

INFORME N° 277 - 2020-O. RRHH-GAF-EPS EMAPICA S.A.

EPS. EMAPICA S.A.
G. ADMINISTRACION
20 AGO 2020
HORA 8.17
FIRMA

A : CPC- LAURA CECILIA CALDERÓN.
Gerente de Administración y Finanzas.

De : Abog. Luighi Arnulfo García León.
Jefe de la Oficina de Recursos Humanos.

Asunto : Se requiere el inicio del trámite administrativo para la adquisición de Equipos Médicos, en el marco de la implementación del "Plan para la Vigilancia, prevención y control del COVID 19 de la EPS EMAPICA S.A".

Referencia : Informe N° 177-2020-O. RRHH-GAF-EPS EMAPICA S.A., de fecha 18 de mayo del 2020.

Fecha : Ica, 20 de agosto del 2020.

1452
EPS. EMAPICA S.A.
SECRETARIA DE LOGISTICA
20 AGO 2020
HORA: 12:54
FIRMA:

Tengo el agrado de dirigirme a usted, en atención al asunto del rubro para informarles lo siguiente:

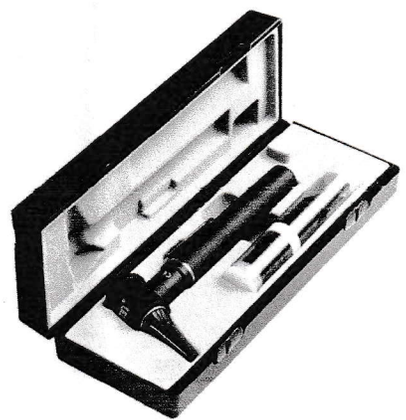
Que, una de las obligaciones de la Oficina de Recursos Humanos en el Plan de Vigilancia, es implementar el TÓPICO DE LA SEDE CENTRAL, con la finalidad que nuestros profesionales de la salud, puedan ejecutar las atenciones médicas pertinentes a nuestros colaboradores.

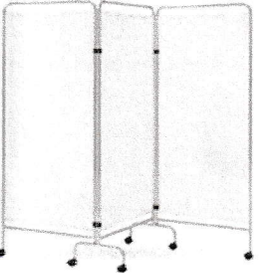
En razón a ello, mediante documento indicado en la referencia, se solicitó la adquisición de los bienes para la implementación de nuestro tópic, caso contrario, a la fecha dichos requerimientos han sido devueltos el 27 de julio del 2020 a la Oficina de Recursos Humanos, indicando se reformule el requerimiento, por lo que mi persona en calidad de Jefe de la Oficina de Recursos Humanos cumplirá con actualizar el requerimiento de "IMPLEMENTACIÓN DEL TÓPICO DE LA EPS EMAPICA S.A".

En ese orden de ideas, para la ejecución correcta de las funciones médicas dentro de la EPS EMAPICA S.A., se requiere la compra de implementos médicos, los cuales deben cumplir estos requerimientos técnicos mínimos:



Implementos Médicos	Características Técnicas Mínimas	Cantidad.
OTOSCOPIO	<p>Otoscopio en versión de fibra óptica de xenón 2,5V (3200 K) o iluminación LED innovadora de 3,7V (5500 K).</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Fibra óptica con xenón de 2,5V (3.200K) o LED innovadora de 3,7V (5500 K). ✚ Iluminación de campo visual uniforme ✚ Conexión para pruebas neumáticas. ✚ 3 lentes de aumento giratorias. ✚ Incluye espejos desechables para el oído (5 x 2,5mm, 5 x 4mm). ✚ Accesorios : Bombillas y LEDs 	01 Unidad



<p>LINTERNA MÉDICA</p>	<p>La linterna médica, es una lámpara de reconocimiento que ilumina extraordinariamente y es ideal para reconocimientos generales y de pupilas, presentando las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Debe presentar validación fotobiológica. ✚ Debe producir un foco de luz homogéneo. ✚ Iluminación natural de alto rendimiento (180.000 Lux máx.) en el modelo LED ✚ luz blanca LED, de alta iluminación natural. ✚ Carcasa de ABS con cierre de metal. ✚ Interruptor de encendido y apagado de fácil manejo. ✚ Incluye soporte para depresor lingual, pilas y funda de nilón. 	<p>01 Unidad</p>
<p>COMBO MÉDICO</p>	<p>Combo Médico que contiene:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Camilla de examen. ✚ Taburete redondo rodante. ✚ Peldaño de 1 paso. ✚ Mesa para colocación de implementos médicos. 	<p>01 Unidad por implemento</p>
<p>BIOMBO MÉDICO MÓVIL</p>	<p>Estructura de acero esmaltado, cromado o inoxidable, Calidad AISI 304 y presenta las siguientes características.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Telas plastificadas de color blanco. ✚ Con ruedas. ✚ Opción: 2 cuerpos. ✚ Medidas por cuerpo: 175 alto x 75 ancho. 	<p>01 Unidad</p>



IMPLEMENTOS	FOTOGRAFÍA REFERENCIAL
<p>01 Maletín de Emergencias</p>	
<p>01 Collarín Cervical Blando</p>	
<p>01 Kit de Férulas de 06 piezas.</p>	
<p>02 Juegos de correas para camillas rígidas tipo arañas.</p>	
<p>02 Tijeras de trauma</p>	
<p>20 Paquetes de Apósitos</p>	

