

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:	Mgs. Shirley Quimi Lino (Líder de Contratación Pública) shirley.quimi@hgms.gob.ec Telef: 593-4-3810400

DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

Código del Proceso:	SIE-HGMS-2023-073				
Objeto:	“ADQUISICIÓN DE REACTIVOS PARA LABORATORIO CLÍNICO: DETERMINACIONES DE REUMATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA CON APOYO TECNOLÓGICO PARA EL HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI”				
Presupuesto Referencial:	USD \$451.980,35 (CUATROCIENTOS CINCUENTA Y UN MIL NOVECIENTOS OCHENTA CON 35/100 DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE NORTEAMERICA)				
CPC:	35290.17.36				
Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación:	No.	INSUMOS	ESPECIFICACIONES TECNICAS	REQUERIMIENTO	PRESUPUESTO REFERENCIAL
					P. UNITARIO
					P. TOTAL
1	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-cardiolipina IgM	Inmunoanálisis. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,25000	15.375,00000
2	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-cardiolipina IgG	Inmunoanálisis. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,25000	15.375,00000
3	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-beta 2 glicoproteína IgG (CLIA)	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,25000	15.375,00000

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 0400

www.salud.gob.ec



4	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-beta 2 glicoproteína IgM (CLIA)	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,50000	15.750,00000
5	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos antipéptido cíclico citrulinado	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,50000	15.750,00000
6	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-nucleares, ANA (inmunofluorescencia)	Inmunoanálisis. Método inmunofluorescencia. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	11,15000	16.725,00000
7	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-DNA ds (inmunofluorescencia)	Inmunoanálisis. Método inmunofluorescencia. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,25000	15.375,00000
8	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-Sm/RNP	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,25000	15.375,00000

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 0400

www.salud.gob.ec



9	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-Ro (SSA)	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,25000	15.375,00000
10	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-La (SSB)	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	10,25000	15.375,00000
11	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-Scl 70	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	11,00000	16.500,00000
12	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-JO	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	11,00000	16.500,00000
13	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-musculo liso, ASMA	Inmunoanálisis. Método inmunofluorescencia. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	11,00000	16.500,00000

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 0400

www.salud.gob.ec



14	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-mitocondriales, AMA (inmunofluorescencia)	Inmunoanálisis. Método inmunofluorescencia. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	11,00000	16.500,00000
15	Reactivos/Kit para determinación de 1,25 dihidroxicolecalciferol	Inmunoanálisis. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.500	11,00000	16.500,00000
16	Reactivos/Kit para determinación de Rubéola virus, anticuerpos IgM (inmunofluorescencia)	Inmunoanálisis. Método inmunofluorescencia. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.000	10,25000	10.250,00000
17	Reactivos/Kit para determinación de Rubéola virus, anticuerpos IgG (inmunofluorescencia)	Inmunoanálisis. Método inmunofluorescencia. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.000	10,25000	10.250,00000
18	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-citoplasma del neutrófilo, ANCA (ELISA)	Inmunoanálisis. Método ELISA. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.100	10,50000	11.550,00000

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 0400

www.salud.gob.ec



República
del Ecuador

19	Reactivos/Kit para determinación de anticuerpos anti-citoplasma del neutrófilo, ANCA (inmunofluorescencia)	Inmunoanálisis. Método inmunofluorescencia. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.100	10,50000	11.550,00000
20	Reactivos/Kit para determinación de complemento C3	Inmunoanálisis. Método inmunoturbidimétrico. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.100	4,50000	4.950,00000
21	Reactivos/Kit para determinación de complemento C4	Inmunoanálisis. Método inmunoturbidimétrico. Determinación cuantitativa. Incluye controles y calibradores. Reactivos listos para usar. Características analíticas ha ser definidas por la unidad requirente. Compatible con el equipo existente en el establecimiento de salud o proporcionado por el proveedor. Debe incluir inserto**. Los establecimientos de salud a nivel nacional deberán realizar las adquisiciones de acuerdo a los lineamientos vigentes. **Inserto o Manual de Uso, para aquellos dispositivos médicos de uso humano que requieran de instrucciones detalladas para su buen uso o funcionamiento, mismo que incluya los aspectos descritos en la normativa legal vigente	1.160	4,50000	5.220,00000
22	Sistema de identificación de bacterias gram negativas	Tarjeta que contienen sustratos deshidratados	3.400	23,63545	80.360,53000
23	Sistema para determinación de la concentración mínima inhibitoria, gram positivos	Panel que contienen sustratos deshidratados	3.400	23,38230	79.499,82000
				SUBTOTAL	451.980,35000
				IVA 12%	54.237,64
				TOTAL	506.217,99
Condiciones de pago:	<i>No se realizará anticipo. El pago se realizará contra entrega total 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:	<i>El plazo de ejecución será de 20 días a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.</i>				
Tipo de proceso:	<i>Subasta Inversa Electrónica</i>				

Hospital General Monte Sinai

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinai

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 0400

www.salud.gob.ec



<p>Presentación de la oferta:</p>	<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 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> <p><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></p>
<p>Descripción de las condiciones:</p>	<p><i>El lugar de entrega - recepción de los ítems adquiridos se realizará en la bodega de medicamentos y/o 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 9H00 am a 15h00 pm, excluyendo feriados, con previa comunicación con el Responsable de Bodega</i></p>
<p>Idioma para la presentación de ofertas:</p>	<p><i>Las ofertas deberán presentarse en idioma Español</i></p>
<p>Fecha límite para presentación de ofertas:</p>	<p><i>De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego)</i></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 Guayaquil, al 11 de septiembre de 2023

Mgs. Ronny Moscoso Meza
GERENTE HOSPITALARIO
HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI

Hospital General Monte Sinaí

Dirección: Av. Casuarina Km 7, Sector Monte Sinaí

Código postal: 090811 / Guayaquil-Ecuador

Teléfono: +593-4 381 0400

www.salud.gob.ec



República
del Ecuador