

AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

CÓDIGO DEL PROCESO: SIE-HCAM-2023-242

OBJETO DE CONTRATACIÓN: ADQUISICIÓN DE LOS DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL “GRUPO 34” PARA LA UNIDAD TÉCNICA DE ENFERMERÍA

Datos de la Entidad Contratante:

Nombre de la Entidad Contratante	Hospital de Especialidades Carlos Andrade Marín
RUC:	1768046450001
Dirección:	País: Ecuador, Provincia: Pichincha, Ciudad: Quito, Dirección: Avenida 18 de septiembre y calle Ayacucho
Contacto:	Teléfono: 022 944 400 Ext. 2222
Costo por edición de documentación:	USD\$ 0,00 No se cobrará por el costo de edición de la documentación.

Descripción del Proceso de Contratación:

Objeto:	ADQUISICIÓN DE LOS DISPOSITIVOS MÉDICOS DE USO GENERAL “GRUPO 34” PARA LA UNIDAD TÉCNICA DE ENFERMERÍA
Código de Proceso en SERCOP:	SIE-HCAM-2023-242
Código CPC:	352901091
Código Cpc Nivel 5:	35290
Tipo de Adquisición:	Contratación de BIEN normalizado
Monto Sin IVA:	\$ 633.305,50 (Seiscientos treinta y tres mil trescientos cinco con 50/100 dólares de los Estados Unidos de América) más IVA 12 %.
Condiciones de Pago:	El pago se efectuará contra entrega al finalizar cada entrega parcial, conforme el cronograma establecido en el numeral 12 plazo de ejecución de las especificaciones técnicas, previa presentación del informe de entera satisfacción por parte del administrador del contrato, suscripción del acta de entrega recepción correspondiente conforme lo establecido en el artículo 325 del RGLOSNCP y la respectiva factura.
Plazo de ejecución:	El plazo de ejecución para el presente contrato será de 90 días calendario contados desde el día siguiente a la fecha de suscripción del contrato, estableciéndose entregas parciales dentro del mismo

		NOMBRE GENÉRICO	PRESENTACIÓN DE UNIDAD DE MEDIDA	REQUERIMIENTO TOTAL (RT)	TOTAL DE DÍAS DE ENTREGA	TIEMPO DE ENTREGA Y NUMERO DE ENTREGAS PARCIALES	
						PRIMERA ENTREGA 15 DÍAS Calendario	SEGUNDA ENTREGA 90 DÍAS Calendario
		Aguja hipodérmica, 18 G, 1" - 1 1/2"	Unidad	222.735	90 días calendario	89.094	133.641
		Aguja hipodérmica, 25 G, 1" - 1 1/2"	Unidad	36.615	90 días calendario	14646	21969
		Aguja hipodérmica, 27 G, 1 1/4" - 1 1/2"	Unidad	19.380	90 días calendario	7752	11628
		Algodón hidrófilo, rollos, 450 g – 500 g	Unidad	1.800	90 días calendario	720	1080
		Apósito ocular, adulto	Unidad	1.020	90 días calendario	408	612
		Cánula nasal de oxígeno, adulto	Unidad	30.459	90 días calendario	12183	18276
		Catéter para aspiración de secreciones, 10 Fr, 40 cm - 50 cm	Unidad	17.400	90 días calendario	6960	10440
		Catéter para aspiración de secreciones, 16 Fr, 40 cm - 60 cm	Unidad	30.130	90 días calendario	12052	18078
		Gel lubricante	Unidad	4.453	90 días calendario	1781	2672
		Gorro quirúrgico, plegable	Unidad	107.138	90 días calendario	42855	64283
		Guantes de látex, talla grande	Unidad	3.083.940	90 días calendario	1233576	1850364
		Guantes de látex, talla mediano	Unidad	1.718.867	90 días calendario	687546	1031321

		Guantes de nitrilo, talla grande	Par	1.526	90 días calendario	610	916
		Humidificador burbuja respiratoria, 500 ml a 650 ml de solución estéril	Unidad	2.444	90 días calendario	977	1467
		Jeringa 1 ml, 10 UI - 100 UI, 27 G, 1/2"	Unidad	103.760	90 días calendario	41504	62256
		Jeringa 10 ml, 21 G, 1" - 1 1/2"	Unidad	223.761	90 días calendario	89504	134257
		Jeringa 20 ml, 21 G, 1 1/4" - 1 1/2"	Unidad	146.756	90 días calendario	58702	88054
		Jeringa 5 ml, 21 G, 1" - 1 1/2"	Unidad	218.300	90 días calendario	87320	130980
		Mascarilla de oxígeno, adulto	Unidad	5.220	90 días calendario	2088	3132
		Mascarilla de oxígeno, pediátrica	Unidad	180	90 días calendario	72	108
		Sonda Nélaton, 10 Fr, mínimo 38 cm	Unidad	24.825	90 días calendario	9930	14895
		Sujetador para traqueostoma, talla mediana	Unidad	525	90 días calendario	210	315
		Jeringa 5 ml, 22 G, 1 1/4" - 1 1/2"	Unidad	16.500	90 días calendario	6600	9900
Cantidad de mercadería o servicio objeto de la contratación:	CÓD. IESS	DETALLE	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA		PRESENTACIÓN	CANTIDAD REQUERIDA	
	06-0042	Aguja hipodérmica, 18 G, 1" - 1 1/2"	Calibre 18 G, 1" - 1 1/2" de longitud, acero inoxidable, punta afilada recta biselada o tribiselada, siliconada, libre de fisuras, poros y corrosión. Base: polipropileno grado médico, conexión Luer Lock, sellada, identificable con código de color. Protector: polipropileno de grado médico, traslúcido que cierra a la presión, estéril, descartable		Unidad	222.735	

	06-0066	Aguja hipodérmica, 25 G, 1" - 1 1/2"	Calibre 25 G, 1" - 1 1/2" de longitud, acero inoxidable, punta afilada recta biselada o tribiselada, siliconada, libre de fisuras, poros y corrosión. Base: polipropileno grado médico, conexión Luer Lock, sellada, identificable con código de color. Protector: polipropileno de grado médico, translúcida que cierra a la presión, estéril, descartable	Unidad	36.615
	06-0071	Aguja hipodérmica, 27 G, 1 1/4" - 1 1/2"	Calibre 27 G, 1 1/4" - 1 1/2" de longitud, acero inoxidable, punta afilada recta biselada o tribiselada, siliconada, libre de fisuras, poros y corrosión. Base: polipropileno grado médico, conexión Luer Lock, sellada, identificable con código de color. Protector: polipropileno de grado médico, translúcida que cierra a la presión, estéril, descartable	Unidad	19.380
	06-0160	Algodón hidrófilo, rollos, 450 g - 500 g	Algodón hidrófilo 100%, rollos, 450 g - 500 g, rollo con mínimo tres cortes, de fibra natural y larga, formada por superposición de capas, blanco, inodoro, hipoalergénico, no estéril, descartable	Unidad	1.800
	06-0252	Apósito ocular, adulto	Apósito ocular de forma ovoide, compuesto por varias capas de algodón hidrófilo o celulosa cubiertas de gasa, con borde adhesivo hipoalergénico, que no desprenda partículas, forma anatómica, 10 cm de largo (+/-1 cm) x 6 cm de ancho (+/-1 cm), en envase individual, estéril, descartable	Unidad	1.020
	06-0621	Cánula nasal de oxígeno, adulto	Bigotera con diámetro de puntas 4.00 mm, silicón, tubuladura de PVC transparente, longitud de 100 - 200 cm, con dispositivo regulador de ajuste, libre de látex, descartable	Unidad	30.459
	06-0859	Catéter para aspiración de secreciones, 10 Fr, 40 cm - 50 cm	Calibre 10 Fr, longitud de 40 cm - 50 cm, siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	17.400
	06-0864	Catéter para aspiración de secreciones, 16 Fr, 40 cm - 60 cm	Calibre 16 Fr, longitud de 40 cm - 60 cm, siliconizado, con válvula de control manual y conector universal de PVC, extremo distal abierto, punta roma, con orificios laterales, atraumática flexible, transparente, libre de látex, estéril, descartable	Unidad	30.130
	06-1495	Gel lubricante	Solución antiséptica, hipoalergénico, no graso, incoloro, viscosidad y textura similar a las secreciones fisiológicas. Estéril. Tubo mínimo de 100 g	Unidad	4.453
	06-1504	Gorro quirúrgico, plegable	De tela no tejida, SS, polipropileno 100%, gramaje mínimo 20 g/m ² , con elástico en los bordes, plegable, resistente a fluidos, antiestática, tamaño estándar, no estéril, descartable	Unidad	107.138

06-1589	Guantes de látex, talla grande	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable. Caja mínimo 50 unidades	Unidad	3.083.940
06-1592	Guantes de látex, talla mediano	De látex, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable. Caja mínimo 50 unidades	Unidad	1.718.867
06-1590	Guantes de nitrilo, talla grande	Guantes descartables en acrilonitrilobutadieno, ambidiestro, hipoalergénico, con reborde, sin polvo absorbente, no estéril, descartable. Caja mínimo 50 unidades	Par	1.526
06-1641	Humidificador burbuja respiratoria, 500 ml a 650 ml de solución estéril	Recipiente transparente libre de látex, contiene 500 ml a 650 ml de solución estéril, con líneas de seguridad mínimo y máximo, tuerca plástica, descartable	Unidad	2.444
06-1713	Jeringa 1 ml, 10 UI - 100 UI, 27 G, 1/2"	Jeringa de polipropileno de 1 ml, con aguja de calibre 27 G, longitud 1/2", con escalas graduadas de 0.1 ml y en 10 UI a 100 UI, tapa para aguja de acero inoxidable, desmontable, graduación imborrable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable	Unidad	103.760
06-1716	Jeringa 10 ml, 21 G, 1" - 1 1/2"	Jeringa de polipropileno de 10 ml, con aguja de calibre 21 G, longitud de 1" hasta 1 1/2", tapa para aguja de acero inoxidable biselada o tribiselada, con adaptador Luer Lock, graduación imborrable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable	Unidad	223.761
06-1719	Jeringa 20 ml, 21 G, 1 1/4" - 1 1/2"	Jeringa de polipropileno de 20 ml, con aguja de calibre de 21 G, longitud de 1 1/4" hasta 1 1/2", tapa para aguja de acero inoxidable biselada o tribiselada con adaptador Luer Lock, graduación imborrable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable.	Unidad	146.756
06-1734	Jeringa 5 ml, 21 G, 1" - 1 1/2"	Jeringa de polipropileno de 5 ml, con aguja de calibre 21 G, longitud de 1" hasta 1 1/2", tapa para aguja de acero inoxidable biselada o tribiselada, con adaptador Luer Lock, graduación imborrable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable	Unidad	218.300
06-1873	Mascarilla de oxígeno, adulto	Mascarilla para adulto, PVC flexible grado médico, orificios laterales, arnés de aluminio, extensión de tubo de 2 m a 2.5 m, tira elástica para sujeción, libre de látex, descartable	Unidad	5.220

	06-1877	Mascarilla de oxígeno, pediátrica	Mascarilla pediátrica, PVC flexible grado médico, orificios laterales, extensión de tubo 2 m a 2.5 m, tira elástica para sujeción, libre de látex, descartable	Unidad	180
	06-2426	Sonda Nélaton, 10 Fr, mínimo 38 cm	Sonda Nélaton, calibre 10 Fr, longitud mínima 38 cm, de polivinil siliconizado, alta flexibilidad, extremo distal redondeado, atraumática, orificios laterales, extremo proximal con conector flexible, con o sin línea radiopaca, libre de látex y DEHP, estéril, descartable	Unidad	24.825
	06-2508	Sujetador para traqueostomo, talla mediana	Esponja con extremos de velcro para sujeción, 2.5 cm de ancho por 45 cm de largo mínimo, regulable, libre de látex, descartable	Unidad	525
	06-1736	Jeringa 5 ml, 22 G, 1 1/4" - 1 1/2"	Jeringa de polipropileno de 5 ml, con aguja de calibre 22 G, longitud de 1 1/4" hasta 1 1/2", tapa para aguja de acero inoxidable biselada o tribiselada con adaptador Luer Lock, graduación imborrable y de fácil lectura, émbolo distal de caucho que permita un suave deslizamiento y no permita filtraciones, volumen residual mínimo, estéril, descartable	Unidad	16.500
Tipo de compra:	Bien				
Comprenderá negociación:	Conforme la normativa legal vigente, de ser el caso.				
Tipo de Procedimiento:	Subasta Inversa Institucional				
Comprenderá negociación:	Conforme la normativa legal vigente, de ser el caso.				
Fecha límite para presentación de solicitudes:	No aplica				
Dirección para presentación de ofertas:	País: Ecuador, Provincia: Pichincha, Ciudad: Quito, Dirección: Avenida 18 de septiembre y Ayacucho, remitirse a lo establecido en el numeral 4.1.1 del pliego.				
Fecha límite de presentación de ofertas:	De conformidad con lo establecido en el pliego del procedimiento de contratación.				
Idioma de presentación de las ofertas:	Español				
Condiciones para la presentación de los proveedores:	De conformidad con lo establecido en el pliego del procedimiento de contratación				

DR. JORGE LUIS PEÑAHERRERA YANEZ
GERENTE GENERAL (E)
HOSPITAL DE ESPECIALIDADES CARLOS ANDRADE MARÍN