

AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Hospital General Monte Sinaí 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 General Monte Sinaí
RUC:	0968607570001
Dirección:	Av. Casuarina Km 7, sector Monte Sinaí
Contacto:	Ing. Geovanna Franco Zambrano (Líder de Contratación Pública) geovanna.franco@hgms.gob.ec Telef: 593-4-3810400

DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

Código del Proceso:	SIE-HGMS-047-2022					
Objeto:	ADQUISICIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS PARA CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN DEL HOSPITAL GENERAL MONTE SINAÍ					
Presupuesto Referencial:	USD \$371.592,03560					
CPC:	35290.10.91					
Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación:	No.	INSUMOS	ESPECIFICACIONES TECNICAS	REQUERIMIENTO	PRESUPUESTO REFERENCIAL	
					P. UNITARIO	P. TOTAL
	1	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 100 mm x 100 m	Rollo de película co-polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable	45	49,43830	2.224,72
	2	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 150 mm x 100 m	Rollo de película co-polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable	45	225,00000	10.125,00
	3	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 200 mm x 100 m	Rollo de película co-polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable	45	84,05141	3.782,31
4	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 250 mm	Rollo de película co-polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y	45	372,50000	16.762,50	

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 1400



		x 100 m	resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable			
	5	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 300 mm x 100 m	Rollo de película co-polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable	30	368,28000	11.048,40
	6	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 350 mm x 100 m	Rollo de película co-polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable	35	173,04456	6.056,56
	7	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 500 mm x 100 m	Rollo de película co-polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable	35	231,49790	8.102,43
	8	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a peróxido de hidrógeno, 75 mm x 100 m	Rollo de película co-polímero multicapa, papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.5 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, con indicador químico, descartable	35	125,00000	4.375,00
	9	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a vapor, 15 cm x 200 m	Papel mixto con fuelle, formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor. Autoadhesivo y reactivo químico impreso, descartable	30	125,00000	3.750,00
	10	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a vapor, 20 cm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor. Autoadhesivo y reactivo químico impreso, descartable	31	162,50000	5.037,50

11	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a vapor, 25 cm x 100 m, con fuelle	Papel mixto con fuelle, formado por una combinación de papel grado médico mínimo 60 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor. Autoadhesivo y reactivo químico impreso, descartable	55	167,50000	9.212,50
12	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a vapor, 30 cm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor. Autoadhesivo y reactivo químico impreso, descartable	35	47,02373	1.645,83
13	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a vapor, 35 cm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor. Reactivo químico impreso, descartable	45	250,00000	11.250,00
14	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a vapor, 40 cm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor. Autoadhesivo y reactivo químico impreso, descartable	30	133,01046	3.990,31
15	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a vapor, 50 cm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor. Autoadhesivo y reactivo químico impreso, descartable	45	362,50000	16.312,50
16	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, PARA ESTERILIZAR A GAS O VAPOR, 20 CM X 100 M, CON FUELLE	PAPEL MIXTO CON FUELLE, FORMADO POR UNA COMBINACION DE PAPEL GRADO MEDICO MINIMO 60 G/M2	30	72,50000	2.175,00
17	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, PARA ESTERILIZAR A GAS O VAPOR, 300 MM X100M, CON FUELLE	CON FUELLE TERMOSELLABLE, PAPEL MIXTO FORMADO POR UNA COMBINACION DE PAPEL GRADO MEDICO MINIMO DE 60 G/M2 AUTOADHESIVO Y REACTIVO QUIMICO IMPRESO, DESCARTABLE	30	115,60650	3.468,20

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 1400



18	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, PARA ESTERILIZAR A GAS O VAPOR, 35CM X 100M, CON FUELLE	CON FUELLE TERMOSELLABLE, PAPEL MIXTO FORMADO POR UNA COMBINACION DE PAPEL GRADO MEDICO MINIMO DE 60 G/M2 AUTOADHESIVO Y REACTIVO QUIMICO IMPRESO, DESCARTABLE	35	230,00000	8.050,00
19	BOLSA DE PAPEL GRADO MEDICO, PARA ESTERILIZAR A GAS O VAPOR, 40 CM X 8 CM X 100M CON FUELLE	CON FUELLE TERMOSELLABLE, PAPEL MIXTO FORMADO POR UNA COMBINACION DE PAPEL GRADO MEDICO MINIMO DE 60 G/M2 AUTOADHESIVO Y REACTIVO QUIMICO IMPRESO, DESCARTABLE	35	234,87192	8.220,52
20	Bolsa de papel grado médico, para esterilizar a gas o vapor, 500 mm x 200 m	Papel mixto formado por una combinación de papel grado médico mínimo 70 g/m2 por un lado y polímero transparente por el otro, que permita la penetración y difusión del agente esterilizante y resista las condiciones físicas, que tenga una porosidad no mayor de 0.1 micrones, resistente a la tracción, pinchazos, abrasiones, roturas y a la manipulación, cierre hermético y de fácil apertura, con indicador químico incorporado para vapor. Autoadhesivo y reactivo químico impreso, descartable	25	362,50000	9.062,50
21	ESTERILIZANTE DE PEROXIDO DE HIDROGENO COPA	PEROXIDO DE HIDROGENO, ESTERIL, DESCARTABLE	150	604,45854	90.668,78
22	INDICADOR BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, PARA PEROXIDO DE HIDROGENO	PREPARADOS DE ESPORAS NO PATOGENAS RESISTENTES A LOS PROCESOS DE ESTERILIZACION DE VAPOR, INTERPRETACION Y LECTURA RAPIDA, LECTURA VISUAL POR CAMBIO DE COLOR, COMPATIBLE CON SISTEMA DE ESTERILIZACION CON PEROXIDO DE HIDROGENO, DESCARTABLE	800	10,37334	8.298,67
23	INDICADOR BIOLOGICO DE ESTERILIZACION, PARA VAPOR	PREPARADOS DE ESPORAS NO PATOGENAS RESISTENTES A LOS PROCESOS DE ESTERILIZACION DE VAPOR, INTERPRETACION Y LECTURA RAPIDA, LECTURA VISUAL POR CAMBIO DE COLOR, DESCARTABLE	1800	7,16060	12.889,08
24	INDICADOR QUIMICO PARA PEROXIDO DE HIDROGENO, TIRA	TIRA DE PAPEL DE INDICADOR QUIMICO, LECTURA AL CAMBIO DE COLOR, COMPATIBLE CON SISTEMA DE ESTERILIZACION CON PEROXIDO DE HIDROGENO, LIBRE DE METALES PESADOS, DESCARTABLE	4300	0,28000	1.204,00
25	Indicador químico para vapor, 2.2 cm x 5.3 cm, tira	Tira de papel secante, 2.2 cm x 5.3 cm de largo, impresa con tinta indicadora química, fácil interpretación o lectura al cambio de color, descartable	4000	0,30204	1.208,16
26	Aceite lubricante para instrumental quirúrgico, tipo 1	Aceite hidrosoluble, anticorrosivo	12	20,00000	240,00
27	Aceite lubricante para instrumental quirúrgico, tipo 3	Alcohol oleico etoxilato, sin silicona	25	45,00000	1.125,00
28	Ortoftalaldehido al 0.55 %	Solución acuosa de Ortoftalaldehido al 0.55 %	80	91,94785	7.355,83
29	DETERGENTE ENZIMATICO, TIPO 3	PROTEASA SUBTILISINA EN SOLUCION ACUOSA, BIODEGRADABLE	600	23,75000	14.250,00
30	Lápiz de electrobisturí	Conector de 3 pines, cable 3 m, tomacorriente sellada, electrodo tipo hojilla, botones de corte y coagulación en el mango, estéril, descartable	5500	5,51377	30.325,74
31	Placa conductora electrocauterio, doble hoja, adulto	Electrodo neutro, doble hoja, bordes adhesivos, con/sin cable, libre de látex, estéril, descartable	5500	7,75000	42.625,00
32	Asa diatérmica del cérvix (LEEP)	Acero inoxidable, varios diámetros y formas, estéril, descartable	180	37,50000	6.750,00

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 1400



	33	Recargas de grapas para cortadora lineal, 80 mm x 3.8 mm	Recargas de grapas para cortadora lineal, 80 mm x 3.8 mm	100	50,00000	5.000,00
	34	Recargas de grapas para cortadora lineal, 80 mm x 4.8 mm	Recargas de grapas para cortadora lineal, 80 mm x 4.8 mm	100	50,00000	5.000,00
					SUBTOTAL	371.592,03560
					IVA 12%	44.591,04
					TOTAL	416.183,08
Condiciones de pago:	<i>No se realizará anticipo. El pago se realizará contra entrega, de los bienes solicitados, previo a la presentación de la factura original y acta de entrega-recepción suscrita por el administrador del contrato en los términos del artículo 124 del Reglamento General de la LOSNCP; así como demás documentación que para el efecto sea solicitada por el Hospital.</i>					
Plazo o periodo para la entrega de bienes y/o servicios:	15 días					
Tipo de proceso:	Subasta Inversa Electrónica					
Presentación de la oferta:	<p><i>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:</i></p> <p><i>Los oferentes interesados en participar en el presente proceso de contratación, deberán presentar sus ofertas según los siguientes lineamientos establecidos en la Circular No. SERCOP-SERCOP-2020-022-C, los mismos que se detallan a continuación:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>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.</i> ▪ <i>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;</i> ▪ <i>Cargar el archivo firmado electrónicamente en la sección "Anexos" de la oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública.</i> ▪ <i>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.</i> ▪ <i>Generar Oferta en el Módulo Facilitador de la Contratación Pública y descargar el archivo en .ushay</i> ▪ <i>Cargar oferta generada en .ushay al procedimiento de contratación en el SOCE tanto en formato ushay como en PDF, que se haya firmado electrónicamente.</i> ▪ <i>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.</i> 					
Descripción de las condiciones:	<i>El lugar de entrega - recepción de los ítems adquiridos se realizará en la bodega de medicamentos y dispositivos médicos del Hospital General Monte Sinaí, ubicado en la Avenida Casuarina, Cooperativa "Las Marías", Parroquia Tarqui, Cantón Guayaquil, Provincia del Guayas, en horario de lunes a Viernes de 9:00 a 15:00 horas excluyendo feriados, con previa comunicación con el Responsable de Bodega.</i>					
Idioma para la presentación de ofertas:	<i>Las ofertas deberán presentarse en idioma Español</i>					
Fecha límite para	<i>De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego)</i>					

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 1400



presentación
de ofertas:

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, a los 01 días del mes de noviembre de 2022.

Mgs. Guillermo Salas Von Buchwald
GERENTE HOSPITALARIO
HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI

Hospital General Monte Sinai

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinai

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 1400



República
del Ecuador