

atención Urgente Mascarillas Faciales”.

2.2.5. Siendo ello así, mediante Informe N° 262-2020- O. RRHH-GAF-EPS EMAPICA S.A., de fecha 03 de agosto del 2020, la Oficina de Recursos Humanos solicitó a la Gerencia de Administración y Finanzas se inicie el trámite administrativo pertinente para la adquisición de lo siguiente:

PRODUCTO	CANTIDAD
Mascarillas KN95.	900 unidades.
Mascarilla quirúrgica de 3 pliegues desechable.	50 cajas.
Pruebas serológicas para el COVID 19.	200 unidades.
Alcohol en gel x 1 litro.	200 unidades.
Dispensador de papel toalla.	10 unidades.
Lentes claros antiempañante.	30 unidades.
Protectores Faciales	30 unidades
Papel Toalla	100 paquetes.

2.3. Sobre los implementos de protección personal e insumos de limpieza y desinfección hasta diciembre del 2020.

2.3.1. En razón a ello, y teniendo en consideración las cantidades aprobadas “Plan para la Vigilancia, prevención y control del COVID 19 de la EPS EMAPICA S.A”, así como los diversos documentos normativos emitidos por la Autoridad Nacional del Servicio Civil – SERVIR¹, la Oficina de Recursos Humanos con carácter de URGENTE, requiere la adquisición de lo siguiente:




MASCARILLA KN95

Que, el Gerente de Administración y Finanzas, CPC. Laura Cecilia Calderón, disponga al jefe de la Oficina de Logística y Control Patrimonial, ECON. María Pineda Morán, inicie el trámite administrativo para la adquisición de **1740 unidades de mascarillas KN95, las cuales serán entregadas al personal que presentan Nivel de Riesgo Alto y Medio para COVID 19.**

Asimismo, debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas:

1. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Esta máscara facial protectora es un equipo de protección respiratoria desechable que ayuda a proporcionar protección contra partículas transportadas por el aire. Se expande para aportar una mayor sensación de amplitud, ayudando a aumentar el área de superficie y de este modo mejorando la respiración.

Esta mascarilla desechable está diseñada para un uso de protección general, utilizando materiales resistentes y biocompatibles, que ayudan a proporcionar una protección respiratoria de calidad, fiable y cómoda para las personas, reduciendo la exposición del usuario a ciertas partículas transportadas por el aire.

2. ESPECIFICACIONES

- ✚ Nombre del producto: Mascarilla Facial Protectora KN95
- ✚ Color: Blanco
- ✚ Talla: Única
- ✚ Válvula: No
- ✚ Fijación bandas de ajuste: Termosellado
- ✚ Clip nasal: Ajustable
- ✚ Estándar de calidad: KN95 (GB2626-2006).

¹ En consideración la Guía operativa para la gestión de recursos humanos durante la vigencia de la declaratoria de la Emergencia Sanitaria producida por el COVID-19

	<p>3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Composición del Filtro: polipropileno. 3.2. Capa exterior: Polipropileno. 3.3. Capa intermedia: Polipropileno. 3.4. Capa interna: Polipropileno. 3.5. Bandas de ajuste: polipropileno elástico. 3.6. Clip nasal de Aluminio. 3.7. Diseño que permite un ajuste hermético a la cara, cubriendo la nariz, la boca y la barbilla. 3.8. Filtración $\geq 95\%$. 3.9. Normativa - GB2626-2006; Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo 3.10. Comparativa de especificaciones técnicas según la Norma aplicada Tipo y norma FFP2 (EN149:2001) KN95 (GB2626-2006).
<div style="text-align: center;">  <p>MASCARILLA QUIRÚRGICA DESECHABLE DE TRES PLIEGUES CON AJUSTE NASAL</p> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>	<p>Que, el Gerente de Administración y Finanzas, CPC. Laura Cecilia Calderón, disponga al jefe de la Oficina de Logística y Control Patrimonial, ECON. María Pineda Morán, inicie el trámite administrativo para la adquisición de 250 cajas de mascarillas quirúrgicas desechables de tres pliegues con ajuste nasal, las cuales serán entregadas al personal que presentan Nivel de Riesgo Bajo para COVID 19.</p> <p>Asimismo, debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas:</p> <p>I. CARACTERÍSTICAS GENERALES</p> <ul style="list-style-type: none"> ✦ Denominación Técnica: MASCARILLA QUIRÚRGICA DE 3 PLIEGUES CON AJUSTE NASAL. ✦ Unidad de medida: Unidad ✦ Uso: La finalidad es evitar la transmisión de microorganismos por el aire. <p>II. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.</p> <p>2.1 MATERIALES</p> <ul style="list-style-type: none"> ✦ Tela no tejida de alta eficiencia para la filtración bacteriana, tres capas protectoras, inodoro, libre de pelusas. ✦ Amarras de tela no tejida. ✦ Condición biológica: Aséptica, atóxico e hipo alergénico. <p>2.2 CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✦ De tres (3) pliegues como mínimo y cuatro (4) amarras. ✦ Debe tener una barra moldeable en el borde superior de la mascarilla, de adaptación anatómica a la nariz la misma que debe estar protegida para no lesionar la piel, ni producir incomodidad al usuario. ✦ Con una eficiencia de filtración mínima de 96%. ✦ No debe presentar materia extraña, pelusas, piezas faltantes. <p>2.3 DIMENSIONES. Estándar.</p> <p>2.4 ENVASE.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✦ Envase Inmediato. ✦ Material: cartón u otro material equivalente. ✦ Características: Tipo caja u otro material equivalente. ✦ Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje. ✦ Que garantice las propiedades físicas y biológicas del producto, de fácil y segura dispensación. <p>2.5 PRESENTACIÓN. Caja de cartón u otro material equivalente, conteniendo hasta 50 mascarillas de bioseguridad descartable.</p>



ALCOHOL EN GEL DE ½ LITRO.

Que, el Gerente de Administración y Finanzas, CPC. Laura Cecilia Calderón, disponga al jefe de la Oficina de Logística y Control Patrimonial, ECON. María Pineda Morán, inicie el trámite administrativo para la adquisición de **1120 unidades de alcohol en gel en presentación de ½ litro, los cuales serán entregadas al personal de la EPS EMAPICA S.A.**

Asimismo, debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas:

I. APLICACIONES.

Se emplea en la desinfección de manos con una rápida acción y secado, aplicable en todo tipo de piel, al igual que en adultos como en niños.

II. ESPECIFICACIONES TECNICAS.

- + Aspecto: Gel Incoloro, transparente y/o Color azul.
- + Contenido:
 - a) Alcohol al 60 -70 %.
 - b) Agua 10-50 %.
 - c) Carbomero 1-5%.
 - d) Humectante 0.1-1%.
 - e) Trietanol - amina 1-5 %.
 - f) Aromatizantes, aceites esenciales, colorantes.
- + pH: 6.5 – 7.5
- + Estabilidad: 6 meses.
- + Biodegradable, libre de Fosfatos.



DISPENSADOR DE PAPEL TOALLA

Que, el Gerente de Administración y Finanzas, CPC. Laura Cecilia Calderón, disponga al jefe de la Oficina de Logística y Control Patrimonial, ECON. María Pineda Morán, inicie el trámite administrativo para la adquisición de **5 unidades de dispensadores de papel toalla, los cuales serán instalados en la Sede Central de la EPS EMAPICA S.A.**

Asimismo, debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas:

- + Color: Plata.
- + Dimensiones: 30x26x12.5.
- + Tipo de Fijación al Muro: Entornillado.

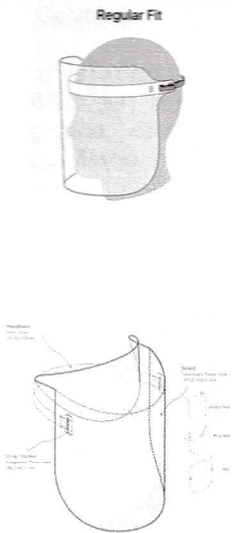


LENTES DE PROTECCIÓN ANTIEMPAÑANTES

Que, el Gerente de Administración y Finanzas, CPC. Laura Cecilia Calderón, disponga al jefe de la Oficina de Logística y Control Patrimonial, ECON. María Pineda Morán, inicie el trámite administrativo para la adquisición de **80 unidades de Lentes claros antiempañantes, los cuales serán entregadas al personal que presentan Nivel de Riesgo Alto y Medio para COVID 19, previa evaluación del especialista en Seguridad y Salud en el Trabajo.**

Asimismo, debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas: Banda Elástica ajustable, Ventilación indirecta, Lunas de policarbonato, Inserto opcional para lentes de prescripción. Asimismo, deben cumplir con los requerimientos de las normas ANSI Z87.1-2010 y CSA.



	<p>Que, el Gerente de Administración y Finanzas, CPC. Laura Cecilia Calderón, disponga al jefe de la Oficina de Logística y Control Patrimonial, ECON. María Pineda Morán, inicie el trámite administrativo para la adquisición de 70 unidades de protectores faciales, los cuales serán entregados al personal que presentan Nivel de Riesgo Alto y Medio para COVID 19, previa evaluación del especialista en Seguridad y Salud en el Trabajo.</p> <p>Asimismo, debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✦ Material: Policarbonato ✦ Tamaño: 33x22 cm ✦ Color: transparente ✦ Espesor: 0.5 mm ✦ Correa: Regulable ✦ Deberá contar con normas ANSI/ISEA Z87.1-2010, según OSHA (Occupational Safety and Health Administration). ✦ Resistente y lavable ✦ Anti niebla en ambas caras ✦ Seguro y ligero, fácil de transportar <p>EMBALAJE: Cada protector facial se interna dentro de una envoltura de polipropileno transparente, cerrada, resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento.</p>
 <p style="text-align: center;">PAPEL TOALLA</p>	<p>Que, el Gerente de Administración y Finanzas, CPC. Laura Cecilia Calderón, disponga al jefe de la Oficina de Logística y Control Patrimonial, ECON. María Pineda Morán, inicie el trámite administrativo para la adquisición de 900 paquetes de papel toalla, los cuales serán instalados en la Sede Central de la EPS EMAPICA S.A.</p> <p>Asimismo, debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✦ Color: Blanco ✦ Dimensiones: 400 metros por rollo.
 <p style="text-align: center;">ALCOHOL LIQUIDO DE 70 o 72°</p>	<p>Que, el Gerente de Administración y Finanzas, CPC. Laura Cecilia Calderón, disponga al jefe de la Oficina de Logística y Control Patrimonial, ECON. María Pineda Morán, inicie el trámite administrativo para la adquisición de 1320 unidades de alcohol líquido en presentación de 1 litro de 70% o 72%, los cuales serán entregados al personal de la EPS EMAPICA S.A.</p> <p>Asimismo, debe cumplir con las siguientes especificaciones técnicas:</p> <p>I. APLICACIONES.</p> <p>Se emplea en la desinfección de manos con una rápida acción y secado, aplicable en todo tipo de piel, al igual que en adultos como en niños.</p> <p>II. ESPECIFICACIONES TECNICAS.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✦ Tipo: Desinfectante. ✦ Forma: Líquido. ✦ Olor: Característico. ✦ Color: Incoloro. ✦ Estabilidad en Almacén: Mínimo 1 año. ✦ Contenido: Alcohol etílico 70%, agua.

