



Hospital General del Norte de Guayaquil  
Los Ceibos

### AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Hospital General del Norte de Guayaquil los Ceibos, en cumplimiento a lo establecido en 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, se expide el siguiente aviso de Contratación Pública Prevista:

#### ENTIDAD CONTRATANTE:

<b>NOMBRE DE LA ENTIDAD CONTRATANTE</b>	HOSPITAL GENERAL DEL NORTE DE GUAYAQUIL LOS CEIBOS
<b>RUC</b>	0968606840001
<b>DIRECCIÓN</b>	AV. DEL BOMBERO KM 6,5 VÍA A LA COSTA DIAGONAL C.C RIOCENTRO CEIBOS
<b>CONTACTO</b>	04-380-5130 EXT 437735
<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</b>	"ADQUISICION DE TUBOS PARA EXTRACCION DE SANGRE E INSUMOS PARA TOMA DE MUESTRAS PARA EL LABORATORIO CLINICO DEL HOSPITAL GENERAL DEL NORTE DE GUAYAQUIL LOS CEIBOS "	
<b>CÓDIGO DEL PROCESO</b>	SIE -HGNGC-041-2023	
<b>TIPO DE COMPRA</b>	BIEN	
<b>PRESUPUESTO REFERENCIAL</b>	\$ 288.321,62	
<b>NOMBRE GENÉRICO</b>	<b>PRESENTACION DE UNIDAD DE MEDIDA</b>	<b>CANTIDAD REQUERIDA</b>
Tubo de ensayo, 5 ml - De vidrio borosilicato, transparente, incoloro, un extremo abierto y otro cerrado y redondeado, con o sin borde, resistente a químicos y altas temperaturas (Pyrex), dimensiones aproximadas 75 mm x 10 mm, capacidad 5 ml	UNIDAD	130440
Tubo para extracción de sangre al vacío, plástico tapa roja de 7.5 ml a 10 ml, con gel separador - Tubo tapa roja con activador de coágulo y gel separador de 7.5 ml a 10 ml, 16 x 100 - 125 mm para obtención de muestras de suero de donantes para pruebas de inmunohematología y tamizaje serológico.	UNIDAD	109380
Adaptador para tubos de extracción de sangre al vacío - De plástico, posee un sistema de rosca en un extremo (para colocar aguja), abierto en el otro extremo (para colocar los tubos).	UNIDAD	300

**Los Ceibos**

<p>Aguja para extracción de sangre al vacío, 20 G x 25 mm (1") - De acero inoxidable, doble punta, empaque individual plastificado, posee sello de seguridad, calibre 20 G y tamaño 25 mm (1"), estéril, descartable.</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>330000</p>
<p>Aguja para extracción de sangre al vacío, 21 G x 38 mm (1 1/2") - De acero inoxidable, doble punta, empaque individual plastificado, posee sello de seguridad, calibre 21 G y tamaño 38 mm (1 1/2"), estéril, descartable.</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>600000</p>
<p>Aguja para extracción de sangre al vacío, 22 G x 25 mm (1") - De acero inoxidable, doble punta, empaque individual plastificado, posee sello de seguridad, calibre 22 G y tamaño 25 mm (1"), estéril, descartable.</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>225000</p>
<p>Aguja para extracción de sangre al vacío, 22 G x 38 mm (1 1/2") - De acero inoxidable, doble punta, empaque individual plastificado, posee sello de seguridad, calibre 22 G y tamaño 38 mm (1 1/2"), estéril, descartable</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>150000</p>
<p>Agujas al vacío Nº 21 G x 1" - Agujas al vacío Nº 21 G x 1". Aguja en acero inoxidable, estéril, para la extracción de sangre al vacío.</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>225000</p>
<p>Torniquete, con seguro - Banda elástica, medidas aproximadas: 38 cm x 2.5 cm, posee seguro plástico o clip de seguridad para un buen ajuste y fácil apertura</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>450</p>
<p>Tubo cónico plástico de 15 ml - De polipropileno, fondo cónico, estéril, tapa rosca.</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>15000</p>
<p>Tubo de ensayo, 10 ml - De vidrio borosilicato, transparente, incoloro, un extremo abierto y otro cerrado y redondeado. Con o sin borde. Resistente a químicos y altas temperaturas (Pyrex). Dimensiones aproximadas: 100 mm x 13 mm. Capacidad: 10 ml.</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>90000</p>
<p>Tubo estéril al vacío, sin aditivo, tapa blanca, de 6 ml - Tubo plástico al vacío simple, de 13 mm x 100 mm, estéril, con volumen de aspiración de 6 ml, tapa blanca, sin aditivos, para varios</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>3000</p>

**Los Ceibos**

líquidos, debe incluir fecha de caducidad, número de lote, tapa hemogard.		
Tubo para extracción de sangre al vacío, de plástico, tapa celeste, 3.5 ml - Tubo para extracción de sangre al vacío, de plástico, tapa celeste, 3,5 ml, debe incluir fecha de caducidad, número de lote, tapa hemogard, relación anticoagulante/sangre 9:1..	UNIDAD	75000
Tubo para extracción de sangre al vacío, de plástico, tapa lila, 2 ml De plástico, sellado al vacío, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: doble tapón de seguridad que consiste en una tapa exterior de polietileno de color lila y un tapón interior de caucho. Contiene K2EDTA o K3EDTA, adherido a las paredes del tubo. Estéril y descartable, tubo compatible con todos los equipos.	UNIDAD	75000
Tubo para extracción de sangre al vacío, de plástico, tapa lila, 3 ml De plástico, sellado al vacío, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: doble tapón de seguridad que consiste en una tapa exterior de polietileno de color lila y un tapón interior de caucho. Contiene K2EDTA o K3EDTA, adherido a las paredes del tubo. Estéril y descartable.	UNIDAD	300000
Tubo para extracción de sangre al vacío, de plástico, tapa lila, 5 ml - De plástico, sellado al vacío, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: doble tapón de seguridad que consiste en una tapa exterior de polietileno de color lila y un tapón interior de caucho. Contiene K2EDTA o K3EDTA, adherido a las paredes del tubo. Estéril y descartable	UNIDAD	300000
Tubo para extracción de sangre al vacío, plástico, tapa amarilla, 5 ml De plástico, sellado al vacío, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: doble tapón de seguridad que consiste en una tapa exterior de polietileno de color amarillo y un tapón interior de caucho. Contiene gel separador y un activador de la coagulación, adheridos a las paredes del tubo. Estéril y descartable	UNIDAD	160000



Hospital General del Norte de Guayaquil

**Los Ceibos**

<p>Tubo para extracción de sangre al vacío, plástico, tapa celeste, 3 ml De plástico, sellado al vacío, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: posee tapón de caucho color celeste. Contiene citrato de sodio al 3.8% o 3.2%, en forma líquida, estéril y descartable.</p> <p>-</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>120000</p>
<p>Tubo para extracción de sangre al vacío, plástico, tapa roja, 8 ml - De plástico, sellado al vacío, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: doble tapón de seguridad que consiste en una tapa exterior de polietileno de color rojo y un tapón interior de caucho. No contiene anticoagulante. Estéril y descartable.</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>300000</p>
<p>Tubo para extracción de sangre al vacío, plástico, tapa verde, 4 ml De plástico, sellado al vacío, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: doble tapón de seguridad que consiste en una tapa exterior de polietileno de color verde y un tapón interior de caucho. Contiene heparina de sodio o de litio adherida a las paredes del tubo. Estéril y descartable.</p> <p>-</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>75000</p>
<p>Tubo para micro recolección de sangre, tapa celeste, de 0.5 ml a 1 ml De plástico, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: posee tapón de seguridad color celeste. Contiene citrato de sodio al 3,2%, adherido a las paredes del tubo. Estéril y descartable.</p> <p>-</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>30000</p>
<p>Tubo para micro recolección de sangre, tapa lila, de 0.5 ml a 1 ml De plástico, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: poseen tapón de seguridad color lila. Contiene K2EDTA o K3EDTA, adherido a las paredes del tubo. Estéril y descartable.</p> <p>-</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>30000</p>
<p>Tubo para micro recolección de sangre, tapa roja, de 0.5 ml a 1 ml De plástico, posee etiquetado de identificación del paciente, cierre hermético: poseen tapón de seguridad color rojo. No contiene anticoagulante. Estéril y descartable.</p> <p>-</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>30000</p>



Hospital General del Norte de Guayaquil

**Los Ceibos**

<p>Tubo plástico al vacío simple, de 13 mm X 75 mm a 100 mm, de 6 ml a 9.5 ml, tapa roja          Tubo plástico al vacío simple, de 13 mm X 75 mm a 100 mm, de 6 ml a 9.5 ml, con tapa roja, debe incluir fecha de caducidad, número de lote, tapa hemogard.          -</p>	<p>UNIDAD</p>	<p>150000</p>
<p><b>PLAZO DE EJECUCIÓN</b></p>	<p>DE ACUERDO AL ESTABLECIDO EN EL PLIEGO DEL PROCESO</p>	
<p><b>TIPO DE PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN</b></p>	<p>SUBASTA INVERSA ELECTRONICA</p>	
<p><b>COMPRENDERÁ DE NEGOCIACIÓN</b></p>	<p>DE SER EL CASO</p>	
<p><b>COMPRENDERÁ DE SUBASTA ELECTRÓNICA</b></p>	<p>NO</p>	
<p><b>FECHA LÍMITE PARA SOLICITUDES DE PARTICIPACIÓN DE LA CONTRATACIÓN</b></p>	<p>NO APLICA</p>	
<p><b>DIRECCIÓN DE PRESENTACIÓN DE OFERTAS</b></p>	<p>SEGUNDO PISO DEL HOSPITAL GENERAL DEL NORTE DE GUAYAQUIL LOS CEIBOS EN LA SECRETARÍA DE LA GERENCIA GENERAL.</p>	
<p><b>FECHA LÍMITE PARA PRESENTACIÓN DE OFERTAS</b></p>	<p>DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN EL CRONOGRAMA DEL PLIEGO DEL PROCESO</p>	
<p><b>IDIOMA PARA PRESENTACIÓN DE OFERTAS</b></p>	<p>ESPAÑOL</p>	
<p><b>CONDICIONES PARA LA PARTICIPACIÓN DE OFERTAS</b></p>	<p>DE ACUERDO CON LO ESTABLECIDO EN LOS PLIEGOS DE PROCEDIMIENTO</p>	
<p><b>CONDICIONES DE PAGO</b></p>	<p>LOS PAGOS SE REALIZARÁN DE CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN LOS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.</p>	

**MGS. NATALIA PAOLA MOREANO JALIL**  
**GERENTE GENERAL (E)**  
**HOSPITAL GENERAL DEL NORTE DE GUAYAQUIL LOS CEIBOS**