

**EXPEDIENTE: A/SUM-013528/2016**

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE: MATERIAL ESPECIAL DE PUNCIÓN, CATÉTERES PEROFÉRICOS, JERINGAS Y EQUIPOS DE INFUSIÓN PARA LOS CENTROS DE ATENCIÓN PRIMARIA A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO.**

**CONSIDERACIONES GENERALES:**

1. El material objeto de contrato estará en perfectas condiciones de uso.
2. Todo el material ofertado tendrá marcado CE.
3. 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.
4. El proveedor dispondrá de un procedimiento de retirada del material caducado/defectuoso incluyendo la adecuada eliminación de los mismos.
5. En los supuestos de ruptura de stock y desabastecimiento el proveedor comunicará esta situación de forma inmediata.
6. 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.
7. El adjudicatario garantizará durante la vigencia del contrato la capacidad de abastecimiento.
8. Las entregas del suministro se efectuarán en los almacenes relacionados en este pliego.
9. En su caso, todas las instrucciones vendrán en castellano.
10. La fecha de caducidad y el lote estarán indicados tanto en el envase general como individual del producto cuando éste lo requiera.



**RELACIÓN DE ALMACENES PARA ENTREGAS DE MATERIAL:**

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



**RELACIÓN DE PRECIOS Y UNIDADES:**

Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Formato	Precio neto Lic. (unitario sin IVA)	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote con IVA
<b>1</b>			<b>BISTURI CON MANGO DESECHABLE</b>				<b>10.864,00</b>	21	<b>13.145,44</b>
	1.1	100454	BISTURI CON MANGO Nº 11 DESECHABLE	UNIDAD	0,112000	40.000	4.480,00	21	5.420,80
	1.2	100772	BISTURI CON MANGO Nº 12 DESECHABLE	UNIDAD	0,112000	20.000	2.240,00	21	2.710,40
	1.3	100010	BISTURI CON MANGO Nº 15 DESECHABLE	UNIDAD	0,112000	37.000	4.144,00	21	5.014,24
<b>2</b>			<b>CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO SEGURIDAD PASIVA</b>				<b>22.032,00</b>	21	<b>26.658,72</b>
	2.1	104895	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 14GX50MM SEGURIDAD PASIVA	UNIDAD	0,480000	3.400	1.632,00	21	1.974,72
	2.2	100660	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 16GX32MM SEGURIDAD PASIVA	UNIDAD	0,480000	3.900	1.872,00	21	2.265,12
	2.3	104894	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 18GX32MM SEGURIDAD PASIVA	UNIDAD	0,480000	8.800	4.224,00	21	5.111,04
	2.4	104896	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 20GX32MM SEGURIDAD PASIVA	UNIDAD	0,480000	13.600	6.528,00	21	7.898,88
	2.5	103863	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 22GX25MM SEGURIDAD PASIVA	UNIDAD	0,480000	16.200	7.776,00	21	9.408,96
<b>3</b>			<b>CURETA DERMATOLOGICA DESECHABLE</b>				<b>71.350,00</b>	21	<b>86.333,50</b>
	3.1	101413	CURETA DERMATOLOGICA 4MM, DESECHABLE	UNIDAD	1,240000	35.000	43.400,00	21	52.514,00
	3.2	100766	CURETA DERMATOLOGICA 7MM, DESECHABLE	UNIDAD	1,300000	21.500	27.950,00	21	33.819,50
<b>4</b>			<b>HOJA BISTURI</b>				<b>7.192,25</b>	21	<b>8.702,62</b>
	4.1	100315	HOJA BISTURI Nº 11	UNIDAD	0,027500	111.500	3.066,25	21	3.710,16
	4.2	100316	HOJA BISTURI Nº 15	UNIDAD	0,027500	92.000	2.530,00	21	3.061,30
	4.3	103631	HOJA BISTURI Nº 20	UNIDAD	0,084000	19.000	1.596,00	21	1.931,16



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Formato	Precio neto Lic. (unitario sin IVA)	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote con IVA
5			<b>JERINGA 3 PIEZAS 1ML AGUJA SEGURIDAD TUBERCULINA</b>				<b>12.624,00</b>	21	<b>15.275,04</b>
	5.1	103639	JERINGA 3 PIEZAS 1ML AGUJA SEGURIDAD 26GX10MM TUBERCULINA	UNIDAD	0,315600	40.000	12.624,00	21	15.275,04
0									
6			<b>JERINGA INSULINA 3 PIEZAS 0,3ML AGUJA SIN SEGURIDAD</b>				<b>10.225,00</b>	10	<b>11.247,50</b>
	6.1	100230	JERINGA INSULINA 3 PIEZAS 0,3ML AGUJA SIN SEGURIDAD 30GX8MM	UNIDAD	0,040900	250.000	10.225,00	10	11.247,50
0									
7			<b>JERINGA INSULINA 3 PIEZAS 0,5ML AGUJA SIN SEGURIDAD</b>				<b>3.640,10</b>	10	<b>4.004,11</b>
	7.1	101024	JERINGA INSULINA 3 PIEZAS 0,5ML AGUJA SIN SEGURIDAD 30GX8MM	UNIDAD	0,040900	89.000	3.640,10	10	4.004,11
0									
8			<b>LLAVE 3 VIAS</b>				<b>1.764,00</b>	21	<b>2.134,44</b>
	8.1	100453	LLAVE 3 VIAS	UNIDAD	0,098000	18.000	1.764,00	21	2.134,44
0									
9			<b>PUNCH DERMATOLOGICO</b>				<b>2.616,00</b>	21	<b>3.165,36</b>
	9.1	100768	PUNCH DERMATOLOGICO 4MM	UNIDAD	1,090000	1.100	1.199,00	21	1.450,79
	9.2	100769	PUNCH DERMATOLOGICO 6MM	UNIDAD	1,090000	1.300	1.417,00	21	1.714,57
0									
10			<b>SISTEMA INFUSION MICROGOTEO C/TOMA AIRE CONEXION LUER LOCK</b>				<b>644,00</b>	21	<b>779,24</b>
	10.1	100115	SISTEMA INFUSION MICROGOTEO 150CM C/TOMA AIRE CONEXION LUER LOCK	UNIDAD	0,230000	2.800	644,00	21	779,24



Lote	Sub	Código	Descripción del lote	Formato	Precio neto Lic. (unitario sin IVA)	Cantidad	Importe lote sin IVA	% IVA	Importe lote con IVA
0									
11			<b>SISTEMA INFUSION MACROGOTEO C/TOMA AIRE CONEXION LUER LOCK</b>				<b>3.475,00</b>	21	<b>4.204,75</b>
	11.1	100360	SISTEMA INFUSION MACROGOTEO 180CM C/TOMA AIRE CONEXION LUER LOCK	UNIDAD	0,139000	25.000	3.475,00	21	4.204,75
0									
							<b>146.426,35</b>	<b>29.224,37</b>	<b>175.650,72</b>



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS ARTÍCULOS:**

Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
1	1.1	100454	BISTURI CON MANGO Nº 11 DESECHABLE	Mango y cabezal de plástico rígido de aproximadamente 13 cm. de longitud. Hoja cortante de acero incorporada de nº 11. Hoja protegida con funda. Envasado independiente, estéril de fácil apertura, con número de hoja y dibujo de la misma y fecha de caducidad en el envase individual.
	1.2	100772	BISTURI CON MANGO Nº 12 DESECHABLE	Mango y cabezal de plástico rígido de aproximadamente 13 cm. de longitud. Hoja cortante de acero incorporada de nº 12. Hoja protegida con funda. Envasado independiente, estéril de fácil apertura, con número de hoja y dibujo de la misma y fecha de caducidad en el envase individual.
	1.3	100010	BISTURI CON MANGO Nº 15 DESECHABLE	Mango y cabezal de plástico rígido de aproximadamente 13 cm. de longitud. Hoja cortante de acero incorporada de nº 15. Hoja protegida con funda. Envasado independiente, estéril de fácil apertura, con número de hoja y dibujo de la misma y fecha de caducidad en el envase individual.
2	2.1	104895	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 14GX50MM SEGURIDAD PASIVA	Catéter intravenoso de poliuretano, con identificación de calibre por colores normalizados, que no se acode en la maniobra de canalización venosa y que sea mas flexible en el interior de la vena. Con mecanismo de seguridad que proteja totalmente la aguja. Conexión LUER LOCK. Con sistema de seguridad pasiva. La activación del dispositivo de seguridad no debe dañar la pared vascular. Visualización de existencia de reflujo sanguíneo. Aguja de acero inoxidable grado médico, atraumática, tribiselada y siliconada, 14G x 50MM. Radiopaco, Exento de látex. Estéril. Cumplimiento de la orden 827/2005 de 11 de mayo de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid. Envase individual que permita la identificación del color normalizado. Con indicación de: fecha caducidad, exento látex, lote, calibre.
	2.2	100660	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 16GX32MM SEGURIDAD PASIVA	Catéter intravenoso de poliuretano, con identificación de calibre por colores normalizados, que no se acode en la maniobra de canalización venosa y que sea más flexible en el interior de la vena. Con mecanismo de seguridad que proteja totalmente la aguja. Conexión LUER LOCK. Con sistema de seguridad pasiva. La activación del dispositivo de seguridad no debe dañar la pared vascular. Visualización de existencia de reflujo sanguíneo. Aguja de acero inoxidable grado médico, atraumática, tribiselada y siliconada, 16G x 32MM. Radiopaco, Exento de látex. Estéril. Cumplimiento de la orden 827/2005 de 11 de mayo de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid. Envase individual que permita la identificación del color normalizado. Con indicación de: fecha caducidad, exento látex, lote, calibre.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
	2.3	104894	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 18GX32MM SEGURIDAD PASIVA	<p>Catéter intravenoso de poliuretano, con identificación de calibre por colores normalizados, que no se acode en la maniobra de canalización venosa y que sea más flexible en el interior de la vena. Con mecanismo de seguridad que proteja totalmente la aguja. Conexión LUER LOCK. Con sistema de seguridad pasiva. La activación del dispositivo de seguridad no debe dañar la pared vascular. Visualización de existencia de reflujo sanguíneo.</p> <p>Aguja de acero inoxidable grado médico, atraumática, tribiselada y siliconada, 18G x 32 MM.</p> <p>Radiopaco, Exento de látex. Estéril.</p> <p>Cumplimiento de la orden 827/2005 de 11 de mayo de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid.</p> <p>Envase individual que permita la identificación del color normalizado. Con indicación de: fecha caducidad, exento látex, lote, calibre.</p>
	2.4	104896	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 20GX32MM SEGURIDAD PASIVA	<p>Catéter intravenoso de poliuretano, con identificación de calibre por colores normalizados, que no se acode en la maniobra de canalización venosa y que sea más flexible en el interior de la vena. Con mecanismo de seguridad que proteja totalmente la aguja. Conexión LUER LOCK. Con sistema de seguridad pasiva. La activación del dispositivo de seguridad no debe dañar la pared vascular. Visualización de existencia de reflujo sanguíneo.</p> <p>Aguja de acero inoxidable grado médico, atraumática, tribiselada y siliconada, 20G x 32 MM.</p> <p>Radiopaco, Exento de látex. Estéril.</p> <p>Cumplimiento de la orden 827/2005 de 11 de mayo de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid.</p> <p>Envase individual que permita la identificación del color normalizado. Con indicación de: fecha caducidad, exento látex, lote, calibre.</p>



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
	2.5	103863	CATETER VENOSO PERIFERICO POLIURETANO 22GX25MM SEGURIDAD PASIVA	<p>Catéter intravenoso de poliuretano, con identificación de calibre por colores normalizados, que no se acode en la maniobra de canalización venosa y que sea más flexible en el interior de la vena. Con mecanismo de seguridad que proteja totalmente la aguja. Conexión LUER LOCK. Con sistema de seguridad pasiva. La activación del dispositivo de seguridad no debe dañar la pared vascular. Visualización de existencia de reflujo sanguíneo.</p> <p>Aguja de acero inoxidable grado médico, atraumática, tribiselada y siliconada, 22G x 25 MM.</p> <p>Radiopaco, Exento de látex. Estéril.</p> <p>Cumplimiento de la orden 827/2005 de 11 de mayo de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid.</p> <p>Envase individual que permita la identificación del color normalizado. Con indicación de: fecha caducidad, exento látex, lote, calibre.</p>
3	3.1	101413	CURETA DERMATOLOGICA 4MM, DESECHABLE	<p>Instrumento quirúrgico para realización de curetajes en cirugía menor compuesto por: mango de material plástico rígido, anatómico para asegurar bien el agarre. Extremo distal metálico en forma de de anillo con filo cortante. Estéril. Medida impresa en cada cureta para facilitar su identificación. Diámetro del anillo 4mm.</p> <p>Libre de látex</p> <p>Fecha de caducidad en envase individual.</p> <p>Presentación: Caja de aprox. 10 unidades.</p>
	3.2	100766	CURETA DERMATOLOGICA 7MM, DESECHABLE	<p>Instrumento quirúrgico para realización de curetajes en cirugía menor compuesto por: mango de material plástico rígido, anatómico para asegurar bien el agarre. Extremo distal metálico en forma de de anillo con filo cortante. Estéril. Medida impresa en cada cureta para facilitar su identificación. Diámetro del anillo 7mm.</p> <p>Libre de látex.</p> <p>Fecha de caducidad en envase individual.</p> <p>Presentación: Caja de aprox. 10 unidades.</p>





Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
4	4.1	100315	HOJA BISTURI Nº 11	Hoja metálica y estéril del nº 11. Con ranura para incorporar mango de bisturí. Envase individual, estéril de fácil apertura, con número de hoja, dibujo de la misma y fecha de caducidad en el envase individual. Presentación: Caja de 100 unidades, con la misma identificación que el envase individual
	4.2	100316	HOJA BISTURI Nº 15	Hoja metálica y estéril del nº 15. Con ranura para incorporar mango de bisturí. Envase individual, estéril de fácil apertura, con número de hoja, dibujo de la misma y fecha de caducidad en el envase individual. Presentación: Caja de 100 unidades, con la misma identificación que el envase individual
	4.3	103631	HOJA BISTURI Nº 20	Hoja metálica y estéril del nº 20. Con ranura para incorporar mango de bisturí. Envase individual, estéril de fácil apertura, con número de hoja, dibujo de la misma y fecha de caducidad en el envase individual. Presentación: Caja de 100 unidades, con la misma identificación que el envase individual.
5	5.1	103639	JERINGA 3 PIEZAS 1ML AGUJA SEGURIDAD 26GX10MM TUBERCULINA.	Jeringa de tres piezas, cuerpo, embolo y junta de estanqueidad con anillo fino, con aguja soldada. Facilidad en el desplazamiento del émbolo, buena estanqueidad que permita una acción suave y precisa del émbolo. Capacidad 1 ml, con aguja 26G x 10 mm., cilindro transparente, sin espacio muerto, graduación impresa imborrable y fácil lectura, con números grandes. Escala centesimal (0,01ml) en mililitros según sistema internacional de medidas. Libre de látex. Envase individual y estéril. Adaptado a la orden 827/2005 de 11 de mayo de la Consejería de Sanidad y Consumo de la Comunidad de Madrid.
6	6.1	100230	JERINGA INSULINA 3 PIEZAS 0,3ML AGUJA SIN SEGURIDAD 30GX8MM	Cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo formado por dos piezas, émbolo y pistón con dos juntas de estanqueidad. Sin espacio muerto. Facilidad en el desplazamiento del émbolo, buena estanqueidad que permita una acción suave y precisa del émbolo. Libre de látex. Con aguja 30G 0,30X8MM, aprox. Deberá llevar grabado en el exterior, de forma indeleble, una sola escala graduada en unidades del sistema internacional de concentración de INSULINA U-100. La capacidad máxima total 0,3 ml.. Los límites del volumen residual, capacidad, escala y línea índice, serán los establecidos en las normas UNE EN ISO 8537. Presentación en bolsa de 10 unidades.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
7	7.1	101024	JERINGA INSULINA 3 PIEZAS 0,5ML AGUJA SIN SEGURIDAD 30GX8MM	Cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo formado por dos piezas, émbolo y pistón con dos juntas de estanqueidad. Sin espacio muerto. Facilidad en el desplazamiento del émbolo, buena estanqueidad que permita una acción suave y precisa del émbolo. Libre de látex. Con aguja 30G 0,30X8MM, aprox. Deberá llevar grabado en el exterior, de forma indeleble, una sola escala graduada en unidades del sistema internacional de concentración de INSULINA U-100. La capacidad máxima total 0,5 ml.. Los límites del volumen residual, capacidad, escala y línea índice, serán los establecidos en las normas UNE EN ISO 8537. Presentación en bolsa de 10 unidades.
8	8.1	100453	LLAVE 3 VIAS	Llave de 3 vías. Fabricada en policarbonato transparente para facilitar la observación del flujo. Mínimo espacio muerto. Con conexión LUER LOCK, con tapón. Óptima manejabilidad, que pueda ser girada 360° sin límite. Exento de látex. Estéril. Envasado individualmente indicando fecha de caducidad.
9	9.1	100768	PUNCH DERMATOLOGICO 4MM	Bisturí circular (punch) con mango de material de plástico rígido, ergonómico, con extremo distal metálico en forma cilíndrica y bordes cortantes. Exento de látex. Diámetro grabado en cada mango para su mejor identificación. En envase individual estéril.
	9.2.	100769	PUNCH DERMATOLOGICO 6MM	Bisturí circular (punch) con mango de material de plástico rígido, ergonómico, con extremo distal metálico en forma cilíndrica y bordes cortantes. Exento de látex. Diámetro grabado en cada mango para su mejor identificación. En envase individual estéril.
10	10.1	100115	SISTEMA INFUSION MICROGOTEO 150CM C/TOMA AIRE CONEXION LUER LOCK	Equipo desechable estéril para la infusión de líquidos, de plástico médico, libre de látex, libre de DEPH. Con toma de aire con filtro antibacteriano, punto en Y con goma para la administración de medicación y cámara de goteo de 60 gotas= 1 cc. Conexión distal macho Luer-Lock. El tubo de conexión entre la cámara y la zona de conexión tendrá una medida no inferior a 150 cm y un diámetro interior no inferior a 3 mm. y dispondrá de una rueda dentada para el control del volumen de infusión. Envasado unitario con fecha de caducidad y libre látex en el mismo.



Lote	Sublote	Código	Descripción del lote	Características técnicas
11	11.1	100360	SISTEMA INFUSION MACROGOTEO 180CM C/TOMA AIRE CONEXION LUER LOCK	<p>Equipo desechable estéril para la infusión de líquidos, de plástico médico, libre de látex, libre de DEPH. Con toma de aire con filtro antibacteriano, punto en Y con goma para la administración de medicación y cámara de goteo de 20 gotas= 1 cc. Conexión distal macho Luer-Lock.</p> <p>El tubo de conexión entre la cámara y la zona de conexión tendrá una medida no inferior a 150 cm y un diámetro interior no inferior a 3 mm. y dispondrá de una rueda dentada para el control del volumen de infusión.</p> <p>Envase unitario con fecha de caducidad y libre látex en el mismo.</p>

Madrid,

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

