

AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Hospital de Especialidades Portoviejo, en cumplimiento a lo establecido en:

1. El Apéndice 4 del Anexo XII del Acuerdo Comercial entre la Unión Europea y sus Estados Miembros, por una parte y Colombia, el Perú y Ecuador por otra,
2. El “Acuerdo Comercial entre Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, por una parte y la República de Colombia, la República del Ecuador y la República del Perú, por otra”;
3. El Apéndice 10 al anexo XVII del “Acuerdo de Asociación Económico Inclusivo entre la República del Ecuador y la Asociación Europea de Libre Comercial (AELC)”

Se expide el siguiente aviso de Contratación Pública Prevista:

**ENTIDAD CONTRATANTE:**

<b>NOMBRE DE LA ENTIDAD CONTRATANTE:</b>	HOSPITAL DE ESPECIALIDADES PORTOVIEJO
<b>RUC:</b>	1360086920001
<b>DIRECCIÓN:</b>	PAÍS: ECUADOR PROVINCIA: MANABÍ CANTÓN: PORTOVIEJO CALLE 15 DE ABRIL Y AVENIDA URUGUAY, SECTOR LAS 3 MARÍAS VIA SANTA ANA CORREO: andres.rodriguez@hep.gob.ec
<b>CONTACTO:</b>	053703100 / EXT. 6202
<b>COSTO POR EDICIÓN DE DOCUMENTO:</b>	\$ 0,00
<b>CONDICIONES DE PAGO POR EDICIÓN DE DOCUMENTO:</b>	NO APLICA

**INFORMACIÓN DE LA CONTRATACIÓN:**

<b>OBJETO DE CONTRATACIÓN:</b>	ADQUISICIÓN DE DETERMINACIONES DE LABORATORIO PARA EL ÁREA DE INMUNOLOGÍA –ALERGIAS E INFECCIOSAS-. EN APOYO TECNOLÓGICO A REALIZARSE EN EL LABORATORIO CLÍNICO DEL HOSPITAL DE ESPECIALIDADES PORTOVIEJO
<b>CÓDIGO DEL PROCESO:</b>	SIE-RE-HEP-030-2023
<b>TIPO DE COMPRA:</b>	BIENES
<b>PRESUPUESTO REFERENCIAL:</b>	USD \$275.138,62 (DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO MIL CIENTO TREINTA Y OCHO DÓLARES CON 62/100) MÁS IVA.

**Ministerio de Salud Pública**

<p><b>CANTIDAD DE LA MERCANCÍA O SERVICIO OBJETO DE LA CONTRATACIÓN:</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IgE, ácaro siro Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa.</li> <li>• IgE, ajo Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, alfa lacto albúmina Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, beta lacto globulina Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, blomia tropicalis Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, caseína Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, clara de huevo Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, Dermatophagoides farinae Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa.</li> <li>• IgE, Dermatophagoides microceres Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, Dermatophagoides pteronyssinus Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para aguacate Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para Alternaria tenuis Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para amoxicilina Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para ampicilina Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para apio Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para arroz Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA) .Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para atún Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> </ul>
--	--

**Ministerio de Salud Pública**

**Dirección:** Av. Quitumbe Ñan y Av. Amaru Ñan  
**Código postal:** 170146 / Quito-Ecuador  
**Teléfono:** +593-2-3814-400  
[www.salud.gob.ec](http://www.salud.gob.ec)



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IgE, específica para avena Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para bacalao Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para camarón Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para carne de cerdo Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para carne de res Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para chocolate Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para cucaracha Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para durazno Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para gluteina Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para kiwi Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para maíz Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para mango Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para mosquito Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para mostaza Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para penicilina G Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para penicilina V Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para piña Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> </ul>
--	--

**Ministerio de Salud Pública**

**Dirección:** Av. Quitumbe Ñan y Av. Amaru Ñan  
**Código postal:** 170146 / Quito-Ecuador  
**Teléfono:** +593-2-3814-400  
[www.salud.gob.ec](http://www.salud.gob.ec)



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IgE, específica para pollo Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para queso cheddar Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para salmón Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para trigo Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para uva Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, específica para veneno de abeja Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, fresa o frutilla Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, pelo de roedores Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, leche Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, limón Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, maní Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, naranja Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, pelo de gato Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, pelo de perro Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, polvo de casa (Hollister Dust-Hollister Stier) Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, soya Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa</li> <li>• IgE, total Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa.</li> </ul>
--	---

**Ministerio de Salud Pública**

**Dirección:** Av. Quitumbe Ñan y Av. Amaru Ñan  
**Código postal:** 170146 / Quito-Ecuador  
**Teléfono:** +593-2-3814-400  
[www.salud.gob.ec](http://www.salud.gob.ec)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IgE, yema de huevo Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa.</li> <li>• Hepatitis A (HAV), anticuerpos IgM Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa.</li> <li>• Hepatitis A (HAV), anticuerpos Totales IgG e IgM Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA). Determinación Prueba completa.</li> <li>• Hepatitis B, anti HBc IgM Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Hepatitis B, anti HBc Totales IgG e IgM Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Hepatitis B, anticuerpos de superficie (HBsAc) Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Hepatitis C anticuerpos totales Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño.</li> <li>• Determinación Prueba completa</li> <li>• Virus de inmunodeficiencia humana (HIV)1 y 2; Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño.</li> <li>• Determinación Prueba completa.</li> <li>• Hepatitis B, antígeno de superficie (HBsAg) Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño.</li> <li>• Determinación Prueba completa</li> <li>• Anti-CHIKUNGUNYA IgM Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Anti-CHIKUNGUNYA IgG Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Anti-DENGUE IgM Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Anti-DENGUE IgG Espectroscopia. Método quimioluminiscencia</li> </ul>
--	---

**Ministerio de Salud Pública**

**Dirección:** Av. Quitumbe Ñan y Av. Amaru Ñan  
**Código postal:** 170146 / Quito-Ecuador  
**Teléfono:** +593-2-3814-400  
[www.salud.gob.ec](http://www.salud.gob.ec)



	<p>(CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• DENGUE NS1 Ag Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Eritropoyetina Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Homocisteína Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> <li>• Tuberculosis IGRA (Ensayo de liberación de interferón gamma) Espectroscopia. Método quimioluminiscencia (CLIA)/ ELFA u otra de mejor desempeño. Determinación Prueba completa</li> </ul>
<b>PLAZO DE EJECUCIÓN</b>	<p>El plazo de ejecución es de TREINTA (30) días calendario a partir de la suscripción de la firma del contrato.</p> <p>El plazo para el montaje, entrega, instalación y puesta en marcha de los equipos y organización del apoyo tecnológico es de VEINTE (20) días, contados a partir de la suscripción del contrato.</p>
<b>TIPO DE PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN:</b>	SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA
<b>CPC:</b>	CPC NIVEL 9: 3529010726- 3529010727
<b>CONDICIONES DE PAGO:</b>	<p>El pago del contrato se realizará con cargo a los fondos certificados provenientes del presupuesto de la Entidad Contratante; NO se otorgará anticipo alguno por el objeto de la contratación.</p> <p>Condiciones de pago: El 100 % del valor del contrato será pagado una vez recibido el total de los bienes objeto de la presente contratación, esto es el 100 % de los mismos, a entera satisfacción del Hospital de Especialidades Portoviejo, previa entrega de la factura correspondiente, informe de satisfacción del administrador del contrato y suscripción del acta de Entrega – Recepción Definitiva.</p>

## Ministerio de Salud Pública

**Dirección:** Av. Quitumbe Ñan y Av. Amaru Ñan  
**Código postal:** 170146 / Quito-Ecuador  
**Teléfono:** +593-2-3814-400  
[www.salud.gob.ec](http://www.salud.gob.ec)



<p><b>DIRECCIONES DE PRESENTACIÓN DE LAS OFERTAS:</b></p>	<p>LAS OFERTAS SE PRESENTARÁN DE CONFORMIDAD AL CRONOGRAMA ESTABLECIDO EN EL PLIEGO:</p> <p>1. Para dar cumplimiento en lo que fuera aplicable con las resoluciones RE-SERCOP-2017-077, RESERCOP-2017-078, RE-SERCOP-2019-095, RE-SERCOP-2020-103 y RE-SERCOP-2020-110, en concordancia con la Circular Nro. SERCOP-SERCOP-2020-0022-C de 27 de octubre de 2020 (documento adjunto al presente pliego), se informa a los oferentes los canales de recepción de las ofertas que han sido, los cuales se detallan a continuación:</p> <p>ENTREGA DE LAS OFERTAS.- La Oferta suscrita electrónicamente obligatoriamente debe ser presentada a través del Portal Institucional del SERCOP (Portal de COMPRASPÚBLICAS), para lo cual el oferente deberá adjuntar la oferta PDF suscrita con firma electrónica como anexo a la oferta MFC (USHAY) y los documentos anexos de respaldo y subirla al SOCE.</p>
<p><b>FECHA LÍMITE PARA LA PRESENTACIÓN OFERTAS:</b></p>	<p>DE CONFORMIDAD AL CRONOGRAMA ESTABLECIDO EN EL PLIEGO.</p>
<p><b>IDIOMA EN QUE SE PODRÁN PRESENTARSE LAS OFERTAS:</b></p>	<p>LA OFERTA DEBERÁ PRESENTARSE EN IDIOMA ESPAÑOL.</p>
<p><b>DESCRIPCIÓN DE LAS CONDICIONES PARA LA PARTICIPACIÓN DE LOS PROVEEDORES:</b></p>	<p>LAS CONDICIONES Y DEMÁS REQUISITOS SE ENCUENTRAN ESTABLECIDOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN.</p>
<p><b>NÚMERO LIMITADO DE PROVEEDORES CALIFICADOS PARA INVITARLOS A PRESENTAR OFERTA:</b></p>	<p>NO APLICA.</p>

Por lo antes expuesto, solicito se proceda con la publicación del presente aviso a fin de poner en conocimiento a todos los oferentes interesados en particular en la presente contratación.

Dado en Portoviejo, en la fecha 30 de mayo de 2023, constante en la firma de la Máxima Autoridad.

**MGS. JOSÉ BOSCO BARBERÁN MERA**  
**GERENTE**  
**HOSPITAL DE ESPECIALIDADES PORTOVIEJO**

**Ministerio de Salud Pública**

**Dirección:** Av. Quitumbe Ñan y Av. Amaru Ñan  
**Código postal:** 170146 / Quito-Ecuador  
**Teléfono:** +593-2-3814-400  
[www.salud.gob.ec](http://www.salud.gob.ec)

