

AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Hospital Provincial Martín Icaza en cumplimiento de lo establecido en el "Acuerdo Comercial entre la Unión Europea y sus Estados miembros, por una parte, y Colombia, el Perú y Ecuador, por otra en las Contrataciones de Bienes y Servicios y Obras", expide el siguiente aviso de contratación pública previsto:

DATOS DE LA ENTIDAD CONTRATANTE:

Nombre de la Entidad Contratante:	Hospital Provincial Martín Icaza
RUC:	1260005610001
Dirección:	Malecón 1400 y Barreiro
Contacto:	Mgs. Lourdes Rodríguez G. (Analista de Adquisiciones) lourdes.rodriguez@hgmi.saludzona5.gob.ec Telef: 593-5-2735210

DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

Código del Proceso:	SIE-HPMI-2023-25					
Objeto del contrato:	"ADQUISICION DE INSUMOS MEDICOS, AGUJAS, SUTURAS, JERINGAS, VENDAS Y OTROS PARA EL AREA DE FARMACIA DEL HOSPITAL PROVINCIAL MARTIN ICAZA"					
Presupuesto referencial:	\$299.130,92					
CPC	352901091					
Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación:	ITEMS	CPC	Cudim	Nombre o descripción	Especificación técnica	Cantidad
	1	352901091	10-046-001	Aerocámara, adulto	Cuerpo forma ovoide o cilíndrica, polietileno de alta densidad, (no PVC), liso, blanco o transparente, atóxico, hipoalergénico, longitud 19 cm - 25 cm, con abertura en ambos extremos, capacidad interior 300 ml - 800 ml (+/- 10 ml). Mascarilla anatómica de silicon en el extremo distal. Base, tapón o adaptador en el extremo proximal con abertura universal para la inserción del inhalador. Válvula de exhalación,	500

					válvula inhalación, ajuste libre de látex. Debe incluir boquilla anatómica de polietileno, descartable	
2	352901091	10-046-002	Aerocámara, pediátrico		Cuerpo forma ovoide o cilíndrica, polietileno de alta densidad, (no PVC), liso, blanco o transparente, atóxico, hipoalergénico, longitud 19 cm - 25 cm, con abertura en ambos extremos, capacidad interior 150 ml - 200 ml (+/- 10 ml). Mascarilla anatómica de silicon en el extremo distal. Base, tapón o adaptador en el extremo proximal con abertura universal para la inserción del inhalador. Válvula de exhalación, válvula inhalación, ajuste libre de látex. Debe incluir boquilla anatómica de polietileno, descartable	1.000
3	352901091	17-834-007	Aguja epidural, 18 G, 80 mm, tipo Tuohy		Bisel tipo Tuohy 18G x 3 1/4" ;1.3 mm x 80 mm, Luer Lock, cubo transparente para visualización de líquido cefalorraquídeo, mandril metálico, con marcas de profundidad, estéril, descartable	500
4	352901091	27-516-010	Bisturí N° 23		De acero al carbono con borde afilado, atóxico, libre de pirógeno, en sobre de aluminio con papel antioxidante, estéril, descartable	3.000

	5	352901091	18-763-003	Bolsa para drenaje urinario, adulto	Polietileno, flexible, con escala volumétrica cada 100 ml, con sistema de sujeción, conector universal, con tapa de protección, válvula de vaciado, capacidad 2000 ml, libre de látex, estéril, descartable	3.000
	6	352901091	16-459-015	Bolsa para ostomía, 65 cm, abierta, transparente, con barrera hidrocoloide, adulto	Barrera protectora cutánea de hidrocoloide recortable, forma ergonómica, filtro integrado para gases, bolsa transparente abierta, plástico grado médico, que no produce ruido, con tela no tejida de poliéster en cara interna, con bordes reforzados, apertura inicial del diámetro desde 10 mm hasta 65 mm, con pinza para el cierre hermético, no estéril, descartable	1.000
	7	352901091	12-500-002	Bolsa retrosacal, 2000 ml	Bolsa de polietileno en forma de embudo de cola graduada, 2000 ml, estéril, descartable	1.000
	8	352901091	13-655-001	Caja para recolección de heces	De polipropileno, con tapa de rosca, etiqueta para identificación, con paleta, no estéril, descartable	300
	9	352901091	12-700-001	Cánula nasal de oxígeno, adulto	Bigotera con diámetro de puntas 4.00 mm, silicon, tubuladura de PVC transparente, longitud de 100 - 200 cm, con dispositivo regulador de ajuste, libre de látex, descartable	700

	10	352901091	12-700-002	Cánula nasal de oxígeno, pediátrico	Bigotera con diámetro de puntas 3.00 mm, silicon, tubuladura de PVC transparente, 100 - 200 cm, con dispositivo regulador de ajuste, libre de látex, descartable	120
	11	352901091	18-331-009	Catéter intravenoso 16 G sin aletas	2", 1.7 mm x 50 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 210 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	100
	12	352901091	18-331-005	Catéter intravenoso 22 G con aletas	1", 0.9 mm x 25 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 35 ml/min, con dispositivo antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	5.000
	13	352901091	18-331-013	Catéter intravenoso 24 G sin aletas	3/4", 0.7 mm x 19 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 22 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	4.000
	14	352901091	18-331-008	Catéter intravenoso 14 G sin aletas	1 1/4", 2.2 mm x 32 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 350 ml/min,	100

					con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	
15	352901091	18-331-010	Catéter intravenoso 18 G sin aletas	1 1/4", 1.3 mm x 32 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 96-105 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	6.000	
16	352901091	18-331-011	Catéter intravenoso 20 G sin aletas	1 1/4", 1.1 mm x 32 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 60 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable	12.000	
17	352901091	10-749-028	Catéter para aspiración de secreciones, 12 Fr, 70 cm	Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 70 cm de longitud, con escala graduada, libre de látex, estéril, descartable	700	
18	352901091	10-749-031	Catéter para aspiración de secreciones, 14 Fr, 70 cm	Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremidad abierta, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 70 cm de longitud, con	700	

					escala graduada, estéril, descartable	
19	352901091	10-749-009	Catéter para aspiración de secreciones, 16 Fr, 70 cm		Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 70 cm de longitud, con escala graduada, libre de látex, estéril, descartable	700
20	352901091	10-749-024	Catéter para aspiración de secreciones, 6 Fr, 70 cm		Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 70 cm de longitud, con escala graduada, libre de látex, estéril, descartable	300
21	352901091	10-749-022	Catéter para aspiración de secreciones, 8 Fr, 70 cm		PVC suave, siliconizado, con válvula de control manual con/sin tapa, extremidad abierta, punta roma, con fenestraciones laterales, atraumática flexible, transparente, 70 cm, libre de látex, estéril, descartable	200
22	352901091	10-749-032	Catéter para aspiración de secreciones, 18 Fr, 70 cm		Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremidad abierta, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 70 cm, libre de látex, estéril, descartable	200

	23	352901091	18-737-006	Catéter urinario uretral, 16 Fr, dos vías	Recubierto con elastómero de silicon, bag 5 ml - 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, orificios laterales, punta atraumática, libre de látex, estéril, descartable	2.000
	24	352901091	18-737-008	Catéter urinario uretral, 20 Fr, dos vías	Recubierto con elastómero de silicon, bag 5 ml - 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, orificios laterales, punta atraumática, libre de látex, estéril, descartable	300
	25	352901091	18-737-005	Catéter urinario uretral, 14 Fr, dos vías	Recubierto con elastómero de silicon, bag 5 ml - 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, orificios laterales, punta atraumática, libre de látex, estéril, descartable	1.500
	26	352901091	18-737-011	Catéter urinario uretral, 16 Fr, tres vías	Recubierto con elastómero de silicon, bag 30 ml - 50 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, orificios laterales, punta atraumática, libre de látex, estéril, descartable	200
	27	352901091	18-737-012	Catéter urinario uretral, 18 Fr, tres vías	Recubierto con elastómero de silicon, bag 30 ml - 50 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag,	200

					adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, orificios laterales, punta atraumática, libre de látex, estéril, descartable	
28	352901091	10-729-025	Catéter venoso central 16 Fr, 3 lumen		3 lumen, compatible con técnica de Seldinger, poliuretano, radiopaco, con guía metálica antidoblaje, con dilatador venoso, aguja introductora, estéril, descartable	200
29	352901091	11-305-007	Dren de Penrose 3/4" x 10 mm		Tubo de silicón, aplanado, estéril, descartable	150
30	352901091	16-649-001	Equipo de venoclisis, 150 cm (+/- 30 cm)		Polivinil, cámara cuentagotas, 20 gotas/ml, filtro de 15 micras, línea de 150 cm (+/- 30 cm) de longitud, conector Luer Lock, regulador de flujo roller, puerto de acceso en Y, punzón universal con tapa de protección, libre de látex, estéril, descartable	18.000
31	352901091	12-159-001	Equipo microgotero		Polivinil, 60 microgotas/ml, bureta graduada flexible con flotador inferior, 100 ml -150 ml, con sujetador para soporte, con escala graduable legible, línea 130 (+/- 30 cm) de longitud, filtro de 15 micras, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, con puerto de inyección en Y, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable	1.500

	32	352901091	14-303-001	Frasco para muestra de orina, 30 ml -150 ml	Polipropileno transparente, boca ancha, 30 ml - 150 ml, graduación en la parte externa del recipiente, tapa con rosca, estéril, descartable	4.000
	33	352901091	24-817-003	Gasa con emulsión de petrolato, 10 cm x 10 cm	No adherente, hidrófoba, libre de látex, estéril, descartable	500
	34	352901091	352901091	Gel para curación de heridas	Hidrogel transparente y amorfo, a base de polímero de poliacrilato, agua y glicerina, sodio edta, hidróxido de sodio, estéril	500
	35	352901091	11-883-001	Guantes quirúrgicos N° 6.5	De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable	1.500
	36	352901091	11-883-003	Guantes quirúrgicos N° 7.5	De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable	18.000
	37	352901091	11-883-004	Guantes quirúrgicos N° 8	De látex, superficie antideslizante, con reborde, sin polvo absorbente, estéril, descartable	500
	38	352901091	26-140-002	Hemostático de celulosa, 10.2 cm x 20.3 cm	Celulosa oxidada regenerada, 10.2 cm x 20.3 cm, estéril, descartable	300
	39	352901091	13-940-008	Jeringa 50 ml, 18 G, 1"	Polipropileno, con aguja N° 18, 1",desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	300
	40	352901091	13-940-001	Jeringa 1 ml, 23 G, 1"	Polipropileno, con aguja 23 G, 1", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones,	50.000

					graduado cada ml, estéril, descartable	
41	352901091	13-940-029	Jeringa 10 ml, 21 G, 1 1/2"		Polipropileno, con aguja N° 21 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	100.000
42	352901091	13-940-031	Jeringa 20 ml, con aguja, 21 G, 1 1/4"		Polipropileno, con aguja 21 G, 1 1/4", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	800
43	352901091	13-940-013	Jeringa 3 ml, 23 G, 1 1/2"		Polipropileno, con aguja 23 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	30.000
44	352901091	13-940-026	Jeringa 5 ml, 22 G, 1 1/2 "		Polipropileno, con aguja N° 22 G, 1 1/2", desmontable con rosca, émbolo extremo distal de goma que no permita filtraciones, graduado cada ml, estéril, descartable	50.000
45	352901091	13-940-035	Jeringa 50 ml, 21 G, 1 1/2"		Polipropileno, con pico, sin aguja, sin rosca, émbolo externo distal de goma que no permite filtraciones, graduado cada ml, adaptable a sondas de irrigación estéril, descartable	300
46	352901091	13-803-002	Llave de 3 vías con extensión		Policarbonato, polietileno, poliamida, con extensión de 10 cm, plástico resistente, sin filtraciones con conexión a rosca, a	10.000

					prueba de presión de 4.5 bar, rotación 360 ° con adaptador, Luer Lock, pico fino, estéril, descartable	
47	352901091	12-510-002	Malla de polipropileno, 30 cm x 30 cm		Redes poliméricas, inerte, peso 60 gr/m2, tamaño de poros 1.5 mm, con líneas radiopacas, estéril	10
48	352901091	12-510-004	Malla de polipropileno, 7,5 cm x 15 cm		Redes poliméricas, inerte, peso 60 gr/m2, tamaño de poros 1.5 mm, con líneas radiopacas, estéril	50
49	352901091	12-448-010	Mascarilla de oxígeno, pediátrica		PVC flexible grado médico, orificios laterales, arnés de aluminio con reservorio, sin válvula unidireccional, extensión de tubo de 2 m, tira elástica para sujeción, libre de látex, descartable	120
50	352901091	22-769-003	Sierra de Gigli, 500 mm		Metal flexible, 500mm (50 cm), acero inoxidable, trenzado, extremos redondos para ganchos, descartable	40
51	352901091	10-817-013	Sistema de drenaje torácico, tres cámaras. 2500 ml		Cámara de drenaje 2500 ml, cámara de sello de agua, cámara de control de aspiración, 1 tubo con conector de paciente, soporte para sujeción, estéril, descartable	50
52	352901091	11-305-017	Sistema de drenaje, redondo, 18 Fr Jackson pratts, Hemovac		Bombilla de reserva de 100 ml, de silicón, drenaje redondo, con/sin trocar, libre DEHP, estéril, descartable	20
53	352901091	14-221-008	Sonda nasogástrica, 14 Fr, 85 cm		Siliconizada, 85 cm de longitud, línea radiopaca, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, marcada a intervalos, libre de	60

					látex, estéril, descartable	
54	352901091	14-221-010	Sonda nasogástrica, 16 Fr, 85 cm		Siliconizada, 85 cm de longitud, línea radiopaca, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, marcada a intervalos, libre de látex, estéril, descartable	500
55	352901091	14-221-059	Sonda nasogástrica, 18 Fr, 70 cm		Siliconizada, 70 cm de longitud, línea radiopaca, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, marcada a intervalos, libre de látex, estéril, descartable	150
56	352901091	14-221-020	Sonda nasogástrica, 6 Fr, 85 cm		Siliconizada, 85 cm de longitud, línea radiopaca, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, marcada a intervalos, libre de látex, estéril, descartable	500
57	352901091	14-221-041	Sonda nasogástrica, 8 Fr, 119 cm		Siliconizada, 119 cm de longitud, línea radiopaca, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, marcada a intervalos, libre de látex, estéril, descartable	800
58	352901091	17-683-017	Sonda Nélaton, 10 Fr, 50 cm		De polivinil siliconizado, longitud 50 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	100
59	352901091	17-683-016	Sonda Nélaton, 14 Fr, 50 cm		De polivinil siliconizado, longitud 50 cm, flexible, extremo distal redondeado,	100

					atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	
60	352901091	17-683-009	Sonda Nélaton, 18 Fr, 50 cm		De polivinil siliconizado, longitud 50 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	50
61	352901091	17-683-028	Sonda Nélaton, 8 Fr, 50 cm		De polivinil siliconizado, longitud 50 cm, flexible, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector, línea radiopaca, libre de látex, estéril, descartable	25
62	352901091	22-883-044	Sutura catgut crómico, N° 0,		Aguja redonda, 1/2 círculo, 37 mm, largo 90 cm, hilos de colágeno, serosa de intestino de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, estéril, descartable	3.500
63	352901091	22-883-054	Sutura catgut crómico, N° 1,		Aguja redonda, 1/2 círculo, 37 mm, largo 90 cm, hilos de colágeno, serosa de intestino de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, estéril, descartable	3.500

	64	352901091	22-883-014	Sutura catgut crómico, N° 2/0,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 36.4 mm, largo 70 cm, hilos de colágeno, serosa de intestino de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, estéril, descartable	2.500
	65	352901091	22-883-022	Sutura catgut crómico, N° 3/0,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 25 mm, largo 75 cm, hilos de colágeno, serosa de intestino de vacuno, submucosa de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, estéril, descartable	300
	66	352901091	22-883-052	Sutura catgut crómico, N° 4/0,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 26 mm, largo 75 cm, hilos de colágeno, serosa de intestino vacuno, submucosa ganado bovino, recubierta de sales de cromo, estéril, descartable	100
	67	352901091	13-909-038	Sutura de monofilamento, polipropileno, N° 1,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 35 mm, largo 80 cm, estéril, descartable	100
	68	352901091	13-909-031	Sutura de monofilamento, polipropileno, N° 2/0,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 37 mm, largo 80 cm, estéril, descartable	190
	69	352901091	22-908-089	Sutura de nylon monofilamento, polímeros alifáticos, N° 2/0,	Aguja cortante, trifacetada, 3/8 círculo, 24 mm, largo 80 cm, estéril, descartable	3.000
	70	352901091	22-908-021	Sutura de nylon monofilamento, polímeros alifáticos, N° 3/0,	Aguja cortante, trifacetada, 3/8 círculo, 24 mm, largo 80 cm, estéril, descartable	3.000

71	352901091	22-908-022	Sutura de nylon monofilamento, polímeros alifáticos, N° 4/0,	Aguja cortante, trifacetada, 3/8 círculo, 20 mm, largo 80 cm, estéril, descartable	300
72	352901091	17-471-026	Sutura de poliglactina, con recubrimiento antimicrobiano N° 0,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 37 mm, largo 70 cm, estéril, descartable	2.500
73	352901091	17-471-087	Sutura de poliglactina, con recubrimiento antimicrobiano N° 1,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 35 mm, largo 75 cm, estéril, descartable	3.000
74	352901091	17-471-031	Sutura de poliglactina, con recubrimiento antimicrobiano N° 2/0,	Aguja redonda, 5/8 círculo, 36.4 mm, largo 70 cm, estéril, descartable	500
75	352901091	17-471-059	Sutura de poliglactina, con recubrimiento antimicrobiano N° 3/0,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 36.4 mm, largo 70 cm, estéril, descartable	500
76	352901091	13-910-081	Sutura de seda trenzada N° 2,	Aguja redonda, 1/2 círculo, 36 mm, largo 75 cm, estéril, descartable	100
77	352901091	14-085-002	Tubo endotraqueal I.D. 2.5 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, estéril, descartable	40
78	352901091	14-085-004	Tubo endotraqueal I.D. 3.0 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, estéril, descartable	50
79	352901091	14-085-006	Tubo endotraqueal I.D. 3.5 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel,	80

				punta atraumática, estéril, descartable	
80	352901091	14-085-008	Tubo endotraqueal I.D. 4.0 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, estéril, descartable	30
81	352901091	14-085-010	Tubo endotraqueal I.D. 4.5 mm, sin balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, estéril, descartable	40
82	352901091	14-085-012	Tubo endotraqueal I.D. 5.0 mm con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión 12 mm, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	40
83	352901091	14-085-015	Tubo endotraqueal I.D. 5.5 mm, con balón	Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión 15.5 mm, válvula luer, estéril, descartable	40
84	352901091	14-089-023	Tubo endotraqueal I.D. 7.0 mm, con balón	PVC, con línea radiopaca, extremo distal con adaptador, con balón, cintas de sujeción, libre de	30

					látex, estéril, descartable	
85	352901091	14-085-022	Tubo endotraqueal I.D. 7.5 mm, con balón		Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	300
86	352901091	14-085-023	Tubo endotraqueal I.D. 8.0 mm, con balón		Polivinil siliconizado, termosensible, línea radiopaca, conector universal de 15 mm, marcado cada 10 mm, marca de profundidad visible, extremo en bisel, punta atraumática, balón de baja presión, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	20
87	352901091	20-550-036	Tubo torácico, 28 Fr, 40 cm, con trocar		40 cm, flexible de PVC, transparente multiperforado en su extremo distal, línea radiopaca, con trocar, con protección en la punta, libre de látex, estéril, descartable	50
88	352901091	20-550-016	Tubo torácico, 30 Fr, con trocar		45 cm, flexible de PVC, transparente multiperforado en su extremo distal, línea radiopaca, con trocar, con protección en la punta, libre de látex, estéril, descartable	50
89	352901091	20-550-017	Tubo torácico, 32 Fr, con trocar		45 cm, flexible de PVC, transparente multiperforado en su extremo distal, línea radiopaca, con trocar, con protección en la punta, libre de látex, estéril, descartable	50

	90	352901091	25-164-001	Venda de algodón, 4"	Acolchado sintética, fibras de celulosa o rayón, permeable al aire, no estéril, descartable	3.000
	91	352901091	25-164-002	Venda de algodón, 6"	Acolchado sintética, fibras de celulosa o rayón, permeable al aire, no estéril, descartable	3.000
	92	352901091	25-171-001	Venda de yeso, 4"	Tejido impregnado con masa de yeso, 2.7 m de largo, descartable	1.000
	93	352901091	25-171-002	Venda de yeso, 6"	Tejido impregnado con masa de yeso, 2.7 m de largo, descartable	4.000
	94	352901091	25-168-001	Venda elástica, 4"	De hilo de algodón y fibras sintéticas, equipada con broches para su fijación, descartable	4.000
	95	352901091	25-168-002	Venda elástica, 6"	De hilo de algodón y fibras sintéticas, equipada con broches para su fijación, descartable	4.000
Formas y Condiciones de pago:	<p>Forma de Pago: Los pagos se realizarán de manera TOTAL, de acuerdo a los plazos de entrega establecidos.</p> <p>Condición de Pago: Adicional los pagos se realizarán con la presentación de los siguientes documentos.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.- Acta de entrega Recepción, Total. 2.- Informe de Satisfacción por parte del Administrador de Contrato. 3.- Presentación de Garantía Técnica 4.- Factura Correspondiente detallando los Lotes del producto ofertado en el caso de que el producto lo tenga. 					
Plazo o periodo para la entrega del bienes y/o servicios:	20 días a partir de la suscripción del contrato.					
Tipo de proceso:	Subasta Inversa Electrónica					
Presentación de la oferta:	<p>El oferente deberá presentar su oferta por medios electrónicos, es decir que deberá subir su oferta a través del Portal de Compras Públicas con el Módulo Facilitador de Contrataciones, conforme el siguiente detalle:</p> <p>Los oferentes interesados en participar en el presente proceso de contratación, deberán presentar sus ofertas según los siguientes lineamientos los mismos que se detallan a continuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Una vez ingresada toda la información y documentación de la oferta, presionar el botón "Vista previa de la oferta", mismo que se encuentra en la parte superior derecha de la pantalla, para generar la vista previa de la oferta en formato PDF. 					

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Descargar el archivo de la vista previa de la oferta y firmar electrónicamente en cada uno de los formularios. Cada formulario de la oferta, o sus particiones debido a que su tamaño supera los 10 Mb, deben ser firmados electrónicamente de manera individual; para así cumplir con el mandato de integridad de estos mensajes de datos; ▪ Cargar el archivo firmado electrónicamente en la sección "Anexos" de la oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública. ▪ De conformidad con el artículo 3 de la Ley de Comercio Electrónico, Firmas Electrónicas y Mensajes de Datos, se reconoce validez jurídica a la información no contenida directamente en una oferta firmada electrónicamente, siempre que figure en la misma, en forma de remisión o de anexo, y cumpla con los parámetros establecidos en los artículos 1 y 2 del Reglamento General a la Ley antes mencionada. ▪ Generar Oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública y descargar el archivo en .ushay. ▪ Cargar oferta generada en ushay al procedimiento de contratación en el SOCE tanto en formato ushay como en PDF, que se haya firmado electrónicamente. <p>Las ofertas serán únicamente consideradas al remitirlas a través del Portal Institucional del SERCOP a través de su documento</p>
<p>Descripción de las condiciones:</p>	<p>El lugar de entrega y recepción de los bienes a contratar se realizarán en las instalaciones del Hospital Provincial Martín Icaza ubicado en la Parroquia Camilo Ponce, en las Calles Malecón 1400 y Barreiro Provincia de Los Ríos Cantón Babahoyo, cuya coordinación la realizará con el Administrador de Contrato Q.F. Jaime Camacho Morocho - una vez que se Adjudique el proceso.</p>
<p>Idioma para la presentación de ofertas:</p>	<p>Las ofertas deberán presentarse en idioma Español</p>
<p>Fecha límite para presentación de ofertas:</p>	<p>De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego)</p>
<p>Requisitos que deben cumplir :</p>	<p><u>Deberá presentar anexo a la oferta, los siguientes documentos firmados electrónicamente, para poder CUMPLIR.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentar catálogos del producto a ofertar, especificando las marcas y presentación. • Presentar Registros sanitarios vigentes. • Buenas prácticas de manufactura o certificado ISO VIGENTE. • Oferta que presente documentos Caducados o en tramites será descalificada. • <u>Presentar la oferta ordenada, firmada electrónicamente, detallar EN LOS NOMBRES DE ARCHIVOS el nombre del INSUMO REQUERIDO, ARCHIVO INDIVIDUAL POR INSUMO EL CUAL DEBERA CONTENER, REGISTRO SANITARIO VIGENTE, Buenas Prácticas de Manufactura y así sucesivamente realizarlo con todos los 95 ítems de manera ordenada utilizando la numeración destinada para cada INSUMO MEDICO REQUERIDO, RECUERDE QUE TODAS LAS PARTES DE LA OFERTA DEBEN ESTAR FIRMADA ELECTRONICAMENTE.</u>

	<p>La oferta debe ser presentada de manera electrónica de manera que todas sus partes deben estar suscrita electrónicamente en cumplimiento a la normativa legal vigente.</p>											
	<p>Otros Parametros:</p>											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nro</th> <th>Descripción</th> <th>Dimensión</th> <th>Fuente o medio de verificación</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td> <p>BPA,BPD Y BPT, PERMISO DE FUNCIONAMIENTO</p> </td> <td> <p><i>Vigente</i></p> </td> <td> <p>Permiso de Funcionamiento vigente. Certificado de Buenas Practicas de Almacenamiento, Distribución y Transporte, en el caso de que el titular del registro contrate los servicios a terceros para almacenamiento, fabricación distribución deberá adjuntar el respectivo contrato, o documento otorgado por la ARCSA que justifique el por qué no cuenta con el respectivo permiso.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Nro	Descripción	Dimensión	Fuente o medio de verificación	1	<p>BPA,BPD Y BPT, PERMISO DE FUNCIONAMIENTO</p>	<p><i>Vigente</i></p>	<p>Permiso de Funcionamiento vigente. Certificado de Buenas Practicas de Almacenamiento, Distribución y Transporte, en el caso de que el titular del registro contrate los servicios a terceros para almacenamiento, fabricación distribución deberá adjuntar el respectivo contrato, o documento otorgado por la ARCSA que justifique el por qué no cuenta con el respectivo permiso.</p>			
Nro	Descripción	Dimensión	Fuente o medio de verificación									
1	<p>BPA,BPD Y BPT, PERMISO DE FUNCIONAMIENTO</p>	<p><i>Vigente</i></p>	<p>Permiso de Funcionamiento vigente. Certificado de Buenas Practicas de Almacenamiento, Distribución y Transporte, en el caso de que el titular del registro contrate los servicios a terceros para almacenamiento, fabricación distribución deberá adjuntar el respectivo contrato, o documento otorgado por la ARCSA que justifique el por qué no cuenta con el respectivo permiso.</p>									
<p>Revisar Especificaciones técnicas adjunto a los pliegos:</p>	<p>Presentar vigente todos los documentos requeridos, como son Permiso de Funcionamiento, Buenas Practicas de Almacenamiento distribución y Transporte, Buenas prácticas de Manufactura o Certificado ISO y Registro Sanitario.</p>											

Por lo antes expuesto, solicito se proceda con la publicación del presente aviso con el fin de poner en conocimiento a todos los oferentes interesados en participar de la Unión Europea y sus Estados Miembros.

Dado y firmado en la ciudad de Babahoyo, al 25 de septiembre del 2023

Mgs. Adriana Milena Nieto Fuentes
GERENTE GENERAL
HOSPITAL PROVINCIAL MARTIN ICAZA