

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. Sharon Gracia Delgado (Líder de Contratación Pública) sharon.gracia@hgms.gob.ec Telef: 593-4-3810400 |

DESCRIPCIÓN DE LA CONTRATACIÓN:

| | | | | |
|--|--|---|---|-----------------|
| Código del Proceso: | SIE-HGMS-060-2021 | | | |
| Objeto: | ADQUISICIÓN PLURIANUAL DE DISPOSITIVOS MÉDICOS POR APERTURA DE ESPECIALIDAD GINECO OBSTETRICIA, PARA EL HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI | | | |
| Presupuesto Referencial: | USD \$653.973,83 | | | |
| CPC: | 35290.10.91 | | | |
| Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación: | No. | INSUMOS | ESPECIFICACIONES TECNICAS | CANTIDAD |
| | 1 | Asa diatérmica del cérvix (LEEP) | Acero inoxidable, varios diámetros y formas, estéril, descartable | 30 |
| | 2 | Aspirador uterino | Volumen 60 cc, capacidad de succión 600 mmHg como mínimo, compatible con cánulas 4mm -12 mm, diseño de doble cierre, collarín tope, cilindro marcado cada 10 cc, mango ergonómico, cánulas endouterinas N° 6, 7, 8, 9,10,12, estéril, descartable | 100 |
| | 3 | Balón intrauterino de Bakri | Catéter de silicón, punta redondeada con orificios laterales, 24 Fr, largo 54 cm, con balón inflado máximo 500 ml, jeringa de 60 ml, llave de dos vías, libre de látex, estéril, descartable | 30 |
| | 4 | Bolsa retrosacal, 1200 ml | Bolsa de polietileno en forma de embudo de cola graduada, 1200 ml, estéril, descartable | 300 |
| | 5 | Bolsa retrosacal, 2000 ml | Bolsa de polietileno en forma de embudo de cola graduada, 2000 ml, estéril, descartable | 900 |
| | 6 | Cánula, de aspiración (endouterina, 7 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 50 |
| | 7 | Cánulas, de aspiración (endouterina 10 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 120 |
| | 8 | Cánulas, de aspiración (endouterina 12 mm) | Semirígida, polietileno, base con aletas, abertura biselada, bordes romos, marcas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud 223 mm +/- 7 mm, con adaptadores de distinto color, estéril, descartable. | 80 |
| | 9 | Cánulas, de aspiración (endouterina 3 mm) | Copoliéster y polipropileno, en la base con aletas integradas, dos aberturas biseladas romas, con líneas de profundidad a intervalos de 1 cm, longitud aproximada de 220 mm +/- 10 mm, compatibles con aspiradores de 60 cc como mínimo | 50 |
| | 10 | Catéter para histerosalpingografía, 5 Fr, 40 cm | Catéter 5 Fr con balón de silicona, radiopaco, longitud 40 cm, punta distal redonda, orificio distal, vaina introductora maleable, llave de paso codificadas por colores, jeringa, libre de látex, estéril descartable | 50 |

| | | | |
|----|--|---|------|
| 11 | Catéter para histerosalpingografía, 7 Fr, 40 cm | Catéter 7 Fr con balón de silicona, radiopaco, longitud 40 cm, punta distal redonda, orificio distal, vaina introductora maleable, llave de paso codificadas por colores, jeringa, libre de látex, estéril descartable | 50 |
| 12 | Cepillo endocervical | Cerdas de nylon, soporte de polipropileno forma cónica, 20 mm largo del cepillo x 175 mm largo de la barra, estéril, descartable | 40 |
| 13 | Cinta de cerclaje | Fibra de poliéster, aguja medio círculo, 30 cm x 5 mm, longitud de aguja 48 mm, estéril, descartable | 90 |
| 14 | Condón masculino | Látex natural, liso, transparente, simétrico, con receptáculo, lubricado, silicon grado médico, libre de sustancias tóxicas, sin espermicida, longitud mínima \geq de 165 mm, anchura media 49 mm y 53 mm \pm 2 mm, diámetro 33 \pm 0.2 mm, grosor de 0.07 mm a 0.08 mm, descartable | 3000 |
| 15 | Espátula Ayre, estéril | Citológica de madera sin aristas, tipo Ayre, estéril, descartable | 50 |
| 16 | Espéculo vaginal, tamaño estándar | Plástico grado médico, transparente, apertura graduable, estéril, descartable | 500 |
| 17 | Espéculo vaginal, tamaño virginal | Plástico grado médico, transparente, apertura graduable, descartable | 200 |
| 18 | Juego de accesorios para aspiradores de válvula sencilla (AK-SVS) | Incluye collarin de tope de polipropileno, un anillo-O de goma-nitrilo, y un tubo con 2 cc de fluido de silicona | 30 |
| 19 | Papel para ecosonógrafo, 110 mm x 18 m | Papel termosensible, alta densidad, varias medidas | 30 |
| 20 | Papel para ecosonógrafo, 84 mm x 13.5 m | Papel termosensible, alta densidad, varias medidas | 30 |
| 21 | Sutura de cerclaje de cuello uterino | Hebra de poliéster no reabsorbible, doble aguja redonda, 1/2 círculo, longitud de aguja 45 mm, longitud de la hebra 50 cm, estéril, descartable | 200 |
| 22 | Apósito transparente IV reforzado, 10 cm x 12 cm | Poliuretano, con marco de aplicación, con cintas adhesivas para fijación, con corte para catéter IV, semipermeable, hipoalergénico, estéril, descartable | 1000 |
| 23 | Bata manga larga, talla grande (para uso del personal) | Tela no tejida, SMS, polietileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m ² , laminada, ribete redondo en el cuello, resistente a fluidos corporales, con mangas largas, puño de algodón 10 cm de largo, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 125 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de la manga 65 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable | 300 |
| 24 | Bata manga larga, talla mediana (para uso del personal) | Tela no tejida, SMS, polietileno 100%, gramaje mínimo 35 g/m ² , laminada, ribete redondo en el cuello, resistente a fluidos corporales, con mangas largas, puño de algodón 10 cm de largo, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de la manga 60 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable | 400 |
| 25 | Bata adulto, talla grande (uso de paciente) apertura en el hombro | Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m ² o S gramaje mínimo 60 g/m ² , manga kimono, ribete redondo en el cuello, cinturones para sujeción, 125 cm de largo, ancho 155 cm (+/- 10 cm), apertura en el hombro lateral derecho con broche o velcro, no estéril, descartable | 500 |
| 26 | Bata adulto, talla mediana (uso de paciente) apertura en el hombro | Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m ² o S gramaje mínimo 60 g/m ² , manga kimono, ribete redondo en el cuello, cinturones para sujeción, 120 cm de largo, ancho 155 cm (+/- 10 cm), apertura en el hombro lateral derecho con broche o velcro, no estéril, descartable | 500 |
| 27 | Bata adulto, talla pequeña (uso de paciente) apertura en el hombro | Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m ² o S gramaje mínimo 60 g/m ² , manga kimono, ribete redondo en el cuello, cinturones para sujeción, 115 cm de largo, ancho 135 cm (+/- 10 cm), apertura en el hombro lateral derecho con broche o velcro, no estéril, descartable | 400 |
| 28 | Bata manga larga (multiuso) | Tela no tejida, polipropileno 100%, SMS gramaje mínimo 35 g/m ² o S gramaje mínimo 50 g/m ² , ribete redondo en el cuello, manga larga, puño con elástico, apertura posterior cierre con tira en el cuello y cintura, largo 120 cm, ancho 155 cm, no estéril, descartable | 500 |
| 29 | Bata quirúrgica manga larga, talla mediana | Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, resistente a fluidos corporales, gramaje mínimo 45 g/m ² , refuerzo impermeable en delantero y mangas, con puños de algodón reforzados elastizados de 10 cm de largo, cintas de amarre en cuello, apertura posterior con cruce, cinturones para sujeción, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 60 cm (+/- 5 cm), estéril, descartable | 600 |
| 30 | Bolsa para drenaje urinario, adulto | Polietileno, flexible, con escala volumétrica cada 100 ml, con sistema de sujeción, conector universal, con tapa de protección, válvula de vaciado, capacidad 2000 ml, libre de látex, estéril, descartable | 150 |

| | | | |
|----|--|--|------|
| 31 | Campo fenestrado, 50 cm x 50 cm | Tela no tejida, SMS, de polipropileno 100 %, gramaje mínimo 45 g/m2, estéril, descartable | 200 |
| 32 | Cánula de Guedel, tamaño 5 | Longitud 100 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable | 30 |
| 33 | Cánula de Guedel, tamaño 6 | Longitud 110 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable | 30 |
| 34 | Cánula de Guedel, tamaño 7 | Longitud 120 mm, polietileno, tubo orofaríngeo curvo y semirrígido, borde externo para fijación en los dientes, orificio interno para succión, libre de látex, descartable | 30 |
| 35 | Catéter intravenoso 22 G sin aletas | 1", 0.9 mm x 25 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 35 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable | 500 |
| 36 | Catéter intravenoso 18 G sin aletas | 1 1/4", 1.3 mm x 32 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 96-105 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable | 1000 |
| 37 | Catéter intravenoso 20 G sin aletas | 1 1/4", 1.1 mm x 32 mm, poliuretano, radiopaco, con bisel biangulado y trifacetado, con mandril, cámara de flujo transparente, con flujo igual o mayor a 60 ml/min, con dispositivo de seguridad antipinchazos, libre de látex, DEHP, estéril, descartable | 900 |
| 38 | Catéter para aspiración de secreciones, 14 Fr, 60 cm | Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremidad abierta, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 60 cm de longitud, con escala graduada, estéril, descartable | 50 |
| 39 | Catéter para aspiración de secreciones, 16 Fr, 60 cm | Siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, 60 cm de longitud, con escala graduada, libre de látex, estéril, descartable | 50 |
| 40 | Catéter urinario uretral, 10 Fr, dos vías | Recubierto con elastómero de silicon, bag 3 ml - 5 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, orificios laterales, punta atraumática, libre de látex, estéril, descartable | 120 |
| 41 | Catéter urinario uretral, 12 Fr, dos vías | Recubierto con elastómero de silicon, bag 5 ml - 15 ml, con válvula para llenado y vaciado del bag, adaptable a cualquier jeringa sin necesidad de agujas, orificios laterales, punta atraumática, libre de látex, estéril, descartable | 120 |
| 42 | Catéter venoso central, 7 Fr, 3 lumen, 20 cm | 3 lumen, 20 cm, compatible con técnica de Seldinger, poliuretano, radiopaco, con guía metálica antidoblaje, con dilatador venoso, aguja introductora, estéril, descartable | 50 |
| 43 | Compresa quirúrgica, 45 cm x 45 cm | 45 cm x 45 cm, con cinta de control radiopaco, prelavada, libre de pelusa, absorbente, con envoltura, indicador de esterilidad, estéril, descartable | 2500 |
| 44 | Contenedor para objetos cortopunzantes, 1000 ml | Polipropileno, resistente a la perforación, al impacto, con símbolo universal de riesgo biológico, con tapa de seguridad para la abertura, de color rojo, capacidad de 1 litro, descartable | 60 |
| 45 | Contenedor para objetos cortopunzantes, 10000 ml | Polipropileno, resistente a la perforación, al impacto, con símbolo universal de riesgo biológico en las dos caras, con tapa de seguridad para la abertura, de color rojo, capacidad de 10.0 litros, descartable | 60 |
| 46 | Cubre zapatos quirúrgicos | Tela no tejida SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 40 g/m2, impermeable a la penetración de líquidos y fluidos, antiestática, con cinta elástica, con lámina antideslizante, largo aproximado mínimo 38 cm de punta a talón, descartables | 3000 |
| 47 | Cuchilla para rasuradora quirúrgica | Cuchilla de acero inoxidable, cabezal fijo, descartable | 300 |
| 48 | Equipo de infusión para bomba | Polivinil, tubuladura y protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable | 2500 |
| 49 | Equipo de infusión para bomba, fotosensible | Polivinil, fotosensible, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, libre de látex, estéril, descartable | 1800 |
| 50 | Equipo de transfusión sanguínea para bomba | Polivinil, entrada de aire con filtro antibacteriano y tapa, tubo de PVC, cámara cuentagotas, filtro de sangre de 200 micras, abrazadera de seguridad, regulador de flujo roller, conector, con segmento de silicona, clip de seguridad para bomba, conector Luer Lock, longitud 270 cm (+/- 20 cm), libre de látex, estéril descartable | 100 |

| | | | |
|-----------------------------|---|---|-------|
| 51 | Equipo microgotero para bomba | Polivinil, bureta graduada flexible, 100-150ml, con escala graduable legible, con puerto de inyección en Y, filtro de soluciones, clamp, protector de espiga, cámara cuenta gotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, punzón universal, estéril, descartable | 1500 |
| 52 | Equipo microgotero para bomba, fotosensible | Poliuretano, fotosensible, 60 microgotas/ml, bureta graduada flexible/rígida, 100 ml -150 ml, filtro de 15 micras, segmento de silicona, clamp, protector de espiga, cámara cuentagotas, con regulador de flujo roller, conector Luer Lock, línea 165 cm (+/-10 cm) de longitud ,con puerto de inyección en Y, punzón universal, estéril, descartable | 1500 |
| 53 | Esponja hemostática, 10 cm x 12 cm | Fibra de colágeno natural, absorbible, estéril | 60 |
| 54 | Estetoscopio, adulto | Pieza torácica de una sola cabeza, tubo sin látex, binaural y pieza torácica de plástico, descartable | 60 |
| 55 | Gasa de algodón, 10 cm x 10 cm, estéril | Hidrófilo de algodón al 100%, 10 cm x 10 cm, doblada en partes, libre de látex, estéril, descartable | 6000 |
| 56 | Guantes quirúrgicos Nº 7 | De látex, superficie antideslizante, sin polvo absorbente, estéril, descartable | 6000 |
| 57 | Kit de extractor de leche | Recipientes recolectores de plástico, válvulas, manguera de silicón, tapas recolectoras, no estéril, reusable | 300 |
| 58 | Orinal, femenino | Polipropileno, boca anatómica de 10 cm de largo x 6 cm de ancho, con mango, base plana, calibrado exterior para visualizar capacidad, 1000 ml, descartable | 700 |
| 59 | Pañal para adulto, talla mediano | Celulosa, polietileno con capacidad de absorción a lo largo del pañal, tela exterior impermeable, cierre adhesivo a la altura de la cintura, descartable | 10000 |
| 60 | Papel para ecógrafo | Papel térmico de impresión, fotografico | 100 |
| 61 | Paquete quirúrgico para legrado | Tela no tejida de polipropileno 100% SMS, gramaje mínimo 45 g/m2, 1 envoltura protector de mesa, 1 bata quirúrgica, largo 120 cm (+/- 10 cm), ancho 155 cm (+/- 10 cm), largo de manga 65 cm (+/- 5 cm), puño de algodón reforzado elastizado de 10 cm de largo, 1 toalla absorbentes 60 cm x 40 cm (+/- 5 cm), 2 campos auxiliares para cadera 120 cm x 120 cm, 1 campo abdominal 240 cm x 150 cm, 2 pierneras, indicador de esterilidad, estéril, descartable | 500 |
| 62 | Paquete quirúrgico para parto, tipo 2 | Tela no tejida de polipropileno 100% SMS, gramaje mínimo 45 g/m2, 2 campos simples 120 cm x 120 cm, 2 toallas absorbentes, 2 batas quirúrgicas manga larga, 2 pierneras, 1 campo simple de 100 cm x 100 cm, 1 pinza umbilical, 2 brazaletes de identificación madre y recién nacido, 1 envoltura, indicador de esterilidad, estéril, descartable | 1200 |
| 63 | Paquete quirúrgico para recepción del recién nacido, tipo 1 | Sábana térmica aluminizada, 1 pinza umbilical, 1 pañal de tela, 1 perilla para aspiración de secreciones, 2 manillas de identificación del recién nacido, 1 identificador de esterilización, estéril, descartable | 1200 |
| 64 | Protector absorbente de cama | Celulosa, polietileno, polipropileno, absorbente, cubierta interna impermeable, dimensiones 80 cm x 60 cm, (+/- 5 cm) descartable | 5000 |
| 65 | Semiluna | PVC rígido, aproximadamente 25 cm de largo, forma semilunar, descartable | 300 |
| 66 | Terno quirúrgico, talla grande | Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 40 g/m2, resistente a fluidos corporales, antiestática, blusa largo 90 cm (+/- 5 cm), ancho 85 cm (+/- 5 cm), cuello en V con ribete, manga tipo kimono, pantalón largo 115 cm (+/- 5 cm), ancho cintura 65 cm (+/- 5 cm), con elástico 22 mm (+/- 5 mm), ancho de basta 25 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable | 700 |
| 67 | Terno quirúrgico, talla mediana | Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 40 g/m2, resistente a fluidos corporales, antiestática, blusa largo 80 cm (+/- 5 cm), ancho 75 cm (+/- 5 cm), cuello en V con ribete, manga tipo kimono, pantalón, largo 115 cm (+/- 5 cm), ancho cintura 60 cm (+/- 5 cm), con elástico 22 mm (+/- 5 mm), ancho de basta 25 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable | 700 |
| 68 | Terno quirúrgico, talla pequeña | Tela no tejida, SMS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 40 g/m2, resistente a fluidos corporales, antiestática, blusa largo 70 cm (+/- 5 cm), ancho 65 cm (+/- 5 cm), cuello en V con ribete, manga tipo kimono, pantalón largo 110 cm (+/- 5 cm), ancho cintura 50 cm (+/- 5 cm), con elástico 22 mm (+/- 5 mm), ancho de basta 25 cm (+/- 5 cm), no estéril, descartable | 500 |
| 69 | Toalla higiénica materna | Fibra pulpa de celulosa, poliácido de sodio, polietileno, cubierta polipropileno con extracto de algodón, adhesivos termoplásticos, descartable | 7000 |
| 70 | Monopersulfato de Potasio | Compuestos de amonio cuaternario, biodegradable | 400 |
| Condiciones de pago: | <i>No se entregará 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</i> | | |

| | |
|---|---|
| | <i>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 y, de ser el caso, remitirlo por medio electrónico, 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> <p><i>Las ofertas podrán ser remitidas mediante dos vías:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Al correo institucional del funcionario encargado del proceso, que se encuentra registrado en la pestaña “Descripción” del proceso de contratación, desde el correo registrado por el oferente dentro del RUP.</i> ▪ <i>Remitir al correo del funcionario a través del aplicativo “WeTransfer”, tomando en cuenta que las ofertas constituyen una cantidad grande de archivos y por lo cual, el peso del archivo de la oferta puede superar el permitido para ser remitido por correo electrónico.</i> ▪ <i>En caso de que la oferta no sea remitida al correo electrónico, se tomará en consideración solo los archivos que se encuentran subidos al 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 presentación de ofertas: | <i>De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego)</i> |

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 15 días del mes de diciembre de 2021.

Mgs. Guillermo Salas Von Buchwald
GERENTE
HOSPITAL GENERAL MONTE SINAI