



**INSTITUTO ECUATORIANO DE SEGURIDAD SOCIAL
HOSPITAL GENERAL - BABAHOYO**

AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Hospital General - Babahoyo, en cumplimiento a lo dispuesto en el apéndice 4 del “ACUERDO COMERCIAL ENTRE LA UNION EUROPEA Y SUS ESTADOS MIEMBROS POR UNA PARTE Y COLOMBIA, EL PERÚ Y ECUADOR POR OTRA”, expide el siguiente aviso de contratación pública prevista:

ENTIDAD CONTRATANTE:

<i>Nombre de Entidad Contratante:</i>	Hospital General - Babahoyo
<i>RUC:</i>	1260027930001
<i>Dirección:</i>	Juan Agnoletto y By Pass S/N
<i>Contacto:</i>	(05) 370-3600
<i>Costo por edición de documentación del proceso:</i>	USD 0,00
<i>Condiciones de pago por edición de documentación del proceso de contratación cubierta</i>	NO APLICA

DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

<i>Código del procedimiento:</i>	SIE-HGB-IESS-2023-052
<i>Objeto:</i>	SEGUNDA ADQUISICION DE DISPOSITIVOS MEDICOS DE LA REPROGRAMACION 2023 PARA HOSPITAL GENERAL BABAHOYO
<i>CPC:</i>	352901091
<i>Tipode Compra:</i>	Bien
<i>Presupuesto Referencial:</i>	\$ 453.235,62
<i>Cantidad de la mercancía o servicio objeto de la contratación:</i>	

**INSTITUTO ECUATORIANO DE SEGURIDAD SOCIAL
HOSPITAL GENERAL - BABAHOYO**

DETALLE DE LOS BIENES, SERVICIOS A CONTRATAR:		
TIPO (BIEN / SERVICIO)	DESCRIPCIÓN DEL BIEN O SERVICIO	CARACTERÍSTICAS DEL BIEN O SERVICIO
BIEN	Agente esterilizante de peróxido de hidrógeno vaporizado en solución acuosa al 50 %	Peróxido de hidrógeno vaporizado en solución acuosa al 50 %, frasco de 140 ml.
BIEN	Papel crepado azul	Papel crepado de primera generación de 120 cm x 120 cm de 100% de fibra de celulosa de 60 g/m2 alta repelación al agua excelente barrera antibacteriana suave plegable que no deje memoria resistente al peso 3 kg.
BIEN	Algodón quirúrgico prensado,(2.3cm - 2.7 cm) x (7.3cm - 7.7 cm) con elemento radiopaco, 2 hilos para control	Algodón quirúrgico prensado, alta absorción, tolerancia de medida (2.3cm - 2.7 cm) x (7.3cm - 7.7 cm), con elemento radiopaco, 2 hilos para control, estéril, descartable.
BIEN	Cepillo quirúrgico con clorhexidina al 4%	Mango de plástico resistente al calor, cerda de polietileno, 9 x 4 x 3 cm.
BIEN	Esponja hemostática, 125 mm x 80 mm x 10 mm	Esponja de gelatina purificada, absorbible, 125 mm x 80 mm x 10 mm, con rango de tolerancia de medidas de +/- 1 cm, estéril, descartable.
BIEN	Mascarilla para anestesia, Nº 3	Contorno siliconado, anatómica, transparente, con reborde insuflable, con adaptador universal, descartable.
BIEN	Placas descartables para electrobisturí adulto	Características de las placas: de acuerdo a el equipo de cada institución cable de conexión de 2.7 m con hidrogel adhesivo conductivo que nos asegura un alto nivel de seguridad al paciente. Sistema de monitorización de impedancia del paciente rem, que desactiva automáticamente el generador cuando falla el electrodo de retorno del paciente, borde adhesivo de 1,1cm. área conductiva:137cm ² , área

	BIEN	Seda negra trenzada, N°4/0, 1/2 círculo, 20 -26mm,40 - 75 cm	Sutura no absorbible, descripción de la aguja: calibre N° 4/0, aguja de acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona de , relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo, de 20 - 26mm con punta ahusada. Descripción de la hebra: hilo, de seda multifilamento trenzada no absorbible. Longitud de la hebra de 40 -75 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.
	BIEN	Sutura de , polipropileno, N°0, 1/2 círculo, 35- 37 mm, 75 - 90 cm	Sutura quirúrgica no absorbible: calibre 0, aguja de acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, 1/2 círculo punta redonda de 35-37 mm. Descripción de la hebra: hilo de polipropileno, estereoisómero isotáctico cristalino, de baja memoria no absorbible. Longitud de la hebra 75-90 cm. Descripción del empaque primario con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.
	BIEN	Sutura de poliglactina, N° 0, 1/2 círculo, 36 -37 mm, 70 - 90 cm	Sutura quirúrgica absorbible, calibre N° 0, aguja de acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo reforzada, punta ahusada de 36-37 mm. Descripción de la hebra: hilo absorbible multifilamento trenzado con copolímero de láctido y glicolido recubierto de poliglactina 910, y estearato de calcio, color violeta; incoloro. Longitud de la hebra 70-90 cm. Descripción del empaque primario: tipo bandeja dispensadora con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.

**INSTITUTO ECUATORIANO DE SEGURIDAD SOCIAL
HOSPITAL GENERAL - BABAHOYO**

	BIEN	Sutura de poliglactina, Nº 1, 1/2 círculo 26 - 27 mm, 70 - 90 cm	Sutura quirúrgica absorbible, calibre Nº 1, aguja de acero quirúrgico, máxima ductibilidad, recubierta en silicona, de ,relación aguja hilo 1:1, 1/2 círculo reforzada, punta redonda de 26-27 mm. Descripción de la hebra: hilo absorbible multifilamento trenzado de ácido poliglicólico o poliglactina 910 yestearato de calcio. Longitud de la hebra 70-90 cm. Descripción del empaque primario: tipo bandeja dispensadora con aleta de fácil apertura, estéril, descartable.
	BIEN	Suturacatgut crómico, Nº2/0,1/2 círculo, 25mm-26 mm, 70cm - 90cm	Aguja ahusada, 1/2 círculo, 25mm-26 mm, largo 70cm - 90cm, hilos de colágeno, serosa de intestino de vacuno, submucosa
			de bovino, recubierta de sales de cromo, preservado en solución acondicionadora, absorbible, estéril, descartable.
	BIEN	Apósito absorbente de microfibra, con plata iónica, de 10 cm x 10 cm	Apósito absorbente de microfibra con plata iónica (1.2 %) más Carboximetilcelulosa sódica 70 % y Carboximetilcelulosa Argéntica 30 %, de 10 cm x 10 cm, con rango +/- 1 cm.
	BIEN	Apósito de malla, recubierto de plata impregnada con pomada de ácidos grasos, 10 cm x 10 cm	Base de malla de poliamida, recubierta de plata impregnada con pomada de ácidos grasos de di-triglicéridos, estéril, descartable.
	BIEN	Venda tubular elástica 7.5 m x 25 m (stockinette/estoquinete)	Vendaje tubular 100 % algodón (stockinette/estoquinete). Con tolerancia de medida +/- de 1 cm de ancho y +/- 5 cm de largo.
	BIEN	Aerocámara adulto, de aluminio	Cuerpo cilindro, aluminio, no tóxico, hipoalergénico, antiestático, longitud de 14 cm a 20 cm, abertura en ambos extremos, capacidad interior de 100 ml a 140 ml, mascarilla anatómica de silicon, Base, tapón o adaptador en el extremo distal con abertura universal para la inserción del inhalador, válvula de exhalación, válvula inhalación, libre de látex

**INSTITUTO ECUATORIANO DE SEGURIDAD SOCIAL
HOSPITAL GENERAL - BABAHOYO**

BIEN	Talonera silicona punto azul en varias tallas	Revestimiento de suave silicona, presentación en pares, zona más suave en el centro del talón.
BIEN	Tobillera	Tobillera en material elástico.
BIEN	Catéter venoso central, percutáneo, 2 Fr., 15 cm, con guía	De un (1) lumen, poliuretano/silicón, radiopaco, diámetro interno y externo 0.3 mm - 0.6 mm, graduado en cm, introductor 19 G, cánula pelable, longitud del catéter 25 cm, cinta métrica, con guía metálica introductoria, libre de látex y PVC, estéril, descartable.
BIEN	Catéter venoso central, 7 Fr, 3 lumen	Tres (3) lumen, compatible con técnica de seldinger, poliuretano, radiopaco, con guía
		metálica antidoblaje, con dilatador venoso, aguja introductora, estéril, descartable.
BIEN	Circuito universal para equipo de ventilador, adulto, manguera corrugada sin trampa de agua	Una (1) manguera corrugada, un (1) codo con puertos, adaptadores, un (1) adaptador en Y, una (1) tapa protectora, un (1) soporte colgante para tubo, compatible con el equipo de la institución, libre de látex, estéril, descartable.
BIEN	Válvula espiratoria descartable para ventilador	Válvula de polipropileno, con diafragma (silicona y aluminio) dimensiones: 50 mm (h) * 75mm (w) *130 mm (l). De un solo uso para control de fase espiratoria.
BIEN	Ventilador automático de transporte descartable	Respirador automático de un solo uso, ciclado por presión, operado con gas (oxígeno o aire), funcionamiento libre de manos, no requiere electricidad o batería, no interfiere con resonancia magnética ni tomografía, libre de látex, con adaptador para tanque de oxígeno, para paciente de más de 10 kg de peso, frecuencia respiratoria auto ajustable, PEEP mayor a 2 cmH ₂ O, pip mayor a 10 cmH ₂ O, FIO ₂ mayor de 50%.
BIEN	Inmovilizador de clavícula, mediano	Poliuretano, neoprene, u otro material, refuerzo anterior y posterior, ajustes en velcro.
BIEN	Inmovilizador de clavícula, pequeño	Poliuretano, neoprene, u otro material, refuerzo anterior y posterior, ajustes en velcro.

Plazo de la ejecución:	La entrega de los repuestos tendrá un plazo de 30 días calendario a un día después de ser suscrito el contrato, considerando lo establecido en la normativa legal vigente. (530 de la Codificación y Actualización de las resoluciones del SERCOP).
Procedimiento de contratación:	Subasta Inversa Electrónica
Comprenderá negociación:	Conforme la normativa legal vigente, de ser el caso
Comprenderá subasta electrónica:	SI
Fecha límite para la presentación de las solicitudes de participación:	No aplica
Dirección de presentación de ofertas:	Las ofertas electrónicas deberán presentarse mediante la herramienta electrónico Portal de Compras Públicas. (SOCE)
Fecha límite para presentación de ofertas:	De acuerdo con lo establecido en los pliegos del procedimiento de contratación.
Idioma para presentación de ofertas:	Español
Condiciones para la participación:	De acuerdo con lo establecido en las especificaciones técnicas y pliegos del procedimiento de contratación.
Condiciones de pago:	De acuerdo con lo establecido en las especificaciones técnicas y pliegos del procedimiento de contratación.

Babahoyo, 17 de octubre del 2023

Atentamente,

**DR. ALBERTO CAMPODONICO DEL ROSARIO
DIRECTOR ADMINISTRATIVO (E)
HOSPITAL GENERAL - BABAHOYO
INSTITUTO ECUATORIANO DE SEGURIDAD SOCIAL**