

AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Hospital Universitario de Guayaquil, 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 Universitario de Guayaquil
RUC:	0968604040001
Dirección:	Km. 23 Vía Perimetral
Contacto:	Lcdo. Julio Valverde Chiriguayo (Coordinador Administrativo) julio1.valverde@hgms.gob.ec Teléf.: 593-4-2594760

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

Código del Proceso:	SIE-HUG-010-2023			
Objeto:	"ADQUISICION DE INSUMOS MEDICOS DE USO GENERAL PARA TERAPIA RESPIRATORIA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GUAYAQUIL"			
Presupuesto Referencial:	\$ 205,454.38 (DOSCIENTOS CINCO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO CON 38/100, DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERICA), SUBTOTAL.			
CPC:	35290.10.91			
Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación:				
	NRO	CANTIDAD		MEJOR PRECIO UNITARIO DEL ESTUDIO

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

1	90	<p>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, válvula inhalación, ajuste libre de látex. Debe incluir boquilla anatómica de polietileno, descartable</p>	<p>\$ 7,0714</p>	<p>\$ 636,43</p>	
---	----	--	----------------------	----------------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

2	60	<p>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.</p>	<p>\$ 11,2600</p>	<p>\$ 675,60</p>	
---	----	---	-----------------------	----------------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

3	60	<p>Aerocámara, neonatal; 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 100 ml - 150 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</p>	<p>\$ 7,0714</p>	<p>\$ 424,28</p>	
---	----	--	----------------------	----------------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

4	720	<p>Bolsa para recolección de fluidos corporales, 1000 ml, con solidificante; Bolsa de polietileno flexible, de más de 250 micrones, capacidad de 1000 ml, conector cónico y adaptador para distintas medidas de sondas de aspiración, filtro bacteriano/antidesbordamiento, tapa rígida de polietileno, provista de manguera y conector para cerrar y poder desechar, bolsa de aro, válvula de no retorno al completar su capacidad, con solidificante, libre de látex, descartable</p>	<p>\$ 9,0918</p>	<p>\$ 6.546,10</p>	
---	-----	--	----------------------	-------------------------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

5	240	Bolsa para recolección de fluidos corporales, 2000 ml, con solidificante; Bolsa de polietileno flexible, de más de 250 micrones, capacidad de 2000 ml, conector cónico y adaptador para distintas medidas de sondas de aspiración, filtro bacteriano/antidesbordamiento, tapa rígida de polietileno, provista de manguera y conector para cerrar y poder desechar, bolsa de aro, válvula de no retorno al completar su capacidad, con solidificante, libre de látex, descartable	\$ 9,8268	\$ 2.358,43	
---	-----	---	--------------	----------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

6	240	Bolsa respiratoria para reanimación, neonatal; Bolsa de reanimación de 200 ml - 500 ml, silicona y PVC, autoinflable con válvula paciente, válvula de peep, válvula de admisión, válvula reservorio, con mascarilla neonatal y pediátrica transparente, anatómica, con tubo de conexión a oxígeno sin rosca, con reservorio de oxígeno, libre de látex	\$ 26,0000	\$ 6.240,00	
---	-----	---	---------------	----------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

7	30	Bolsa respiratoria para reanimación, pediátrica, 750 ml; Bolsa de reanimación de 750 ml, silicona y PVC, autoinflable con válvula paciente, válvula de peep, válvula de admisión, válvula reservorio, con mascarilla neonatal y pediátrica transparente, anatómica, con tubo de conexión a oxígeno sin rosca, con reservorio de oxígeno, libre de látex	\$ 24,5000	\$ 735,00	
---	----	--	---------------	--------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

8	90	Bolsa respiratoria para reanimación, adulto, 1500 m; Bolsa de reanimación de 1500 ml, siliconada y PVC, autoinflable con válvula, paciente, válvula de peep, válvula de admisión, válvula reservorio, con mascarilla, rosca, con reservorio de oxígeno, libre de látexadulto transparente, anatómica, siliconizada, con tubo de conexión a oxígeno sin	\$ 21,0000	\$ 1.890,00	
9	90	Cánula de Guedel, tamaño 3; Longitud 80 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	\$ 0,5400	\$ 48,60	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

10	90	Cánula de Guedel, tamaño 4; Longitud 90 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	\$ 0,5400	\$ 48,60	
11	90	Cánula de Guedel, tamaño 5; Longitud 100 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable	\$ 0,5400	\$ 48,60	
12	102	Cánula nasal de oxígeno, neonatal; Bigotera con diámetro de puntas 2.00 mm, silicon, tubuladura de PVC transparente, longitud de 100 - 150 cm, con dispositivo regulador de ajuste, libre de látex, descartable	\$ 0,4182	\$ 42,66	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

13	108	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	\$ 0,5017	\$ 54,18	
14	240	Canula nasal de alto flujo Neonatal tamaño M; Soporte respiratorio no invasivo para oxigenoterapia de alto flujo Diámetro del prong nasal: 5mm Flow rate. Up 40 Lpm Tamaño M	\$ 60,6120	\$ 14.546,88	
15	24	Canula nasal de alto flujo para adulto; Puntas de silicona, 5 mm, conector universal, manguera en espiral, flujo hasta 60 l/mto, clip para soporte, correas ajustables para cabeza, estéril, descartable	\$ 99,0000	\$ 2.376,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

16	300	Catéter para aspiración de secreciones con sistema cerrado, 6 Fr; Neonatal/Pediátrico, 2.0 mm diámetro, largo 30.5 cm, doble conector rotativo, conectores en Y giratorios, puerto de irrigación, válvula antireflujo, punta redonda, interruptor de succión, funda protectora transparente de una sola pieza, indicador de profundidad con color, cámara de turbulencia, sello PEEP, libre de látex, estéril, descartable	\$ 25,2550	\$ 7.576,50	
----	-----	---	---------------	----------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

17	360	<p> Catéter para aspiración de secreciones con sistema cerrado, 8 Fr; Neonatal/Pediátrico, 2.6 mm diámetro, largo 30.5 cm, doble conector rotativo, conectores en Y giratorios, puerto de irrigación, válvula antireflujo, punta redonda, interruptor de succión, funda protectora transparente de una sola pieza, indicador de profundidad con color, cámara de turbulencia, sello PEEP, libre de látex, estéril, descartable </p>	<p> \$ 25,2550 </p>	<p> \$ 9.091,80 </p>	
----	-----	--	--	---	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

18	480	Catéter para aspiración de secreciones, 12 Fr, 40 cm; Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 40 cm de longitud, con escala graduada, libre de látex, estéril, descartable	\$ 0,2927	\$ 140,50	
19	21000	Catéter para aspiración de secreciones, 6 Fr, 40 cm; PVC suave, siliconizado, con válvula de control manual con/sin tapa, extremidad abierta, punta roma, con fenestraciones laterales, atraumática flexible, transparente, 40 cm, libre de látex, estéril, descartable	\$ 0,3000	\$ 6.300,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

20	21000	Catéter para aspiración de secreciones, 8 Fr, 40 cm; Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 40 cm de longitud, con escala graduada, libre de látex, estéril, descartable	\$ 0,2927	\$ 6.146,70	
21	90	Circuito universal para máquina de anestesia, adulto; Manguera corrugada extensible, compresible, con balón, máscara, codo con chimenea, línea de muestreo para capnografía, filtro antibacterial, compatible con el equipo de la institución, estéril, descartable	\$ 11,4000	\$ 1.026,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

22	48	<p>Circuito universal para máquina de anestesia, pediátrico;; Tubo PVC, 15 mm, corrugado, extensibles, compresibles, con balón 500 ml, máscara, codo con chimenea, línea de muestreo para capnografía, filtro higroscópico y antibacterial, compatible con el equipo de la institución, estéril, descartable.</p>	<p>\$ 25,9600</p>	<p>\$ 1.246,08</p>	
23	60	<p>Circuito universal para máquina de anestesia, neonatal;; Tubo corrugado, extensible y compresible, bolsa de anestesia de 0.5 litros, válvula para liberación de presión y gases exhalados, línea de presión de 90 cm, con mascarilla neonatal, estéril, descartable</p>	<p>\$ 27,5000</p>	<p>\$ 1.650,00</p>	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

24	60	Circuito de Alto flujo neonatal; Circuito respiratorio descartable con trampa de agua para pediátrico con camara humidificadora y reservorio de agua autollenable para alto flujo	\$ 90,9180	\$ 5.455,08	
----	----	--	---------------	----------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

25	24	<p>Circuito calentado con reservorio de agua autollenable para terapia de alto flujo para adulto;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Circuito con cable calentador <ul style="list-style-type: none"> • Manguera corrugada inspiratoria de 1.5 m. • Material tipo membrana semipermeable • Dos tubos corrugados exhalatorios de 022 mm y 0.6m <ul style="list-style-type: none"> • Trampa de agua • Pieza en Y • Conexión de cable calentador <ul style="list-style-type: none"> • Que incluya cámara humidificadora con sistema de auto llenado <ul style="list-style-type: none"> • Inlet/outlet : 22M/22M • Volúmen comprensible: 325 ml(vacio), 175 ml (lleno) • Capacidad de llenado: 150ml • Diametro de conducción temperado: 12.2cm <ul style="list-style-type: none"> • Flujo pico: 180L/min • Resistencia: <0.8 mbar a 30 lpm 	\$ 109,5600	\$ 2.629,44	
----	----	--	----------------	----------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

- | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">• Compliancia: 0.32 ml/mbar• Línea IV : 1.3m | | | |
|--|--|---|--|--|--|

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

26	420	<p> Circuito Universal ventilario neonatal; Kit Ventilatorio Neonatal de característica descartable compuesto por 2 mangueras corrugados con ajuste hermético de 1.3mts de longitud, pieza en Y, trampa de agua, incluye: Válvula exhalatoria descartable con línea de silicona y conexión al paciente -dispositivo de 22mm/15F, + tubo de silicona de 250mm, Adaptadores varios. Cámara Humidificadora descartable, autollenable, con línea IV, compatible con cascada servo-controlada de la Institución. </p>	\$ 90,9180	\$ 38.185,56	
----	-----	---	---------------	-----------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

27	48	Circuito universal para equipo de ventilador, adulto, manguera corrugada; Manguera corrugada longitud 150 cm, conector, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable	\$ 4,9500	\$ 237,60	
28	150	Filtro higroscópico, volumen tidal 150 ml - 1500 ml; Polipropileno, 15/22 mm, macho - hembra, entrega calor y humedad al aire inspirado, volumen tidal 150 ml - 1500 ml, peso 12 g, espacio muerto 31 ml, libre de látex, estéril, descartable	\$ 2,9800	\$ 447,00	
29	2400	Filtro higroscopico, nenotal, volumen tidal 25ml; Polipropileno transparente, volumen tidal 25 ml, espacio muerto < 5 ml, sistema de conexión bidireccional 15 mm, libre de látex y PVC, estéril, descartable	\$ 2,2500	\$ 5.400,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

30	270	<p> Generador de flujo para VNI neonatal (tamaño medium); Generador de Flujo para VNI neonatal debe estar compuesto por Prong nasal tamaño small, gorro tamaño medium, cinta de medición, cámara desechable neonatal con línea IV de 1.3 m para llenado Con puertos estándar de 22M/22M, Volúmen comprensible de 325 MI Capacidad de agua 150 ml Diámetro de conducción de calor 12,2 cm Resistencia 0.8 cmh2o a 30 lpm Compliance de 0.32 ml/ch2o compatible para humidificador activo </p>	<p>\$ 121,2240</p>	<p>\$ 32.730,48</p>	
----	-----	---	------------------------	-------------------------	--

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

31	60	HUMIDIFICADORES DE BURBUJA, CON AGUA DESTILADA ; Resistencia 0.8 cmh2o a 30 lpm. Compliance de 0.32 ml/ch2o compatible para humificador activo servo controlado.	\$ 2,5500	\$ 153,00	
32	60	Humidificador Tipo Venturi; Recipiente transparente de polipropileno, capacidad 300 ml - 500 ml, concentraciones de oxígeno entre 28% - 98 %, anillo para regulación de concentración de oxígeno, manguera corrugada, con/sin mascarilla con cintas elásticas, estéril, descartable	\$ 4,3900	\$ 263,40	
33	120	Inspirómetro de estimulación volumétrico, adulto; 1200 ml, marcas en caras, pieza bucal, base de soporte, tubo corrugado, tres cámaras con esferas de colores, descartable	\$ 3,8529	\$ 462,35	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

34	2550	Manguera para succión, 9/32" x 3.7 m; PVC siliconizado, 9/32" x 3.7 m, hipoalergénico, con conectores en los extremos, estéril, descartable	\$ 2,3400	\$ 5.967,00	
35	18	Mascarilla para anestesia Nº 0; Contorno siliconado, anatómica, transparente, con reborde insuflable, con adaptador universal, descartable	\$ 4,9500	\$ 89,10	
36	90	Mascarilla para anestesia Nº 1; Contorno siliconado, anatómica, transparente, con reborde insuflable, con adaptador universal, descartable	\$ 3,3486	\$ 301,37	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

37	180	<p>Sensor proximal de flujo descartable para ventilador convencional; Sensor inhalatorio / exhalatorio de Flujo proximal neonatal de característica descartable</p> <p>Con conexión al dispositivo 15M Conexión al paciente 15F. Espacio muerto 1.3 ml.</p>	\$ 90,9180	\$ 16.365,24	
38	108	<p>SENSOR DE FLUJO NEONATAL SPU; Sensor de Flujo de uso individual y descartable, para medición del flujo y la presión cerca de la vía aérea del paciente para una mejor evaluación del estado pulmonar del paciente. incluye CABLE compatible con equipo de la institución</p>	\$ 121,0000	\$ 13.068,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

39	24	Sensor de flujo, adulto/pediátrico; Sensor de flujo, espacio muerto 10.25 ml, flujo +/- 200 l/min, flujo inspiratorio/flujo espiratorio, estéril, descartable. Compatible con equipo de la institución	\$ 125,6048	\$ 3.014,52	
40	120	Sujetador de tubo endotraqueal, adulto; Plástico resistente, con adhesivo para la piel, velcro, cintas de esponja, libre de látex, descartable	\$ 13,0675	\$ 1.568,10	
41	180	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	\$ 1,1000	\$ 198,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

42	600	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	\$ 1,1000	\$ 660,00	
43	480	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, punta atraumática, estéril, descartable	\$ 0,9409	\$ 451,63	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

44	30	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	\$ 1,0000	\$ 30,00	
45	24	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	\$ 1,0000	\$ 24,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

46	30	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	\$ 1,1000	\$ 33,00	
47	30	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	\$ 1,1000	\$ 33,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

48	30	Tubo endotraqueal I.D.6.0 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 17.5 mm, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	\$ 1,1000	\$ 33,00	
49	90	Tubo endotraqueal I.D.6.5 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 20 mm, libre de látex, estéril, descartable	\$ 1,1000	\$ 99,00	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

50	90	Tubo endotraqueal I.D. 7.0 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 22.5 mm, válvula luer, libre de látex, estéril, descartable	\$ 1,1000	\$ 99,00	
51	18	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	\$ 0,9931	\$ 17,88	

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

	52	12	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	\$ 1,1000	\$ 13,20	
	53	150	Válvula exhalatoria; Dispositivo para ramal exhalatoria del circuito universal neonatal con conexión al paciente es de 22mm/15F Tubo de silicona de 250mm. Descartable y de uso individual	\$ 50,5100	\$ 7.576,50	
	SUBTOTAL				\$ 205.454,38	
Condiciones de pago:	Artículo 325 del Reglamento General de la LOSNCP; así como demás documentación que para el efecto sea solicitada por el Hospital.					
Plazo o periodo para la entrega de bienes y/o servicios:	El plazo de ejecución será de 10 días a partir de la suscripción del contrato.					

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

Tipo de proceso:	Subasta Inversa Electrónica
Presentación de la oferta:	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:
	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:
	<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;
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cargar el archivo firmado electrónicamente en la sección “Anexos” de la oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Generar Oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública y descargar el archivo en .ushay
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cargar oferta generada en ushay al procedimiento de contratación en el SOCE tanto en formato ushay como en PDF, que se haya firmado electrónicamente.
	Las ofertas serán únicamente consideradas al remitirlas a través del Portal Institucional del SERCOP a través de su documento .ushay, por lo que la información contenida en el mismo será la documentación participante.
Descripción de las condiciones:	El lugar de entrega - recepción de los ítems adquiridos se realizará en la bodega de medicamentos y dispositivos médicos del Hospital Universitario de Guayaquil, ubicado en el Km 23 vía Perimetral, Parroquia Tarqui, Cantón Guayaquil, Provincia del Guayas, en horario de lunes a Viernes de 08:00 a 16:00 horas excluyendo feriados, con previa comunicación con el Responsable de Bodega.
Idioma para la presentación de ofertas:	Las ofertas deberán presentarse en idioma Español
Fecha límite para presentación de ofertas:	De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego), Especificaciones Técnicas. Documentación preparatoria.

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec

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 Guayaquil, al 27 de abril de 2023.

Mgs. Fátima Victoria Feraud Ibarra
Gerente
HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GUAYAQUIL”MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA, MSP.

Ministerio de Salud Pública

Hospital Universitario de Guayaquil

Dirección: Km 23 vía perimetral Código postal: 000001

Teléfonos: 2594760 / www.hug.gob.ec