

ANEXO A – Especificaciones Técnicas

ITB/ACNUR/MEX/2021/072

Para la Celebración de Contratos Marcos para el Suministro de Artículos médicos e higiene para las intervenciones del ACNUR en Mexico (1+1)

I. PREÁMBULO


La Oficina de las Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR) tiene el mandato de liderar y coordinar la acción internacional para proteger a las personas refugiadas y resolver los problemas de los refugiados en todo el mundo. Su objetivo principal es salvaguardar los derechos y el bienestar de los refugiados. Se esfuerza por garantizar que cualquier persona pueda ejercer el derecho de solicitar asilo y encontrar seguridad en otro Estado.





Debido a la pandemia de COVID-19 que ha experimentado se busca que el ACNUR en México pueda apoyar a personas solicitantes de asilo, el apoyo a aquellas instituciones que les brinden asistencia humanitaria y medica durante esta época, así como la protección de su personal.

II. DESCRIPCIÓN:

La Oficina del Alto Comisionado de las Naciones Unidas para los Refugiados (ACNUR) solicita una cotización y propuesta para los productos abajo mencionados.

El proveedor podrá participar en este proceso ofertando *al menos tres (3)* de los productos.

	Artículo	Descripción	Fotografía efectos de dar a los licitantes una característica de los productos solicitados
1	Batas quirúrgicas	<p>De un solo uso, desechable, material no tejido, longitud hasta la media pantorrilla, estéril o no estéril. Las zonas críticas pueden ser más resistentes a los fluidos que las zonas no críticas.</p> <p>O</p> <p>De un solo uso, de tela, longitud hasta la media pantorrilla, esterilizable. Las zonas críticas pueden ser más resistentes a los fluidos que las zonas no críticas. Las batas reutilizables deben cumplir con los requisitos mínimos de desempeño después de los ciclos de lavado máximos sugeridos.</p> <p>Conformidad con:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> AAMI PB70 y ASTM F2407</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 13795</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 13034 - Tipo PB [6] (bata cosida), con una cabeza hidrostática mínima de 50 cm H2O</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> YY/T 0506</p> <p>O conjunto de normas equivalentes.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> EN 556, si es estéril,</p> <p>O conjunto de normas equivalentes.</p>	

2	Mascarilla médica	<p>Mascarilla médica, trabajador de la salud. Buena transpirabilidad. Las caras internas y externas deben estar claramente identificadas. Filtración de gotas del 98%, preferiblemente resistentes a fluidos.</p> <p>Mascarillas resistentes a fluidos (mascarillas quirúrgicas):</p> <ul style="list-style-type: none"> ☑ EN 14683 Tipo IIR ☑ ASTM F2100 Nivel 1, 2 o 3 ☑ YY 0469, con al menos un 98% de filtración de gotas bacterianas <p>O conjunto de normas equivalentes.</p> <p>Mascarillas no resistentes a fluidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☑ EN 14683 Tipo II ☑ YY /T 0969, con al menos un 98% de filtración de gotas bacterianas <p>O conjunto de normas equivalentes</p>	
3	Solución a base de alcohol para manos (Gel sanitizante de manos)	<p>Botella de 1 litro, por lo menos contiene 80% de etanol o 75% de isopropanol (v/v).</p> <ul style="list-style-type: none"> ☑ ASTM E2755, o ☑ EN 1500. <p>O conjunto de normas equivalentes.</p> <p>Opcional:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☑ ASTM E1115, o ☑ ASTM E1174. 	
4	Caretas / protector ocular	<p>Hecho de plástico transparente y que permita buena visibilidad, tanto para el trabajador sanitario como para el paciente.</p> <p>Con banda ajustable para sujeción firme alrededor de la cabeza y la frente. De preferencia, con sistema anti-empañante. Debe cubrir completamente los lados y el largo de la cara.</p> <p>Puede ser reutilizable (si el material permite limpieza y desinfección) o desechable.</p> <p>Conformidad con:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☑ EN 166 (si es reutilizable) ☑ ANSI/ISEA Z87.1 (si es reutilizable) <p>O conjunto de normas equivalentes.</p>	
5	Guantes de examinación, no estériles	<p>Guantes, examinación, nitrilo (preferible), látex, policloropreno o PVC, sin polvo, no estéril. (p. ej., longitud total mínima de 230 mm).</p> <p>Espesor mínimo de 0.05 mm.</p> <p>Tamaños CH, M, G.</p> <p>Conformidad con:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☑ EN 455 ☑ EN 374, adicional opcional: 	

		ASTM D6319, D3578, D5250, D6977 O conjunto de normas equivalentes.	
6	Toallas desinfectantes para limpieza	Tamaño de producto: paquete entre 50 y 100 piezas, empaque puede variar Características: Toallas húmedas desinfectantes desechables con alcohol etílico, propilenglicol, agua, cloruro de benzalconio (0.25%), entre otros.	
7	Toallas de papel para secado de manos	Tamaño de producto: paquete de entre 1000 - 4000 toallitas dobladas Características: Toallas interdobladadas color blanca, hoja doble. Dimensiones: 23 cm de ancho.	
8	Despachador para toallas de papel interdobladadas	Características: de plástico, para toallas interdobladadas de 23 cm de ancho.	
9	Jabón Líquido para manos	Tamaño de producto: 250, 500 ml o 1 Lt Características: Jabón líquido antibacterial. Elimina hasta el 99% de bacterias, botella plástica con bomba dosificadora	

- [El proveedor deberá de enviar una ficha técnica, certificados y fotografías de alta calidad \(no de catálogo\) de los productos con los que participa.](#)

III. CAPACIDAD DE ENTREGA:

Proveedores Indicar la capacidad estimada de entregas en semanas en el Anexo C forma financiero donde se mencionan los rangos de cantidades estimadas.

1. Zona Norte: Sonora, Sinaloa, Sinaloa, Chihuahua, Baja California
2. Zona Noreste: Nuevo Leon, Coahuila y zona Frontera de Tamaulipas.
3. Zona del Bajío: Jalisco, Aguascalientes, Querétaro, Guanajuato, Guadalajara, Zacatecas.
4. Zona Centro: CDMX, Edo de Mex, Puebla.
5. Zona Sur: Chiapas, Quintana Roo, Veracruz, Oaxaca, Campeche, Tabasco, Yucatán.