

Nº. EXPEDIENTE: PAPC 2019-1-21 SON SUMINISTRO DE SONDAS Y EQUIPOS DE SUCCIÓN

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS**

**1.-OBJETO**

El presente contrato tendrá por objeto la adquisición de SONDAS Y EQUIPOS DE SUCCIÓN

**2.- CUADRO DE PRODUCTOS:**

Nº LOTE	Nº DE ORDEN	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (IVA NO INCLUIDO)	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	IMPORTE TOTAL (IVA NO INCLUIDO)	IVA	IMPORTE TOTAL (IVA INCLUIDO)
<b>LOTE 1: Equipo de succión de mucosidades para adulto. Estéril, de un solo uso. Compuesto por recipiente de plástico transparente y rígido, graduado, con doble tapa (una tapa extraíble que proporcione cierre hermético, colocada en la parte inferior del recipiente y otra tapa perforada con dos sondas (una sonda para aspiración, CH 14, flexible y con orificios distales, de 45-50 cm de longitud con extremo atraumático para evitar lesiones en la mucosa. Otra sonda con conexión universal al sistema de aspiración de longitud <math>\geq 32</math> cm). Capacidad aproximada del recipiente de 20-25 ml. Etiquetas autoadhesivas para identificación de la muestra. Envase individual. Exento de látex, puede contener PHT y DEHP.</b>									
1	1	041112	Equipo succión mucosidades adulto con cánula	2.300	0,74	0,895400	1.702,00	357,4200	2.059,4200
<b>TOTAL LOTE 1</b>							<b>1.702,00</b>	<b>357,42</b>	<b>2.059,42</b>
<b>LOTE 2: Equipo de succión de mucosidades pediátrico. Estéril, de un solo uso. Compuesto por recipiente de plástico transparente y rígido, graduado, con doble tapa (una tapa extraíble que proporcione cierre hermético, colocada en la parte inferior del recipiente y otra tapa perforada con dos sondas (una sonda para aspiración, CH 06 y CH 10 (una sonda insertada en la tapa y otra en el envase para intercambiarlas en caso de necesidad), flexibles, de longitud según el calibre entre 28 y 32 cm (<math>\pm 2</math> cm) con extremo atraumático para evitar lesiones en la mucosa. Otra sonda con conexión universal al sistema de aspiración de longitud aproximada de 45cm (<math>\pm 3</math> cm). Capacidad aproximada del recipiente de 20-25 ml. Etiquetas autoadhesivas para identificación de la muestra. Envase individual. Exento de látex, puede contener PHT y DEHP.</b>									
2	2	000665	Equipo succión mucosidades pediátrico	2.100	1,79	2,165900	3.759,00	789,3900	4.548,3900
<b>TOTAL LOTE 2</b>							<b>3.759,00</b>	<b>789,39</b>	<b>4.548,39</b>
<b>LOTE 3: Sonda nasogástrica para administración de nutrición enteral, extremo distal con orificios de salida y punta redondeada cerrada atraumática. Línea radiopaca a lo largo de toda la sonda. Conector de seguridad ENFIT de adaptación a jeringas para administración oral/enteral y sistemas de nutrición enteral. Con fiador pre-lubricado flexible y fácil de colocar y extraer (que no se mueva la sonda al extraer el fiador). Sin lastre. Composición: poliuretano. Ausencia de residuos de nutrición en la conexión entre alargadera/sonda. Con tapón incorporado para el cierre de la sonda. Centimetrada . Sin látex, envase unitario, estéril.</b>									



3	3	000832	Sonda alimentación enteral 12 F sin lastre aprox. 120 cm	400	8,50	9,350000	3.400,00	340,0000	3.740,0000
	4	032200	Sonda alimentación enteral 6 F sin lastre aprox. 120 cm	20	8,50	9,350000	170,00	17,0000	187,0000
	5	032201	Sonda alimentación enteral 8 F sin lastre aprox. 120 cm	20	8,50	9,350000	170,00	17,0000	187,0000
<b>TOTAL LOTE 3</b>							<b>3.740,00</b>	<b>374,00</b>	<b>4.114,00</b>
<b>LOTE 4: Sonda de PVC con punta cerrada, dos orificios laterales opuestos, línea Radiopaca, marcado centimétrico de 5 a 25 cm. Extremidad proximal de la sonda con racor flexible que permite la conexión a una jeringa y un tapón para obturar la sonda cuando ésta no se utilice. Bolsa pelable. Estéril. Sin látex PHT y DEHP. Largo 47-50 cm.</b>									
4	6	000800	Sonda alimentación N.6	80	0,14	0,169400	11,20	2,3520	13,5520
<b>TOTAL LOTE 4</b>							<b>11,20</b>	<b>2,35</b>	<b>13,55</b>
<b>LOTE 5 Sonda de aspiración con control manual para la aspiración intermitente. Punta abierta atraumática, 2 orificios laterales también atraumáticos. Conexión universal a sistemas de aspiración. Sonda flexible y transparente. Fabricada en PVC de grado médico, 50 cm de longitud aproximada. Con dispositivo para el control digital de la aspiración (con tapón). Envasado: 1 cara de papel y 1 cara transparente. Estéril Sin látex, puede contener PHT Y DEHP.</b>									
5	7	000811	Sonda aspiración intermitente número 14	98.000	0,10	0,121000	9.800,00	2.058,0000	11.858,0000
<b>TOTAL LOTE 5</b>							<b>9.800,00</b>	<b>2.058,00</b>	<b>11.858,00</b>
<b>LOTE 6: Sonda de aspiración traqueal sin control de aspiración, flexible y transparente. Extremidad distal abierta, recta y roma. Material: PVC. Radiopaca. Extremidad proximal compuesta por un embudo pequeño. Marca aproximadamente a 16 cm de la extremidad distal, indica que la sonda alcanza la extremidad tallada en bisel de las sondas endotraqueales. Longitud efectiva 26 - 27 cm y diámetro externo: 4 Fr. Diámetro interno: 1,5 mm. Libre de látex, PHT y DEHP</b>									
6	8	021153	Sonda aspiración número 4	60	0,70	0,847000	42,00	8,8200	50,8200
<b>TOTAL LOTE 6</b>							<b>42,00</b>	<b>8,8200</b>	<b>50,8200</b>
<b>LOTE 7: Sonda de aspiración de PVC, sin control de succión. Extremo distal atraumático con orificio terminal y dos orificios laterales. Extremo proximal con conexión universal a sistemas de aspiración. Transparente y flexible. Con código de color según calibre. Envasado: unitario. Estéril. Sin látex, puede contener PHT Y DEHP.</b>									
7	9	000804	Sonda aspiración número 6 de 47 a 50 cm de longitud	300	0,09	0,108900	27,00	5,6700	32,6700
	10	000805	Sonda aspiración número 8 de 47 a 50 cm de longitud	1.000	0,09	0,108900	90,00	18,9000	108,9000
	11	000806	Sonda aspiración número 10 de 47 a 50 cm de longitud	4.800	0,09	0,108900	432,00	90,7200	522,7200
	12	000807	Sonda aspiración número 12 de 47 a 50 cm de longitud	1.400	0,09	0,108900	126,00	26,4600	152,4600
	13	000808	Sonda aspiración número 14 de 47 a 50 cm de longitud	1.500	0,09	0,108900	135,00	28,3500	163,3500
	14	000809	Sonda aspiración número 16 de 47 a 50 cm de longitud	8.000	0,09	0,108900	720,00	151,2000	871,2000
	15	000810	Sonda aspiración número 18 de 47 a 50 cm de longitud	600	0,09	0,108900	54,00	11,3400	65,3400
<b>TOTAL LOTE 7</b>							<b>1.584,00</b>	<b>332,64</b>	<b>1.916,64</b>



<b>LOTE 8: Sonda uretral de silicona de una vía con punta Couvelaire, abierta, biselada, atraumática. Sin látex. Orificios: 2 laterales atraumáticos. Impresión del número en el producto. Longitud : 40 cm ± 2. Válvula para racores de jeringa luer y luer lock. Conexión universal de embudo. Envasado: 1 cara de papel y 1 cara transparente. Estéril.</b>									
8	16	000814	Sonda Couvelaire N° 10 una vía	10	4,30	5,203000	43,00	9,0300	52,0300
	17	000815	Sonda Couvelaire N° 12 una vía	180	4,30	5,203000	774,00	162,5400	936,5400
	18	000816	Sonda Couvelaire N° 14 una vía	120	4,30	5,203000	516,00	108,3600	624,3600
	19	000817	Sonda Couvelaire N° 16 una vía	50	4,30	5,203000	215,00	45,1500	260,1500
	20	000818	Sonda Couvelaire N° 18 una vía	30	4,30	5,203000	129,00	27,0900	156,0900
	21	000819	Sonda Couvelaire N° 20 una vía	40	4,30	5,203000	172,00	36,1200	208,1200
	22	000820	Sonda Couvelaire N° 22 una vía	60	4,30	5,203000	258,00	54,1800	312,1800
	23	000821	Sonda Couvelaire N° 24 una vía	20	4,30	5,203000	86,00	18,0600	104,0600
<b>TOTAL LOTE 8</b>							<b>2.193,00</b>	<b>460,53</b>	<b>2.653,53</b>
<b>LOTE 9: Sonda uretral Foley de Silicona 3 vias con punta Couvelaire, atraumática. Sin látex. Orificios laterales atraumáticos. Impresión del número en el producto. Balón de gran capacidad. Conexión universal y válvula para racores de jeringa Luer y Luer-Lock. Longitud aproximada 42 cm. Envasado: 1 cara de papel y 1 cara transparente. Estéril .</b>									
9	24	057074	Sonda Couvelaire N° 18 tres vías capacidad balón ≈ 50 ml	260	8,88	9,768000	2.308,80	230,8800	2.539,6800
	25	042885	Sonda Couvelaire N° 20 tres vías capacidad balón ≈ 60 ml	560	8,88	9,768000	4.972,80	497,2800	5.470,0800
	26	045392	Sonda Couvelaire N° 22 tres vías capacidad balón ≈ 70 ml	700	8,88	9,768000	6.216,00	621,6000	6.837,6000
<b>TOTAL LOTE 9</b>							<b>13.497,60</b>	<b>1.349,76</b>	<b>14.847,36</b>
<b>LOTE 10: Sonda duodenal tipo Levin. Punta redondeada y cerrada, orificios laterales atraumáticos. Radiopaca. Composición: Material PVC, flexible, transparente, con dobleje sin memoria, libre de látex y PHT. Longitud aproximada 120 cm. Conexión de seguridad Enfit. con código de colores según calibre. Estéril. Con tapón</b>									
10	27	000834	Sonda duodenal N°14	50	0,25	0,302500	12,50	2,6250	15,1250
	28	000835	Sonda duodenal N°16	50	0,25	0,302500	12,50	2,6250	15,1250
	29	000833	Sonda duodenal N°12	10	0,25	0,302500	2,50	0,5250	3,0250
	30	024404	Sonda duodenal N°10	10	0,25	0,302500	2,50	0,5250	3,0250
	31	055815	Sonda duodenal N°8	10	0,25	0,302500	2,50	0,5250	3,0250
<b>TOTAL LOTE 10</b>							<b>32,50</b>	<b>6,83</b>	<b>39,33</b>
<b>LOTE 11: Sonda uretral Foley de látex siliconado de 2 vias con punta Nelatón. 2 orificios laterales. Con balón. Capacidad balón: 5-15 ml. Longitud 41 cm ± 1 cm. Conexione universal y luer. Envasado: 1 cara de papel y 1 cara transparente. Estéril.</b>									
11	32	000823	Sonda Foley N° 8	30	1,40	1,694000	42,00	8,8200	50,8200
	33	000824	Sonda Foley N° 10	40	1,40	1,694000	56,00	11,7600	67,7600
<b>TOTAL LOTE 11</b>							<b>98,00</b>	<b>20,58</b>	<b>118,58</b>

<b>LOTE 12: Sonda uretral Foley de 2 vías de látex con punta Nelaton, conexión universal de embudo y válvula especial para racores de jeringa Luer y luer lock. Con balón 5-15 ml. de 40 cm. de longitud aproximada. Estéril de un solo uso.</b>									
12	34	000825	Sonda Foley Nº 12	400	0,35	0,423500	140,00	29,4000	169,4000
	35	000826	Sonda Foley Nº 14	5.700	0,35	0,423500	1.995,00	418,9500	2.413,9500
	36	000827	Sonda Foley Nº 16	2.600	0,35	0,423500	910,00	191,1000	1.101,1000
	37	000828	Sonda Foley Nº 18	900	0,35	0,423500	315,00	66,1500	381,1500
	38	000829	Sonda Foley Nº 20	80	0,35	0,423500	28,00	5,8800	33,8800
	39	000830	Sonda Foley Nº 22	40	0,35	0,423500	14,00	2,9400	16,9400
	40	000831	Sonda Foley Nº 24	150	0,35	0,423500	52,50	11,0250	63,5250
<b>TOTAL LOTE 12</b>							<b>3.454,50</b>	<b>725,45</b>	<b>4.179,95</b>
<b>LOTE 13: Sonda uretral Foley de 2 vías de Silicona con punta tipo Nelaton. Radiopaca. Válvula para racores de jeringa Luer y Luer-lock, longitud aprox. 40 cm. Sin látex. Estéril de un solo uso.</b>									
13	41	023887	Sonda Foley silicona N.16 con balón 10-15 ml	1.300	2,06	2,266000	2.678,00	267,8000	2.945,8000
	42	023888	Sonda Foley silicona N.18 con balón 10-15 ml	500	2,06	2,266000	1.030,00	103,0000	1.133,0000
	43	024550	Sonda Foley silicona N.14 con balón 10-15 ml	1.500	2,06	2,266000	3.090,00	309,0000	3.399,0000
	44	025899	Sonda Foley silicona N.20 con balón 10-15 ml	300	2,06	2,266000	618,00	61,8000	679,8000
	45	031322	Sonda Foley silicona N 22 con balón 10-15 ml	70	2,06	2,266000	144,20	14,4200	158,6200
	46	053133	Sonda Foley silicona N 12 con balón 10-15 ml	300	2,06	2,266000	618,00	61,8000	679,8000
	47	024547	Sonda Foley silicona del Nº 20 con balón de 20ml	300	2,06	2,266000	618,00	61,8000	679,8000
<b>TOTAL LOTE 13</b>							<b>8.796,20</b>	<b>879,62</b>	<b>9.675,82</b>
<b>LOTE 14: Sonda Foley 2 vías de silicona transparente. Punta tipo Nelatón. Capacidad balón: 3-5 ml., longitud aproximada 31 cm. Conexiones: embudo universal, válvula para racores de jeringa Luer y Luer-Lock. Punta radiopaca y línea de contraste en todo el cuerpo de la sonda. Estéril de un sólo uso, libre de látex.</b>									
14	48	036996	Sonda Foley silicona 2 vías con balón 6 Fr.	50	1,98	2,178000	99,00	9,9000	108,9000
<b>TOTAL LOTE 14</b>							<b>99,00</b>	<b>9,90</b>	<b>108,90</b>
<b>LOTE 15: Sonda de aspiración gástrica tipo Salem. De PVC. Flexible. Transparente. Con línea Radiopaca. Antiadherente. Longitud aproximada 120 cm. Estéril. Doble luz: racor del canal principal para drenaje por aspiración con conexión de embudo y otra toma más pequeña para ventilación. Marcas centimetradas en toda la sonda de 10 a 75 cm desde la extremidad distal para verificar la profundidad de inserción. Utilización: la aspiración de líquidos, de jugos gástricos y/o de gases e introducción de líquido de lavado, suero, contraste, carbón activado, azul de metileno, etc.</b>									
15	49	000837	Sonda nasogástrica de salem nº 14	800	0,74	0,895400	592,00	124,3200	716,3200
	50	000838	Sonda nasogástrica de salem nº 16	1.400	0,74	0,895400	1.036,00	217,5600	1.253,5600
	51	000839	Sonda nasogástrica de salem nº 18	600	0,74	0,895400	444,00	93,2400	537,2400
<b>TOTAL LOTE 15</b>							<b>2.072,00</b>	<b>435,12</b>	<b>2.507,12</b>

<b>LOTE 16: Sonda uretral una vía punta tipo Nelatón, de PVC de grado médico maleable. Con la extremidad distal cerrada y dos orificios laterales con bordes no cortantes pulidos y atraumáticos. La extremidad proximal con racor flexible, atraumático, redondeado y liso, con código de color normalizado según calibre y conexión universal. Transparente, flexible. Longitud aproximada 40 cm (largo efectivo 36 cm). Estéril. Utilización: para la extracción aséptica de orina, lavados de la vejiga, instilación de soluciones o irrigación de la vejiga.</b>									
16	52	036575	Sonda nelatón N° 4 PVC	600	0,68	0,748000	408,00	40,8000	448,8000
<b>TOTAL LOTE 16</b>							<b>408,00</b>	<b>40,80</b>	<b>448,80</b>
<b>LOTE 17: Sonda uretral una vía punta tipo Nelatón, de PVC de grado médico maleable. Con la extremidad distal cerrada y dos orificios laterales con bordes no cortantes pulidos y atraumáticos. La extremidad proximal es un racor flexible, atraumático, redondeado y liso, con código de color normalizado según calibre y conexión universal. Transparente, flexible, longitud aproximada 40 cm (largo efectivo de 36 cm). Estéril. Utilización: para la extracción aséptica de orina, lavados de la vejiga, instilación de soluciones o irrigación de la vejiga. Masculina.</b>									
17	53	000841	Sonda nelatón N° 8 de cloruro de polivinilo	50	0,12	0,145200	6,00	1,2600	7,2600
	54	000842	Sonda nelatón N° 10 de cloruro de polivinilo	500	0,12	0,145200	60,00	12,6000	72,6000
	55	000844	Sonda nelatón N° 14 de cloruro de polivinilo	100	0,12	0,145200	12,00	2,5200	14,5200
	56	000845	Sonda nelatón N° 16 de cloruro de polivinilo	400	0,12	0,145200	48,00	10,0800	58,0800
	57	000846	Sonda nelatón N° 18 de cloruro de polivinilo	50	0,12	0,145200	6,00	1,2600	7,2600
<b>TOTAL LOTE 17</b>							<b>132,00</b>	<b>27,72</b>	<b>159,72</b>
<b>LOTE 18: Sonda rectal. PVC grado médico, transparente y atóxico, biocompatible. Longitud aproximada 40cm. Extremo distal cerrado con punta roma y orificios laterales atraumáticos. Extremo proximal con conector universal de embudo. Resistente a la torsión. Estéril. Libre de látex. Envase individual.</b>									
18	58	035537	Sonda rectal N° 8	350	4,10	4,961000	1.435,00	301,3500	1.736,3500
	59	000851	Sonda rectal N° 10	350	4,10	4,961000	1.435,00	301,3500	1.736,3500
	60	000852	Sonda rectal N° 12	130	4,10	4,961000	533,00	111,9300	644,9300
	61	000853	Sonda rectal N° 14	30	4,10	4,961000	123,00	25,8300	148,8300
	62	000854	Sonda rectal N° 16	30	4,10	4,961000	123,00	25,8300	148,8300
	63	000855	Sonda rectal N° 18	400	4,10	4,961000	1.640,00	344,4000	1.984,4000
	64	000856	Sonda rectal N° 20	300	4,10	4,961000	1.230,00	258,3000	1.488,3000
	65	000857	Sonda rectal N° 22	500	4,10	4,961000	2.050,00	430,5000	2.480,5000
	66	000858	Sonda rectal N° 24	360	4,10	4,961000	1.476,00	309,9600	1.785,9600
	67	000859	Sonda rectal N° 28	60	4,10	4,961000	246,00	51,6600	297,6600
	68	000848	Sonda rectal N° 25	200	4,10	4,961000	820,00	172,2000	992,2000
<b>TOTAL LOTE 18</b>							<b>11.111,00</b>	<b>2.333,31</b>	<b>13.444,31</b>
<b>LOTE 19: Sonda de aspiración. Longitud 35-40 cm. Punta cilíndrica con orificio terminal atraumático. Conexión universal de embudo. Composición: látex, color naranja o similar. Estéril. Doble embalaje que permita echar en campo estéril. Calibre impreso en la sonda.</b>									
19	69	067348	Sonda de aspiración N° 8	350	4,10	4,961000	1.435,00	301,3500	1.736,3500



	70	067350	Sonda de aspiración N° 10	350	4,10	4,961000	1.435,00	301,3500	1.736,3500
	71	067352	Sonda de aspiración N° 12	130	4,10	4,961000	533,00	111,9300	644,9300
	72	067353	Sonda de aspiración N° 14	80	4,10	4,961000	328,00	68,8800	396,8800
	73	067354	Sonda de aspiración N° 16	80	4,10	4,961000	328,00	68,8800	396,8800
	74	067355	Sonda de aspiración N° 18	1.200	4,10	4,961000	4.920,00	1.033,2000	5.953,2000
	75	067356	Sonda de aspiración N° 20	1.000	4,10	4,961000	4.100,00	861,0000	4.961,0000
	76	067359	Sonda de aspiración N° 22	500	4,10	4,961000	2.050,00	430,5000	2.480,5000
	77	067360	Sonda de aspiración N° 24	360	4,10	4,961000	1.476,00	309,9600	1.785,9600
	78	067361	Sonda de aspiración N° 25	200	4,10	4,961000	820,00	172,2000	992,2000
	79	067362	Sonda de aspiración N° 28	60	4,10	4,961000	246,00	51,6600	297,6600
<b>TOTAL LOTE 19</b>							<b>17.671,00</b>	<b>3.710,91</b>	<b>21.381,91</b>
<b>LOTE 20: Sonda enteral de Sengstaken Blakemore, de silkolates o equivalente de una vía y con dos balones (luz para balón gástrico, luz para balón esofágico y luz de aspiración/irrigación gástrica). Extremo distal con orificios laterales, punta redondeada atraumática, longitud aproximada 100-120 cm. Válvulas antirretorno automáticas para el sellado de balones, diferenciadas por colores. Conectores laterales para la medición de la presión. Centimetrada. Estéril, de un solo uso. Utilización: taponamiento esofágico en caso de sangrado por varices.</b>									
	80	031367	Sonda Sengstaken Blakemore N.16	10	66,07	79,944700	660,70	138,7470	799,4470
20	81	044552	Sonda Sengstaken Blakemore N.20	10	66,07	79,944700	660,70	138,7470	799,4470
<b>TOTAL LOTE 20</b>							<b>1.321,40</b>	<b>277,49</b>	<b>1.598,89</b>
<b>LOTE 21: Sonda uretral Foley punta tipo Tiemann semirrígida, dos vías. Longitud aprox. 40 cm. Compuesta de poliuretano transparente, con balón de látex, válvula para racores de jeringa Luer y Luer-Lock y conexión de embudo universal. Producto estéril de uso único.</b>									
	82	027466	Sonda Tiemann C/Balón 3 ml CH-8	30	28,98	31,878000	869,40	86,9400	956,3400
21	83	027467	Sonda Tiemann C/Balón 5 ml CH-10	90	28,98	31,878000	2.608,20	260,8200	2.869,0200
	84	027469	Sonda Tiemann C/Balón 5 ml CH-12	240	28,98	31,878000	6.955,20	695,5200	7.650,7200
<b>TOTAL LOTE 21</b>							<b>10.432,80</b>	<b>1.043,28</b>	<b>11.476,08</b>
<b>LOTE 22: Sonda uretral Foley de látex recubierto de silicona de 2 vías, punta tipoTiemann, de 40 cm de largo aprox., válvula para racores de jeringa Luer y Luer-lock y otra conexión de embudo universal. Estéril. Con balón de 5 - 15 ml.</b>									
	85	032592	Sonda Tiemann CH-14 punta angulada atraumática	400	0,68	0,748000	272,00	27,2000	299,2000
22	86	032593	Sonda Tiemann CH-18 punta angulada atraumática	50	0,68	0,748000	34,00	3,4000	37,4000
	87	032594	Sonda Tiemann CH-20 punta angulada atraumática	10	0,68	0,748000	6,80	0,6800	7,4800
	88	030620	Sonda Tiemann CH-16 punta angulada atraumática	200	0,68	0,748000	136,00	13,6000	149,6000
<b>TOTAL LOTE 22</b>							<b>448,80</b>	<b>44,88</b>	<b>493,68</b>





<b>LOTE 23: Sonda uretral Foley Silicona de 3 vías (drenaje, irrigación e inflado), punta cilíndrica tipo Dufour con orificios alternos, extremidad proximal: una conexión tipo embudo universal para la bolsa de orina y/o sistemas de drenaje, válvula luer para el inflado del balón y una conexión para el sistema de irrigación. Con balón de gran capacidad (entre 30-50 ml). Longitud 40-42 cm. Estéril. Línea radiopaca a lo largo de la sonda. Válida para Irrigación/lavado postquirúrgico de la vejiga.</b>									
23	89	030618	Sonda triple vía CH-16	130	2,00	2,200000	260,00	26,0000	286,0000
	90	030470	Sonda triple vía CH-18	300	2,00	2,200000	600,00	60,0000	660,0000
	91	030471	Sonda triple vía CH-20	300	2,00	2,200000	600,00	60,0000	660,0000
	92	030619	Sonda triple vía CH-22	30	2,00	2,200000	60,00	6,0000	66,0000
<b>TOTAL LOTE 23</b>							<b>1.520,00</b>	<b>152,00</b>	<b>1.672,00</b>
<b>LOTE 24: Sonda uretral FEMENINA con punta tipo Nelaton de 1 vía, atraumática con bordes no cortantes. Material: PVC. Conector universal de embudo, racor proximal código de colores según calibre. Longitud aproximada 20 cm. Envase individual. Esteril. Indicaciones: cateterismo intermitente, instilaciones vesicales y endourología.</b>									
24	93	032300	Sonda vesical femenina recta rígida CH14	11.100	0,08	0,088000	888,00	88,8000	976,8000
<b>TOTAL LOTE 24</b>							<b>888,00</b>	<b>88,80</b>	<b>976,80</b>
<b>LOTE 25: Sonda prelubricada hidrofílica de baja fricción para: instilaciones vesicales y cateterismo limpio intermitente, superficie lubricada homogénea. Lista para su utilización. Poliuretano. Masculino, extremo distal punta Nelaton, calibre 10 CH, longitud aproximada 40 cm. Estéril, de un solo uso.</b>									
25	94	052597	Sonda Hidrofílica Prelubricada para instilaciones vesicales hombre tipo Nelaton	1.500	1,73	1,903000	2.595,00	259,5000	2.854,5000
<b>TOTAL LOTE 25</b>							<b>2.595,00</b>	<b>259,50</b>	<b>2.854,50</b>
<b>LOTE 26: Sonda prelubricada hidrofílica de baja fricción para: instilaciones vesicales y cateterismo limpio intermitente, superficie lubricada homogénea. Lista para su utilización. Poliuretano. Masculina, extremo distal punta Tiemann, calibre 10 CH, longitud aproximada 40 cm. Estéril, de un solo uso.</b>									
26	95	067090	Sonda Hidrofílica Prelubricada para instilaciones vesicales hombre tipo Tiemann	1.500	1,73	1,903000	2.595,00	259,5000	2.854,5000
<b>TOTAL LOTE 26</b>							<b>2.595,00</b>	<b>259,50</b>	<b>2.854,50</b>
<b>LOTE 27: Sonda Pezzer. Drenaje de utilización a corto plazo. Extremidad distal: cabeza redonda con orificios de drenaje. Extremidad proximal: conexión universal de embudo. Materiales: Látex, flexible y manejable. Embalaje: 1 sonda en doble bolsa pelable. Características: Longitud 35-40 cm</b>									
27	96	028000	Sonda Pezzer Nº 22	60	2,80	3,080000	168,00	16,8000	184,8000
	97	028001	Sonda Pezzer Nº 24	90	2,80	3,080000	252,00	25,2000	277,2000
	98	028002	Sonda Pezzer Nº 26	130	2,80	3,080000	364,00	36,4000	400,4000
	99	028003	Sonda Pezzer Nº 28	190	2,80	3,080000	532,00	53,2000	585,2000
	100	028004	Sonda Pezzer Nº 30	170	2,80	3,080000	476,00	47,6000	523,6000
	101	027996	Sonda Pezzer Nº 14	10	2,80	3,080000	28,00	2,8000	30,8000
	102	031243	Sonda Pezzer Nº 10	10	2,80	3,080000	28,00	2,8000	30,8000
	103	027997	Sonda Pezzer Nº 16	20	2,80	3,080000	56,00	5,6000	61,6000

	104	027998	Sonda Pezzer Nº 18	20	2,80	3,080000	56,00	5,6000	61,6000
	105	027999	Sonda Pezzer Nº 20	40	2,80	3,080000	112,00	11,2000	123,2000
<b>TOTAL LOTE 27</b>							<b>2.072,00</b>	<b>207,20</b>	<b>2.279,20</b>
<b>LOTE 28: Tapón sonda plástico. Longitud aproximada: 3 cm., Calibre: cono por etapas con un diámetro de 12 mm (máximo).Compatible con todas los calibres de sondas. Materiales: Poliamida o similar. Sin látex. Estéril y de un solo uso. Embalaje: 1 tapón en una bolsa pelable de fácil apertura. Indicaciones: Obturador de sondas.</b>									
28	106	000875	Tapón sonda plástico estéril	5.700	0,04	0,048400	228,00	47,8800	275,8800
<b>TOTAL LOTE 28</b>							<b>228,00</b>	<b>47,88</b>	<b>275,88</b>
<b>LOTE 29: Bolsa abierta estéril de recogida de orina para niño con válvula de vaciado y tapón integrado.</b> - Bolsa colectora de orina, abierta, estéril, envase individual, libre de látex, de un solo uso, material de polímero de plástico grado médico, transparente y con un gramaje aproximado de 0,07 mm. Con adhesivo hipoalergénico y atraumático para la piel del niño. - El sellado de la bolsa debe ser resistente a la humedad y a las presiones, garantizando la seguridad y estanqueidad de la bolsa. Los bordes deben ser atraumáticos, sin aristas. - El diseño de la bolsa debe permitir mantener la esterilidad en el interior de la misma durante la inserción y estar morfológicamente adaptado a la anatomía del niño. - En la parte inferior de la bolsa debe contar con una válvula de vaciado con doble conexión que permita conectar tanto a un sistema luer para toma de muestras sin aguja (medida 3,5 mm) como a bolsa colectora de orina (medida 5-8 mm estandar bolsa de orina). - Capacidad aproximada de la bolsa: 100-150 ml - Peso: Indicado para niños con peso superior a 2.500 g. - Diámetro de apertura: 25 x 25 mm (+/- 0,5 mm).									
29	107	032873	Bolsa abierta estéril de recogida de orina para niño con válvula de vaciado	1.200	1,33	1,609300	1.596,00	335,1600	1.931,1600
<b>TOTAL LOTE 29</b>							<b>1.596,00</b>	<b>335,16</b>	<b>1.931,16</b>
<b>LOTE 30: Bolsa abierta estéril de recogida de orina para niña con válvula de vaciado y tapón integrado.</b> - Bolsa colectora de orina, abierta, estéril, envase individual, libre de látex, de un solo uso, material de polímero de plástico grado médico, transparente y con un gramaje aproximado de 0,07 mm. Con adhesivo hipoalergénico y atraumático para la piel del niño. - El sellado de la bolsa debe ser resistente a la humedad y a las presiones, garantizando la seguridad y estanqueidad de la bolsa. Los bordes deben ser atraumáticos, sin aristas. - El diseño de la bolsa debe permitir mantener la esterilidad en el interior de la misma durante la inserción y estar morfológicamente adaptado a la anatomía del niño. - En la parte inferior de la bolsa debe contar con una válvula de vaciado con doble conexión que permita conectar tanto a un sistema luer para toma de muestras sin aguja (medida 3,5 mm) como a bolsa colectora de orina (medida 5-8 mm estandar bolsa de orina). - Capacidad aproximada de la bolsa: 100-150 ml - Peso: Indicado para niñas con peso superior a 2.500 g. - Diámetro de apertura: 15 x 26 mm (+/- 0,5 mm). - Forma del adhesivo diseñado para sellar la zona perianal, para evitar filtraciones de heces y garantizar la sujeción de la bolsa.									
30	108	032872	Bolsa abierta estéril de recogida de orina para niña con válvula de vaciado	1.200	1,33	1,609300	1.596,00	335,1600	1.931,1600
<b>TOTAL LOTE 30</b>							<b>1.596,00</b>	<b>335,16</b>	<b>1.931,16</b>



**LOTE 31: Bolsa cerrada estéril de recogida de orina para niño sin válvula de vaciado.**

- Bolsa colectora de orina, cerrada, estéril, con válvula anti-retorno, envase individual, libre de látex, de un solo uso, material de polímero de plástico grado médico, transparente y con un gramaje aproximado de 0,07 mm. Con adhesivo hipoalergénico y atraumático para la piel del niño y diseño adaptado a la morfología de los genitales del niño.
- El sellado de la bolsa debe ser resistente a la humedad y a las presiones, garantizando la seguridad y estanqueidad de la bolsa. Los bordes deben ser atraumáticos, sin aristas.
- El diseño de la bolsa debe permitir mantener la esterilidad en el interior de la misma durante la inserción y estar morfológicamente adaptado a la anatomía del niño.
- Capacidad aproximada de la bolsa: 100-150 ml.
- Peso: Para niños de peso superior a 2.500 g.
- Diámetro de apertura: 25 x 25 mm (+/- 0,5 mm).

31	109	067038	Bolsa cerrada estéril de recogida de orina para niño	500	0,66	0,798600	330,00	69,3000	399,3000
<b>TOTAL LOTE 31</b>							<b>330,00</b>	<b>69,30</b>	<b>399,30</b>

**LOTE 32: Bolsa cerrada estéril de recogida de orina para niña sin válvula de vaciado.**

- Bolsa A181colectora de orina, cerrada, estéril, con válvula anti-retorno, envase individual, libre de látex, de un solo uso, material de polímero de plástico grado médico, transparente y con un gramaje aproximado de 0,07 mm. Con adhesivo hipoalergénico y atraumático para la piel del niño y diseño adaptado a la morfología de los genitales del niño.
- El sellado de la bolsa debe ser resistente a la humedad y a las presiones, garantizando la seguridad y estanqueidad de la bolsa. Los bordes deben ser atraumáticos, sin aristas.
- El diseño de la bolsa debe permitir mantener la esterilidad en el interior de la misma durante la inserción y estar morfológicamente adaptado a la anatomía del niño.
- Capacidad aproximada de la bolsa: 100-150 ml.
- Peso: Para niños de peso superior a 2.500 g.
- Diámetro de apertura: 15 x 26 mm (+/- 0,5 mm).
- Morfología del adhesivo diseñada para sellar la zona perianal, para evitar filtraciones de heces y garantizar la sujeción de la bolsa.

32	110	067039	Bolsa cerrada estéril de recogida de orina para niña.	500	0,66	0,798600	330,00	69,3000	399,3000
<b>TOTAL LOTE 32</b>							<b>330,00</b>	<b>69,30</b>	<b>399,30</b>

**LOTE 33: Sistema de drenaje de redón completo, compuesto por:** sonda no acodable radiopaca y multiperforada, aguja de acero inoxidable de grado médico, botella de alto vacío con vacío incorporado de hasta 700 mm Hg (mínimo 650 mm Hg) , capacidad de la botella de 600 ml, con pinzas de cierre, fuelle indicador de vacío de color y brida de sujeción. Indicador transparente y escalado de vacío. Tubo de conexión flexible, no acodable, de longitud  $\geq 100$  cm (sin incluir conexiones), con conector luer lock macho en un extremo y espiga recortable en el extremo opuesto para ajustar a los distintos calibres de la sonda. En envase estéril y desechable, de un solo uso.

33	111	000733	Redón completo CH-10	1.400	2,50	3,025000	3.500,00	735,0000	4.235,0000
	112	028508	Redón completo CH-18	50	2,50	3,025000	125,00	26,2500	151,2500
	113	042971	Redón completo CH14	500	2,50	3,025000	1.250,00	262,5000	1.512,5000
	114	047573	Redón completo CH-12	1.600	2,50	3,025000	4.000,00	840,0000	4.840,0000
<b>TOTAL LOTE 33</b>							<b>8.875,00</b>	<b>1.863,75</b>	<b>10.738,75</b>



**LOTE 34: Recambio sistema de drenaje de redón, compuesto de: botella de alto vacío con vacío incorporado de hasta 700 mm Hg (mínimo 650 mm Hg) , capacidad de la botella de 600 ml, con pinzas de cierre, fuelle indicador de vacío de color y brida de sujeción. Indicador transparente y escalado de vacío. Tubo de conexión flexible, no acodable, de longitud  $\geq 100$  cm (sin incluir conexiones), con conector luer lock macho en un extremo y espiga recortable en el extremo opuesto para ajustar a los distintos calibres de la sonda. En envase estéril y desechable, de un solo uso.**

34	115	000640	Redón sin sonda ni aguja c-30	2.000	1,50	1,815000	3.000,00	630,0000	3.630,0000
<b>TOTAL LOTE 34</b>							<b>3.000,00</b>	<b>630,00</b>	<b>3.630,00</b>

**LOTE 35: Equipo de drenaje torácico húmedo estéril compuesto de tres cámaras: cámara de control de aspiración por columna de agua hasta -25 cm H20, cámara de sello bajo agua para seguridad del paciente, cámara de recolección de 150 ml con escala cada 0,5 ml hasta 10 ml y cada 1 ml resto. Válvula de presión positiva, válvula de alta negatividad y válvula de seguridad manual. Flotador que impide la pérdida de agua en caso de alta presión negativa. Con soporte de pie, ganchos y asas de mano. Producto sin látex, inclusive el tubo a paciente (incluye embudo de relleno), diafragma de extracción para análisis. Código de colores entre cámaras que evita confusiones en la lectura de escalas.**

35	116	000959	Drenaje torácico pediátrico c-6.	10	33,06	40,002600	330,60	69,4260	400,0260
<b>TOTAL LOTE 35</b>							<b>330,60</b>	<b>69,43</b>	<b>400,03</b>

**LOTE 36: Sonda Foley 2 vías de silicona transparente. Punta tipo Nelatón, plena, cilíndrica, con fiador interno. Capacidad balón: 3-5 ml., longitud aproximada 31 cm. Conexiones: embudo universal, válvula para racores de jeringa Luer y Luer-Lock. Punta radiopaca y línea de contraste en todo el cuerpo de la sonda. Estéril de un sólo uso, libre de látex.**

36	117	052203	Sonda Foley silicona 2 vías con balón 8 Fr.	50	4,25	5,142500	212,50	44,6250	257,1250
	118	060840	Sonda Foley silicona 2 vías con balón 10 Fr.	100	4,25	5,142500	425,00	89,2500	514,2500
<b>TOTAL LOTE 36</b>							<b>637,50</b>	<b>133,88</b>	<b>771,38</b>

**LOTE 37: Cinturón para bolsas, adaptable a todos los discos, longitud regulable y provisto de hebilla flexibles.**

37	119	047458	Cinturón para bolsa	30	2,09	2,299000	62,70	6,2700	68,9700
<b>TOTAL LOTE 37</b>							<b>62,70</b>	<b>6,27</b>	<b>68,97</b>

**LOTE 38: Bolsa de orina no estéril, de aprox. 2.000 cc de capacidad, válvula antirretorno y conexión universal a cualquier tipo de sondas o colector, sistema evacuador en la parte inferior con dispositivo de seguridad de cierre. Premarcada para sujeción a cama, tubo de aproximadamente 90 cm de longitud semirrígido, transparente no acodable y con luz interior mínimo de 5 mm. Escala medidora de 100 en 100cc. Grosor de las paredes: 0,10 mm mínimo. Doble soldadura para evitar pérdidas. Capuchón protector de la conexión.**

38	120	050653	Bolsa de orina no estéril	2.500	0,09	0,099000	225,00	22,5000	247,5000
<b>TOTAL LOTE 38</b>							<b>225,00</b>	<b>22,50</b>	<b>247,50</b>

							<b>BASE IMPONIBLE</b>	<b>IVA</b>	<b>IMPORTE TOTAL</b>
<b>TOTAL EXPEDIENTE</b>							<b>119.286,80</b>	<b>19.838,42</b>	<b>139.125,22</b>



### **3. OTRAS ESPECIFICACIONES TECNICAS:**

Prescripciones técnicas comunes para cada número de orden y lote:

1.- Los licitadores deberán aportar el Certificado de Marcado CE de los artículos ofertados en el Sobre 1 “Documentación Administrativa”; excepto cuando por sus características no proceda, en cuyo caso deberán documentarlo en su oferta.

Los licitadores deberán aportar el Certificado de exención de látex y el Certificado de exención de productos tóxicos de los productos ofertados, en el Sobre 1 “Documentación Administrativa”; excepto cuando por sus características esto no sea posible, en cuyo caso deberán documentarlo en su oferta.

2.- Las especificaciones son orientativas, por lo que las Empresas concursantes podrán incluir en sus ofertas, materiales de características similares, aunque utilicen tecnología, procedimientos o composición diferente, admitiéndose todas aquellas proposiciones que cumplan todos los requisitos técnicos y de prestaciones que, con carácter de mínimo se han establecido en este pliego y siempre que su rendimiento y exigencia funcional sean considerados válidos. Si en la descripción de algún artículo se utiliza marca comercial y/o referencia, deberá entenderse como orientación para localizar el artículo, sin que en ningún caso implique que sea necesario ofertar dicha marca o referencia.

3.- Todos los productos ofertados deberán estar homologados y reunir las autorizaciones necesarias para su comercialización en España, que deberán ser aportadas en el Sobre de Documentación Administrativa.

4.- Dado que los productos a adquirir tienen fecha de caducidad, la vida útil deberá ser al menos 2/3 de la vigencia del producto en el momento de la entrega.

### **4.- ENTREGAS DE LOS PRODUCTOS**

1.- Deberá figurar en el envase de los productos como mínimo los siguientes datos:

- Lote de fabricación
- Datos del producto
- Marcado CE
- Identificación del producto (nombre comercial y referencia)
- Fabricante (nombre y dirección)
- Fecha de esterilización
- Fecha de caducidad
- Importador (nombre y dirección) si fuese el caso
- Nº de unidades que contiene
- Indicación de estéril y el método de esterilización
- La leyenda “No utilizar” si el envase interior no está íntegro o similar



2.- El plazo de entrega será de 72 horas para pedidos normales y 24 horas para pedidos urgentes o el que se especifique en el pedido emitido por parte del Hospital Universitario de Getafe.

3.- El/los adjudicatarios no podrán imponer ninguna exigencia en cuanto a solicitudes de pedidos mínimos por parte del Hospital, diferente a la unidad mínima de despacho.

### **5.- MUESTRAS**

Los licitadores deberán aportar en el Sobre 1 “Documentación Administrativa” la documentación técnica necesaria para la evaluación del producto, (catálogos, fotos, bibliografía, soportes científicos, etc.) y se deberá indicar en ellos el número de orden y de lote al que pertenecen del expediente (la no inclusión de esta documentación podrá ser motivo de exclusión).

Se deberán aportar un mínimo de 3 muestras por cada número de orden ofertado excepto en los lotes en los que la cantidad sea de 50 unidades o menor, que deberán presentar una muestra. Si el Servicio lo requiere, podrá solicitar al proveedor más muestras para su correcta evaluación que deberán ser entregadas en el plazo de tres días hábiles tras su solicitud por el centro.

Las muestras deberán venir identificadas con el nombre del licitador, nº de procedimiento y lote al que pertenecen del procedimiento.

Las muestras deberán entregarse en el Almacén General del Hospital de Getafe, antes de la fecha de finalización de presentación de ofertas.

CONFORME:  
EL ADJUDICATARIO

Getafe,  
EL DIRECTOR GERENTE

FECHA Y FIRMA

