cargo del proveedor.
2. El proveedor dispondrá de un procedimiento de retirada del material caducado/defectuoso incluyendo la adecuada eliminación de los mismos.
3. En los supuestos de rotura de stock y desabastecimiento el proveedor comunicará esta situación de forma inmediata, informando del plazo estimado de normalización del suministro. En ningún caso será superior a tres meses y el proveedor tendrá obligación de sustituir el material objeto del contrato por otro de igual o superior calidad al adjudicado, previa conformidad de la Gerencia.
4. Existirá un servicio de atención a la gestión y logística de pedidos que comprenderá al menos un teléfono, dirección de e-mail y/o fax específico de contacto.
5. El adjudicatario garantizará durante la vigencia del contrato la capacidad de abastecimiento.
6. Las entregas del suministro se efectuarán en los almacenes relacionados en este pliego.
7. En su caso, todas las instrucciones vendrán en castellano.
8. La fecha de caducidad y el lote estarán indicados en el envase general y en el individual del producto en los casos en los que proceda.
9. Cuando así le sea requerido, el adjudicatario facilitará una o dos muestras para cada uno de los almacenes existentes, que se entregarán en el lugar y fechas indicados en ese requerimiento.

Normativa general

10. Todo el material ofertado tendrá marcado CE, de acuerdo con la Directiva 1993/42/CEE, actualizado por el RD1591/2009 de productos sanitarios.



RELACIÓN DE ALMACENES PARA ENTREGAS DE MATERIAL:

Almacén PAVONES	C.S. Pavones C/ Hacienda de Pavones nº 271, entrada por rampa C/ Brujas 28030 - Madrid 913.016.415
Almacén COSLADA	Avda. de Madrid nº 11, C.S. Ciudad San Pablo 28822 - Coslada 916.714.488
Almacén MELCHOR FDEZ. ALMAGRO	C/ Melchor Fernández Almagro nº 1 28029 - Madrid 913.352.595
Almacén MAJADAHONDA	Avda. España, 7 28220 - Majadahonda (Madrid) 916.026.974
Almacén LEGANÉS	Avda. de los Pinos nº 30, planta -1 28914 - Leganés (Madrid) 915.129.311
Almacén ALBERTO PALACIOS	C/ Domingo de Párraga nº 48, C.S. San Andrés 28021 - Madrid 915.059.416





**Comunidad
de Madrid**

Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Dirección Técnica de Compras, Suministros y Gestión Económica
Gerencia Adjunta de Gestión y Servicios Generales

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS:

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.1	104061	SONDA VESICAL NELATON LUBRICADA COMPACTA TELESCOPICA 12CH CON BOLSA	<ul style="list-style-type: none"> • Set de Sonda y bolsa. • Sonda de poliuretano de baja fricción lubricada para cateterización urinaria intermitente. • Lubricación hidroactiva a base de urea y CINA y PVP (polivinilpirrolidona como polímero activador) que proporcione un sondaje atraumático para conseguir una osmolaridad similar a la orina y a la pared de la uretra. • Dos canales de diferentes tamaños, una parte proximal flexible (sonda interna) CH/Fr12 y una parte distal un poco más rígida (sonda externa) CH/Fr18 (telescópica). • Longitud aproximada 9 cm • Punta tipo Nelaton con ojos de drenaje laterales de forma radial y con bordes de 90º para evacuación de orina que estén lubricados en su totalidad. • Bolsa plegada en el interior del set • Libre de látex y ftalatos. • Esterilización: Sistema sin uso de gases agotadores del ozono. • En el envase individual deberá constar, denominación del artículo, referencia comercial, número de lote, método de esterilización, fecha de caducidad, calibre



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
2	2.1	100819	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1V 10CHX7CM ENVASE APLICADOR	<ul style="list-style-type: none"> Sonda de poliuretano de baja fricción lubricada para cateterización urinaria intermitente. Lubricación hidroactiva a base de urea y CINA y PVP (polivinilpirrolidona como polímero activador) que proporcione un sondaje atraumático para conseguir una osmolaridad similar a la orina y a la pared de la uretra. Punta tipo Nelaton con ojos de drenaje laterales de forma radial y con bordes de 90° para evacuación de orina que estén lubricados en su totalidad. Longitud aproximada 7 cm cerrada Libre de látex y ftalatos. Esterilización: Sistema sin uso de gases agotadores del ozono. En el envase individual deberá constar, denominación del artículo, referencia comercial, número de lote, método de esterilización, fecha de caducidad, calibre.
2	2.2	101173	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1V 12CHX7CM ENVASE APLICADOR	<ul style="list-style-type: none"> Sonda de poliuretano de baja fricción lubricada para cateterización urinaria intermitente. Lubricación hidroactiva a base de urea y CINA y PVP (polivinilpirrolidona como polímero activador) que proporcione un sondaje atraumático para conseguir una osmolaridad similar a la orina y a la pared de la uretra. Punta tipo Nelaton con ojos de drenaje laterales de forma radial y con bordes de 90° para evacuación de orina que estén lubricados en su totalidad. Longitud aproximada 7 cm cerrada Libre de látex y ftalatos. Esterilización: Sistema sin uso de gases agotadores del ozono. En el envase individual deberá constar, denominación del artículo, referencia comercial, número de lote, método de esterilización, fecha de caducidad, calibre.





**Comunidad
de Madrid**

Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Dirección Técnica de Compras, Suministros y Gestión Económica
Gerencia Adjunta de Gestión y Servicios Generales

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
2	2.3	104973	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1VIA 14CHX7CM ENVASE APLICADOR	<ul style="list-style-type: none"> Sonda de poliuretano de baja fricción lubricada para cateterización urinaria intermitente. Lubricación hidroactiva a base de urea y CINA y PVP (polivinilpirrolidona como polímero activador) que proporcione un sondaje atraumático para conseguir una osmolaridad similar a la orina y a la pared de la uretra. Punta tipo Nelaton con ojos de drenaje laterales de forma radial y con bordes de 90º para evacuación de orina que estén lubricados en su totalidad. Longitud aproximada 7 cm cerrada Libre de látex y ftalatos. Esterilización: Sistema sin uso de gases agotadores del ozono. En el envase individual deberá constar, denominación del artículo, referencia comercial, número de lote, método de esterilización, fecha de caducidad, calibre.





Gerencia Asistencial
de Atención Primaria
CONSEJERÍA DE SANIDAD

Dirección Técnica de Compras, Suministros y Gestión Económica
Gerencia Adjunta de Gestión y Servicios Generales

ANEXO RELACIÓN DE PRECIOS Y UNIDADES

Lote	Sub	Grupo de materiales	Código	Descripción del lote	Precio neto Lic.	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote
1				SONDA VESICAL NELATON LUBRICADA COMPACTA TELESCOPICA 12CH CON BOLSA			3.696,00	10	4.065,60
	1.1	10405	104061	SONDA VESICAL NELATON LUBRICADA COMPACTA TELESCOPICA 12CH CON BOLSA	2,800000	1.320	3.696,00	10	4.065,60
2				SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA ENVASE APLICADOR			96.096,00	10	105.705,60
	2.1	10405	100819	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 10CHX7CM ENVASE APLICADOR	2,800000	9.780	27.384,00	10	30.122,40
	2.2	10405	101173	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 12CHX7CM ENVASE APLICADOR	2,800000	19.620	54.936,00	10	60.429,60
	2.3	10405	104973	SONDA VESICAL NELATON POLIURETANO LUBRICADA 1 VIA 14CHX7CM ENVASE APLICADOR	2,800000	4.920	13.776,00	10	15.153,60

CONFORME:

POR EL ADJUDICATARIO

Sello y firma:

POR LA ADMINISTRACIÓN:

La Gerente Adjunta de Gestión y Servicios Generales
Resolución de 25/02/2011 (BOCM núm. 76 de
31/03/2011)

María Luisa Tello García

