

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 1 de 2

**SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001**  
UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC - SEDE CENTRAL  
Módulo de Logística : 000747

Beneficiario : JYM SEGURIDAD INDUSTRIAL YAMIR  
Dirección : BENIGNO LA TORRE MZA A LOTE 9  
C.D. 01 01 APURÍMAC, LAMBAYEQUE  
Teléfono : 941469328 Fax :  
Email : MIRANDAVENDY55@GMAIL.COM Fecha : 01/02/2024  
Concepto : ADQUISICIÓN DE LPPS PARA PERSONAL OBRERO  
Moneda : S/

CANTIDAD INDICADA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
500	UNIDAD	005000000027	BARREQUEJO ELASTICO PARA CASCO NACIONAL	0.88	440.00
200	UNIDAD	005000000019	CASCO PROTECTOR DE PLÁSTICO IMENOR A 1/4 DE LA UTESEGUSA	11.80	2360.00
400	UNIDAD	005000000030	CORTAVIENTO PROTECTOR DE DRIL PARA USO SOBRE CASCO	3.00	1200.00
120	UNIDAD	405000000006	PAJA ELÁSTICA ABDOMINAL TALLA UNIVERSAL IMPORTADO	23.00	2760.00
100	UNIDAD	403700000005	TRINCHO DE RESCUDADORES PARA PROTECCION CONTRA TAREWEX PARTICULAS Y GASES	20.00	2000.00
120	UNIDAD	405000000027	HOMBREERA ORTOPEDICA	35.00	4200.00
750	UNIDAD	000000000012	LENTILLOS DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA SPRO	2.80	2100.00
800	UNIDAD	405000000011	MAMELUCO DE SCARTABLE TALLA L GENESIS	6.20	4960.00
1000	UNIDAD	405700000006	MASCARILLA DE SCARTABLE QUIRURGICA 3 PLEGUES RYG	0.15	150.00
250	UNIDAD	405700000015	MASCARILLA DE SCARTABLE TIPO N-95 RYG	0.70	175.00
100	UNIDAD	000000000009	ONELERAS DE SEGURIDAD DE PVC TIPO VINCHA TAREWEX	19.00	1900.00
200	UNIDAD	000000000013	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA SPRO	16.00	3200.00
500	UNIDAD	000000000005	PROTECTOR AUDITIVO DE SILICONA CON CORDON ASTARA	0.88	440.00
100	UNIDAD	510000000021	RESPIRADOR PARA POLVO TOXICO TAREWEX	20.00	2000.00

Las cotizaciones y valores informaticos deben estar dirigidos a GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC - SEDE CENTRAL

Condicion de Entrega :  
Forma de Pago : SI  
Bancos :  
La entrega debe ser hecha al G.V.  
Fecha de Entrega en el caso de la adjudicación del Servicio : 5 DIAS  
Tipo de Montaña : N/A, L, N/A  
Nombre de la cotización : 15 DIAS  
Indicador de la cotización :  
Tipo de Cotización :



J&M SEGURIDAD INDUSTRIAL YAMIR  
RUC : 10702207857  
Wendy Mirandavendy  
GERENTE GENERAL

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 2 de 2

**SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001**  
UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC - SEDE CENTRAL  
Módulo de Logística : 000747

Beneficiario : JYM SEGURIDAD INDUSTRIAL YAMIR  
Dirección : BENIGNO LA TORRE MZA A LOTE 9  
C.D. 01 01 APURÍMAC, LAMBAYEQUE  
Teléfono : 941469328 Fax :  
Email : MIRANDAVENDY55@GMAIL.COM Fecha : 01/02/2024  
Concepto : ADQUISICIÓN DE EQUIPO PARA PERSONAL OBRERO  
Moneda : S/


CANTIDAD INDICADA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
100	UNIDAD	005000000017	LOTA DE JEJE	32.50	3250.00
600	UNIDAD	005000000007	GUANTE DE GADIANA UNISEX SPRO	6.20	3720.00
600	UNIDAD	005000000010	GUANTE DE JEJE CALIBRE 25 ASTARA	7.10	4260.00
1400	UNIDAD	005000000014	GUANTE DE LANA CON PROTECCION DE JEJE TALLA 9 SPRO	3.20	4480.00
600	UNIDAD	005000000019	ZAFATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO PARA CABALLERO SPRO TALLA 38	64.00	32000.00

Las cotizaciones y valores informaticos deben estar dirigidos a GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC - SEDE CENTRAL

Condicion de Entrega :  
Forma de Pago : SI  
Bancos :  
La entrega debe ser hecha al G.V.  
Fecha de Entrega en el caso de la adjudicación del Servicio : 5 DIAS  
Tipo de Montaña : N/A, L, N/A  
Nombre de la cotización : 15 DIAS  
Indicador de la cotización :  
Tipo de Cotización :



J&M SEGURIDAD INDUSTRIAL YAMIR  
RUC : 10702207857  
Wendy Mirandavendy  
GERENTE GENERAL

Solicitud de cotización			
1	Número y fecha del documento	Número Fecha	COMPRE N° 001-2024-GRAP-1 14/02/2024
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad RUC Dirección Teléfono(s) Correo electrónico Persona de contacto	GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC 20527141762 JR. PUHO 107- ABANCAY 083-321014 procesos@regionapurimac.gob.pe OFICINA DE LOGISTICA
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social RUC Dirección Teléfono(s) Correo electrónico Representante o persona de contacto	JYM Seguridad Industrial y más 10702207357 Donigno la Torre MZA tok q. 94469328 mirandawendy55@gmail.com Wendy Carmen Miranda Juarez
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes X Servicios
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54055 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGION APURIMAC".
5	Información complementaria	Se adjunta	Especificaciones técnicas X Términos de referencia
6	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.		
<div> Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones</div>			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 2	
Campo	Información a consignar
1	Registrar el número y fecha de emisión de la solicitud de cotización. De ser necesario, combinar letras y números para una mejor identificación del documento.
2	Registrar los datos de la Entidad (denominación completa de la entidad contratante, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y persona de contacto, con los que el proveedor podrá comunicarse).
3	Registrar los datos del proveedor al que se remitirá la cotización (nombre o razón social del proveedor, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y nombre del representante o persona de contacto).
4	Indicar si el objeto de contratación corresponde a bienes o servicios; describir el objeto de la contratación, precisando asimismo si se adjuntan las especificaciones en el caso de bienes o los términos de referencia en el caso de servicios.
5	Detallar la información complementaria que la Entidad crea conveniente. Debe indicarse asimismo que se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a la solicitud.
6	Precisar el nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones

Cotización y declaración Jurada del proveedor															
1	Fecha del documento 15-02-2024														
2	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Cotización</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.1</td> <td> <div>Descripción del objeto de la contratación</div> <div>ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELITO, PRIMARIA 50045 EL CARMELITO Y SECUNDARIA EL CARMELITO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ARANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</div> </td> </tr> <tr> <td>2.2</td> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Si cumple</th> <th>No cumple</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td>2.3</td> <td> <div>Monto total cotizado</div> <div>75,595.00</div> </td> </tr> <tr> <td>2.4</td> <td> <div>Detallar documentación adjunta, de ser el caso</div> </td> </tr> </tbody> </table>	Cotización		2.1	<div>Descripción del objeto de la contratación</div> <div>ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELITO, PRIMARIA 50045 EL CARMELITO Y SECUNDARIA EL CARMELITO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ARANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</div>	2.2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Si cumple</th> <th>No cumple</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Si cumple	No cumple	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.3	<div>Monto total cotizado</div> <div>75,595.00</div>	2.4	<div>Detallar documentación adjunta, de ser el caso</div>
Cotización															
2.1	<div>Descripción del objeto de la contratación</div> <div>ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELITO, PRIMARIA 50045 EL CARMELITO Y SECUNDARIA EL CARMELITO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ARANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</div>														
2.2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Si cumple</th> <th>No cumple</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Si cumple	No cumple	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										
Si cumple	No cumple														
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
2.3	<div>Monto total cotizado</div> <div>75,595.00</div>														
2.4	<div>Detallar documentación adjunta, de ser el caso</div>														
3	<div>Declaración Jurada del proveedor</div> <p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>														
4	<div>Nombre, firma y sello del proveedor</div> <div> <p>J&amp;M SEGURIDAD INDUSTRIAL YAMIR</p> <p>RUC: 10702297857</p> <p><i>Wendy Carmen Miranda Juarez</i></p> <p>GERENTE GENERAL</p> </div>														

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3	
Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor.

Declaración Jurada del proveedor							
1	Fecha del documento 15-02-2024						
2	<p>Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante)</p> <table border="1"> <tr> <td>2.1</td> <td> <p>ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 5045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</p> </td> </tr> <tr> <td>2.2</td> <td> <p>Monto total según Informe de Indagación</p> <p>75,595.00</p> </td> </tr> <tr> <td>2.3</td> <td> <p>Detallar documentación adjunta (praforma, pantalla de Internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)</p> <p>Ficha técnica.</p> </td> </tr> </table>	2.1	<p>ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 5045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</p>	2.2	<p>Monto total según Informe de Indagación</p> <p>75,595.00</p>	2.3	<p>Detallar documentación adjunta (praforma, pantalla de Internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)</p> <p>Ficha técnica.</p>
2.1	<p>ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 5045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</p>						
2.2	<p>Monto total según Informe de Indagación</p> <p>75,595.00</p>						
2.3	<p>Detallar documentación adjunta (praforma, pantalla de Internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)</p> <p>Ficha técnica.</p>						
3	<p>Declaración Jurada del proveedor</p> <p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>						
4	<p>Nombre, firma y sello del proveedor</p> <p>J&amp;M SEGURIDAD INDUSTRIAL YAMIR RUC: 17102207857 Wendy Carricho Miranda Juarez GERENTE GENERAL</p>						

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 4	
Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación; el costo total del bien o servicio a contratar de acuerdo con lo consignado en el Informe de Indagación; así como detallar la documentación que se adjunta (praforma, pantalla de Internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar).
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor.

ANEXO 05

DECLARACION JURADA

Señores:

OFICINA DE ABASTECIMIENTO, PATRIMONIO Y MARGES DE BIENES GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Yo, Isabely Carmen Miranda Juarez con DNI N° 70220735

Representante legal de: JYM Seguridad Industrial y más

(Solo en caso de ser persona jurídica)

Con RUC N° 10702203857 Dirección: Barranco La Torre 712-A Col 9

Teléfono N° 941469328 Correo electrónico: miranda.wendy55@gmail.com

Declaro bajo juramento

1. No estar impedido para contratar con el estado de acuerdo al artículo II de la ley N° 30725 Ley de Contrataciones con el Estado.
2. Conocer, aceptar y sumarme a las Especificaciones Técnicas y/o Términos de Referencia de la presente contratación de bienes o servicios.
3. De la veracidad de los datos y/o documentos que presento a efectos del presente proceso de contratación.
4. Conocer las sanciones contenidas en la ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, así como en la ley N° 27444 ley de Procedimiento Administrativo General y las sanciones previstas en la directiva.
5. Aceptar a través del siguiente correo electrónico para efectos de notificación durante la ejecución contractual.

Alancay, 15 de Febrero del 2024.

JAM SEGURIDAD INDUSTRIAL YANIR

RUC: 10702203857

Wendy Carmen Miranda Juarez  
GERENTE GENERAL

Firma, Nombres y Apellidos del postor o Representante legal, según corresponda



# XTREME

Bota Xtreme de policloruro de vinilo, con refuerzo en talón y refuerzos progresivos en zona del empeine, fabricada bajo el proceso de inyección, con alma interna de poliéster y puntera de acero.

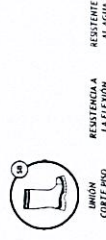
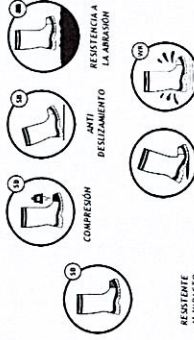
Ideal para trabajos en áreas húmedas, de sumersión, jardinería y lavaderos, con exposición a impacto de objetos en puntera.

## CARACTERÍSTICAS:

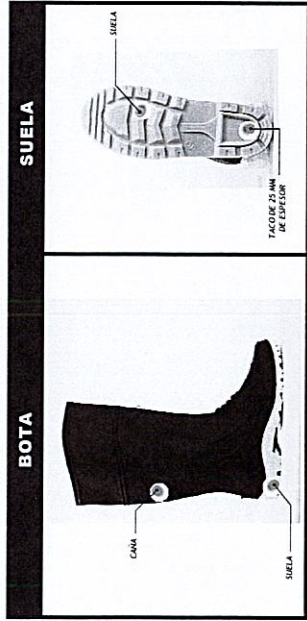
- o Peso Aprox: 1.85 kg.
- /Par. o Color de caña: ●
- o Color de suela: ○
- o Altura promedio: 36 cm. o Tallas: 37 - 44
- o Impermeable.
- o Resistente a la tracción y elongación.
- o Resistente al despegue.



CODIGO: UZUZUUG/



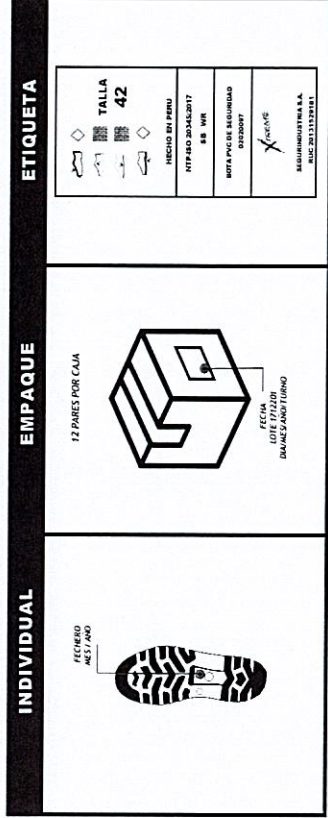
COMPONENTES:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

1- PUNTERA		Norma
Prueba	Parámetro	Norma
	Impacto	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / UNE EN 12568:2011 / ASTM F2412:2018
Compresión		NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / UNE EN 12568:2011 / ASTM F2412:2018
2- CANA		Norma
Prueba	Parámetro	Norma
	Espesor	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
Flexión		NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
	Elongación	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
Tracción		NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
	Elongación	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
3- SUELA		Norma
Prueba	Parámetro	Norma
	Espesor	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
Flexión		NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
	Elongación	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
Dureza		NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
	Alfrazión	NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
Unión corte/piso		NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996
		NTP ISO 20344:2017 / UNE EN ISO 20344:2022 / N552374:1996

TRAZABILIDAD & ETIQUETA:



CERTIFICACIONES Y NORMAS GENERALES:

Peruanas	Chilenas	Europeas	EEUU
NTP-ISO 20345:2017	NCh2374:1996	UNE EN 12568:2011	ASTM F2412:2018
NTP-ISO 20344:2017		ISO 5423:1992	ASTM F2413:2018

GARANTÍA:

La única responsabilidad del fabricante es que el producto sea defectuoso de fábrica. La presente garantía no aplica para efectos ocasionados por mal uso o uso inadecuado por parte del trabajador.

ALMACENAMIENTO:

Se recomienda almacenar en ambiente secos y ventilados, la limpieza de la bota debe darse después de cada uso. La limpieza debe hacerse con agua y jabón neutro externamente, al finalizar la inspección que la limpieza sea óptima y libre de residuos sólidos y líquidos adheridos en su superficie. Se recomienda la aplicación en el interior de la bota talco u óxido de zinc para

prolongar su tiempo de vida útil.

# S<sup>pro</sup> GUANTE BADANA CHAMPAGNE

- o Guante para trabajos generales
- o Marca: SPRO
- o Modelo: Conductor

Procedencia: India

## DESCRIPCIÓN:

- o Guante Badana color Champagne
- o Dorso elástico
- o Ribete tejido de algodón color rojo

## CARACTERÍSTICAS:

- o Material: 5.1 Cuero delgado badana
- o Guante de badana champagne 10 1/2" de largo
- o Para trabajo menores tipo conductor

## CERTIFICACIONES:

Norma: BS EN 388:2016 +A1:2018



~~10401015~~

CÓDIGO: 10401018

CODIGO:

# S<sup>pro</sup> GUANTES DE SEGURIDAD MULTIPROPOSITO

SPRO en su línea de protección manual incluye la alternativa de guantes certificados, fabricados en tejidos de punto resistentes con tecnología de inmersión en recubrimientos sintéticos que proporcionan la mejor opción de protección y resistencia frente a riesgos mecánicos presentes en las áreas de trabajo.

La línea MULTIPROPÓSITO SPRO es la nueva generación de protección manual que ofrece alternativas en diferentes opciones de guantes tejidos con recubrimientos sintéticos, combinando la mejor relación entre peso, destreza, durabilidad, flexibilidad, confort y óptima adaptabilidad a la mano de los trabajadores.



CÓDIGO: 10409019  
CÓDIGO: 10409020

## USOS Y MANTENIMIENTO

- o Inspeccione los guantes si presentan daños en costuras, ruptura, mal olor o humedad por algún producto químico suspenda su uso
- o En lo posible siempre procure ponerse sus guantes con las manos limpias y secas
- o Al finalizar las actividades retire sus guantes, voltee los tomando el puño de adentro hacia afuera, para que la parte interior pueda ventilarse, secarse y evitar así proliferación de hongos y bacterias
- o Guárdelos de esta forma en un lugar limpio y permita que se ventilen
- o Realice lavado frecuente del guante cuando identifique olor por humedad o tenga contacto con sustancias que puedan afectar el recubrimiento del guante
- o Haga uso de jabones desengrasantes biodegradables o jabón azul, evite cloro, solventes o sustancias corrosivas

## CARACTERÍSTICAS

- o Tejido flexible en poli algodón de alta calidad sin costuras internas
- o Palma y falanges distales con recubrimiento en látex negro con acabado rugoso
- o Excelente nivel de destreza y agarre en seco y húmedo
- o Alta resistencia al desgaste y abrasión
- o Apto para trabajo de alta tenacidad
- o Ajuste total a la mano
- o Puño cerrado con resorte en color para identificación de talle

## APLICACIÓN





Trabajos de uso pesado para manejo de herramientas manuales, actividades de ensamble, transporte, almacenamiento, instalación, manipulación, inspección, montaje de estructuras.

## GARANTÍA

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con Segurindustria. Segurindustria no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

Los guantes son de uso estrictamente personal.

## Modelos

MODELO	CÓDIGO	DETALLE
	10409019/10409020	Guante Recubierto Tejido Rojo / Palma látex negro
	10409021/10409022	Guante Recubierto Tejido Amarillo / Palma látex negro
	10409016/10409017	Guante Recubierto Tejido Plomo / Palma látex negro
	10409001/10409002	Guante Recubierto Tejido / Palma látex azul

## TALLAS DISPONIBLES:

Para saber cual es tu talla de guantes, sólo tienes que medir el contorno de tu mano sin el dedo pulgar y por la zona de los nudillos sin apretar y con la mano abierta

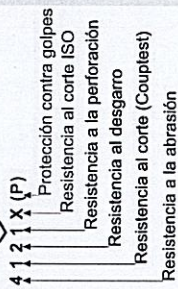
Centímetros	Talla orientativa	Equivalente
18-20	XS	7
20-21	S	8
21-22,5	M	9
22,5-24	L	10
24-25,5	XL	11
+25,5	XXL	12

## EMPAQUE

Par  
Paquete x 12  
Caja x 120 (10 paquetes x 12)

## APROBACIONES

EN 388:2016



La letra X indica que no se ha realizado el test o bien que no es aplicable



EN ISO 21420

CE  
CAT.II

# S<sup>pro</sup> BOTÍN BULLDOZER

Se recomienda en trabajos de mantenimiento, en ambientes de trabajo seco. Uso para la industria en general minero, pesquero y de construcción.

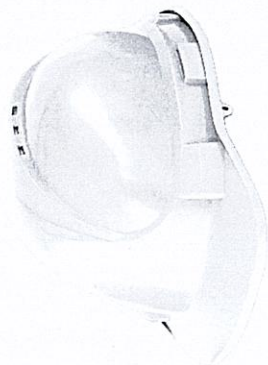
Cada componente del calzado ha sido estudiado y fabricado para ofrecer el máximo rendimiento requerido en cada una de las pruebas controladas como: abrasión, desgarr, tracción, alargamiento, flexión.



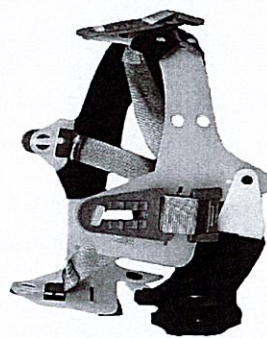
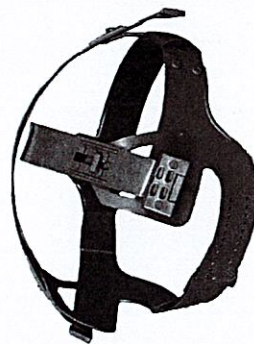
Código: 11801003

## ESPECIFICACIONES:

- Color: Negro/ Hilo Amarillo
- Construcción: Injectado de Poliuretano Mono-densidad
- Capellada: Corte cuero Negro Box de 2.0mm de espesor, tecnología hidrófuga
- Forro: Elaborada de tejido Mesh texturizado con suplemento en espuma calibre 4 mm, la cual proporciona comodidad al botín
- Plantilla Externa: Poliuretano con lámina de Cambrell lavable, zantimicrobiana y moldeada
- Plantilla Interior: Plantilla de acero antiperforante, 1100 Newton de resistencia
- Puntera de Seguridad: Puntera de Acero, resistente a 200 J de impacto y 15 kN a la compresión
- Entresuela: Injectada directamente, es ligera y proporciona un amortiguamiento eficaz
- Planta: Elaborada en poliuretano (PU), antideslizante, impermeable, flexible, liviano, formulada especialmente con excelentes propiedades físicas, con alto coeficiente a la tracción en superficies irregulares y alta resistencia a hidrocarburos.
- Contrafuerte: Material termoplástico para máxima protección al talón
- Talón: Resistente a la abrasión, aporta soporte y estabilidad
- Pasadores: 100% poliéster con punta de acetato
- Tallas: 36-46




Casco thunder, ventilado con polietileno de alta densidad, elaborado mediante el proceso de inyección. Se puede acoplar con una suspensión plástica poplin lock con sudadera korespum o suspensión para brimar sujeción con arnés de nylon, perilla regulable, acolchada en la nuca y sudadera de lina laminada, ambas para brindar sujeción y comodidad con el casco.



Ideal para trabajos del sector industrial en general, con exposición a impacto de objetos en la cabeza, agua y flama.

## CARACTERÍSTICAS:

- ☐ Peso aprox casco: 280 g
- ☐ Peso aprox suspensión pin lock:
- ☐ 80 g
- ☐ Peso aprox suspensión ratchet: 90 g
- ☒ Colores: 
- ☐ ● Resistente al impacto.
- ☐ ● Resistente a la
- ☐ compresión. Resistente a la flama.
- ☐ Dieléctrico.

## MANTENIMIENTO:

- Verificar cuidadosamente que el modelo atienda sus necesidades de seguridad
- No someter continuamente a condiciones de humedad crítica, temperaturas extremas o agentes químicos, grasas, aceites con alta concentración
- No usar cuando el calzado se encuentre húmedo, con presencia de cortes en la planta, ni para otros fines que no sea laboral
- En caso de exposición a zonas húmedas, secar el calzado a temperatura ambiente y a la sombra, jamás coloque el calzado a fuentes intensas de calor

## CERTIFICACIÓN:









Resistencia a la Abrasión  
ASTM – F2412.5 ASTM – F2413.5 / NTP –241.016 /  
UNE EN ISO 20344/5/6/7:2005



Resistencia a la Flexión  
ASTM – F2412.5 ASTM – F2413.5 / NTP –241.016 /  
UNE EN ISO 20344/5/6/7:2005

Resistencia al Impacto o Compresión  
ASTM – F2412.5 ASTM (Clase 75)- F2413.5 / NTP –241.016

Resistencia a la Unión o Corte  
ASTM – F2412.5 ASTM – F2413.5 / NTP –241.016 /  
UNE EN ISO 20344/5/6/7:2005

# CÓDIGO:

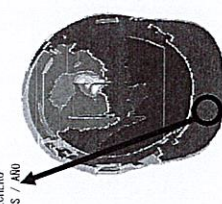
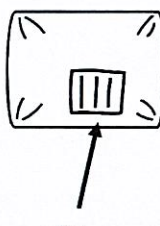
MODELO CASCO	CÓDIGO
	02080036-01
	02080036-02
	02080036-03
	02080036-04
	02080036-05
	02080036-06
	02080036-07
	02080036-08

MODELO SUSPENSIÓN	CÓDIGO
	02080039-01
	02080015-01




# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

1- CASCO		
Materia	Prueba	Parámetro
Polietileno de alta 8202 p/casco		
	Resistencia máxima al impacto (con suspensión puesta)	= 500 Kg-fuerza
	Resistencia a la penetración (con suspensión puesta)	≤ 9.5 mm
	Resistencia a la flama	= 10 segundos sin encenderse
	Dieléctrica	= 20000 V
21- SUSPENSIÓN PLÁSTICA ACOLCHADA PIN LOCK		
Materia	Prueba	Parámetro
Tafilote pin lock casco jockey ii		
Faja para suspensión de casco jockey ii		
Sudadera de lycra laminada para pinlock		
22- SUSPENSIÓN DE CINTA ACOLCHADA RATCHET		
Materia	Prueba	Parámetro
Sudadera de lycra laminada para suspensión qr/ratchet		
Caja ratchet negra		
Engranaje ratchet		
Perilla reguladora ratchet		
Tafilote casco jockey ii ratchet		
Acolche p/susp ratchet		
Cinta dentada ratchet r/i		
Romache de plástico de 5 mm Negro		
Bandejo para suspensión ii		
Cinta gris casco 20 mm suspensión 20 mm		

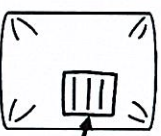
# TRAZABILIDAD:

Individual	Empaque
	
	<div>02080036</div> <div>50 unidades x Bolsa</div>


# COMPONENTES:

		
1- CASCO	2.1- suspensión Pin Lock	2.2- suspensión Ratchet

## TRAZABILIDAD SUSPENSIÓN PIN LOCK

<b>Empaque</b> 	
FECHA LOTE 1712201 DÍA/MES/AÑO /TURNO	02080039-01
250 unidades x Bolsa	

## TRAZABILIDAD SUSPENSIÓN RATCHET

<b>Empaque</b> 	
FECHA LOTE 1712201 DÍA/MES/AÑO /TURNO	02080015-01
300 unidades x Caja	

## CERTIFICACIONES Y NORMAS GENERALES:

Perú		Chile		EE.UU.	
NTP 399.018:1974	ISO 461:2000	ISO 461:2000	ANSI Z.89 1-2009		
	ISO CASCO 5 -	CESMEC			

## MARCA: SEGUSA

## GARANTÍA:

La única responsabilidad del fabricante es que el producto sea defectuoso de fábrica. La presente garantía no aplica para efectos ocasionados por mal uso o uso inadecuado por parte del trabajador.

## Almacenamiento:

Se recomienda almacenar en ambiente secos y ventilados, la limpieza del casco debe darse después de culminada la faena laboral y debe aplicarse con agua y jabón, al finalizar inspeccionar que la limpieza sea optima y libre de residuos sólidos y líquidos adheridos en su superficie.

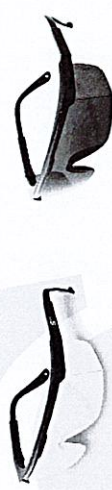
# ANTEOJOS STARTEC ANTEOJO DE SEGURIDAD

- o Montura de PVC color azul, negro o tricolor regulable
- o Lunas de policarbonato transparente u oscuro con tratamiento antirayaduras, antiempeño y antiestático
- o Protegen 99,9% Rayos UV



CÓDIGO: 10105001 / 10105002

CÓDIGO: 10105003 / 10105004



CÓDIGO: 10105005 / 10105006

CÓDIGO: 10105007 / 10105008



CÓDIGO: 10105009 / 10105010

CÓDIGO: 10105011 / 10105012

## ESPECIFICACIONES:

- o Modelo: STARTEC
- o Marca: SPRO

## MATERIAL:

Policarbonato y PVC

## CERTIFICACIÓN:

ANSI Z87.1-2015

## DESCRIPCIÓN:

Anteojo panorámico de ventilación

## PROCEDENCIA:

China

## CARACTERÍSTICAS:

Sello hermético

Respirador 2 vías Tarwex  
Tarwex 131054



FICHA TÉCNICA

Características Doble vía. Excelente calidad y resistencia.	Garantía Por defecto de fabricación
Profundidad Del Producto 10 cm	Recomendaciones De Uso Ideal para la protección de partículas indeseadas. Mantenerse a un metro de distancia entre personas.
Altura Del Producto 15 cm	Modelo 2 vías
Tipo de Producto Respirador	Ancho Del Producto 13 cm
Material Jebe	Color Gris
Tipo de filtro Reemplazable	Cartucho reemplazable No
Marca Tarwex	Peso Del Producto 0.22 kg
Ventajas Alto nivel de protección.	Advertencia de uso No exceder el uso recomendado por el fabricante.
Nivel de Protección Alto	Norma NIOSH





# MAMELUCO MICROPOROSO

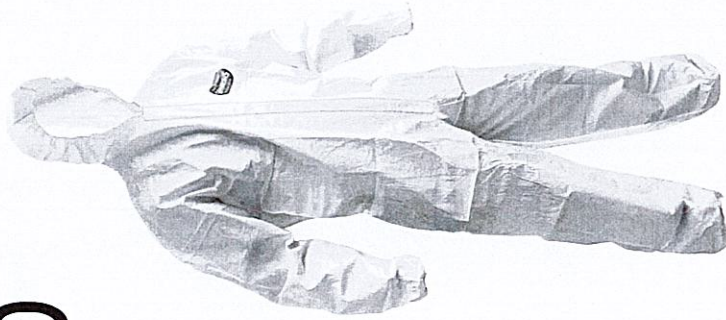
## DESCRIPCIÓN:

El traje Génesis es un traje de protección básico descartable que protege a sus usuarios de líquidos y agentes no químicos que puedan ingresar al cuerpo, asimismo provee protección contra el polvo.

Es ideal para trabajos ligeros como pintura, forestal, alimentos, construcción, limpieza pública, laboratorios, agroindustrial y otros. Ya que protege al usuario brindándole confort y transpirabilidad.

## CARACTERÍSTICAS:

- o Empresa: Segurindustria
- o Marca: Génesis
- o Modelo: Génesis
- o Capucha de tres piezas, facilita los movimientos de la cabeza mejorando la compatibilidad con otros EPP.
- o Puños, tobillos y cintura elásticos para mejor ajuste de la prenda aumentando comodidad y libertad de movimiento.
- o Solapa cubre cierre frontal para brindar mayor protección.
- o Tela laminada microporosa 50 gr./m2  $\pm$  5%
- o Tallas disponibles: M, L, XL, XXL.



**CÓDIGO: 11101001**

## APLICACIONES:

- o El traje Génesis está diseñado para la protección de partículas sólidas finas o líquidas leves que se podrían adherir a la piel.
- o Se puede usar para proteger la ropa.

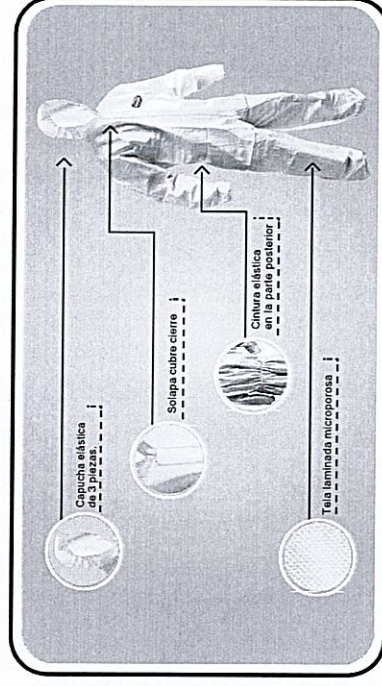
## EMPAQUE:

- o Bolsa Individual
- o Caja x 25 unidades.

## USO Y MANTENIMIENTO:

- o Es muy importante leer las instrucciones de uso antes de empezar a utilizar el traje.
- o **IMPORTANTE:** No lavar, no secar, no planchar.
- o El buzo se utiliza encima de la ropa. Tomando en consideración que este debe ser, por lo menos, una talla más grande de lo acostumbrado.
- o Se deben mantener empaquetados y alejados de la luz solar en un lugar libre de exposición a riesgos biológicos, químicos y físicos (cambios bruscos de temperatura, humedad, polvo, entre otros.)
- o El buzo se debe descartar cuando exista desgarros, deritiro, rupturas, filtración de líquidos o partículas y cuando haya cumplido su trabajo.

## COMPONENTES:



## CERTIFICACIONES Y NORMAS GENERALES:

Requisitos Generales	Ropa de Protección	EN ISO13688:2013+ A1:2021
	Protección contra químicos líquidos. Spray en aerosol (Tipo 6)	EN 13034:2005 + A1:2009
	Partículas sólidas de transmisión Aérea (Tipo 5)	EN ISO 13982 - 1:2004+A1:2010
	Protección frente a agentes biológicos	EN 14126:2003+ AC:2004
	Ropa protección contra cargas electrostáticas	EN 1149-5:2018

## GARANTÍA:

La única responsabilidad del fabricante es que el producto sea defectuoso de fábrica. La presente garantía no aplica para efectos ocasionados por mal uso o uso inadecuado por parte del trabajador.

## ALMACENAMIENTO: :

Se recomienda almacenar en ambiente secos y ventilados, la limpieza de la bota debe darse después de culminada la faena laboral y debe aplicarse con agua y jabón neutro externamente, al finalizar inspeccionar que la limpieza sea óptima y libre de residuos sólidos y líquidos adheridos en su superficie. se recomienda la aplicación en el interior de la bota talco u óxido de zinc para prolongar su tiempo de vida útil.



## Orejas adaptable al Casco

Características principales:

Los protectores auditivos tipo orejeras TARWEX son fabricados con materiales hipoalérgicos y de muy bajo peso, brindan una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los 98dB por jornada de trabajo. Orejera para montaje en casco de seguridad.

- Recomendada para una gran variedad de ambientes de trabajo peligrosos.
- Las copas de puntos pivotantes permiten a los usuarios inclinar y ajustar las copas de los oídos para comodidad y eficiencia óptima se desliza y se gira para lograr un mejor ajuste y un mayor confort.
- La concha ajustable permite acomodar la orejera para cualquier tamaño de cabeza.
- Almohadillas rellenas de líquido y espuma, anillos suaves son lo último para un mejor sellado (aún con gafas) y brindan una mayor comodidad.

Aplicaciones:

Atenuación Octavas de Banda Especificaciones Peso: 261 g. aprox. Garantía La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del uso de este producto. Antes de ser usado, debe determinarse si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso. Las orejeras TARWEX Peltor pueden utilizarse en aquellas industrias donde exista riesgo de exposición a ruido, tales como construcción, procesos de maderas, metalurgia, o donde existan motores o turbinas. Las Orejeras Peltor están recomendadas en aquellos puestos de trabajo donde existe tanto exposición a ruido, como condiciones en las que los trabajadores están expuestos a polvo, grasa u otro tipo de sustancias.

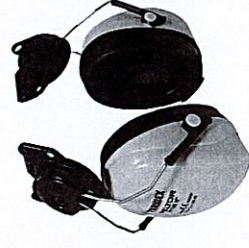
**MATERIAL:** ABS

**CLASE CSA:** CSA CLASS AL


**REDUCCION DE RUIDO:** 30

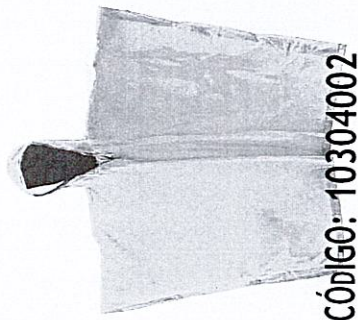
**PROTECCION AUDITIVA:** SOBRE LA CABEZA

**COLOR:** AMARILLO Y NEGRO



## CARACTERÍSTICAS:

- ☐ Puntos de PVC.
- ☐ Colores: 
- ☒ Fabricados en PVC liviano de 32mm.
- ☐ Costuras termoselladas por el interior
- ☐ Alta resistencia al ataque de agua, grasas vegetales, aceites y a la abrasión.
- ☐ Tallas disponibles: L - XL



**CÓDIGO: 10304002**

Marca: Spro	China
-------------	-------



**GUANTES DE  
SEGURIDAD**

**ASTARA®**

## Guante de protección industrial



Guante de látex negro

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Guante de goma industrial (látex) negro, alta resistencia, palma antideslizante.



**ASTRA**®

## PROTECCION RESPIRATORIA



## GUANTES DE SEGURIDAD

**ASTARA®**

Guante de protección Industrial

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Resistentes y durables: Por ser reforzados en la palma de la mano y los dedos durante su fabricación.
- Reforzados: En la palma de la mano con un labrado especial que evita que los objetos se resbalen (algunos modelos).
- Uso: Fáciles de poner y quitar.
- Diseño: Más anatómico que se ajusta perfectamente a la mano, rollo en la manga.
- Protección: Protege la piel de sus manos en las labores de limpieza, ante la presencia de agentes externos como, soluciones diluidas de detergentes, lavazolaz, cloro, etc.
- Antibacteriales: Poder antibacterial que previene el deterioro de los guantes por la aparición de bacterias, hongos y levaduras, ya que su acción microbicida elimina los agentes contaminantes en un corto tiempo.
- Antialérgicos: Por su composición 100% látex natural y porque son CLORINADOS.
- Otros: No contienen talco (La presencia de este aumenta la resequeidad de las manos.).
- Vida útil: Un mes, siendo usado en condiciones normales, según las recomendaciones del fabricante.



### Características:

PROTECCION RESPIRATORIA

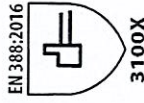


## GUANTES DE SEGURIDAD

**ASTARA®**

Guante de protección Industrial

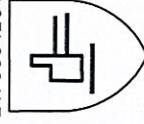
Modelo	Peso	Tamaño	N. Rendimiento
GA-C35-XL	160 gr	33 cm	3100X
GA-C35-L	150 gr	33 cm	3100X
GA-C35-M	140 gr	33 cm	3100X



EN 374-1:200\*



EN 388 :2016



3100 X



A F : Resistencia al corte de hoja recta (EN ISO : 13997)  
1-4: Resistencia la punción  
H 4: Resistencia al desgarrar  
56 : Resistencia al corte con cuchilla circular  
1-4: Resistencia a la abrasión

Nota: revise la tabla según el modelo.



Usos:

- Construcción
- Labores industriales
- Ferretería

**ASTARA®**

## HOMBRERA DE CUERO RES ACOLCHADA

Hombreira de cuero res acolchada con microporoso y elastificada para poder adaptarse fácilmente a la contextura del trabajador.

### CARACTERÍSTICAS:

- Material Cuero Res procesado de alta durabilidad.
- Tiras de cuero res. Calibre 1.5 de espesor.
- Hebillas de metal.
- Relleno de espuma microporoso.
- Proporciona comodidad al trabajador al momento de llevar carga sobre hombro, evitando lastimaduras en la zona del hombro.
- Costuras de políester.

Alta confección: de piel de res, cerdo, carmaza en diferentes calidades, resisten diversas condiciones de trabajo. Durable contra la abrasión.

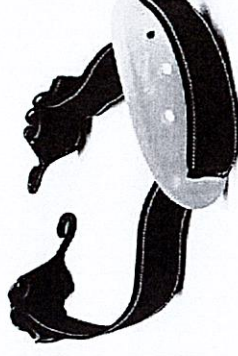


## BARBIQUEJOS

### CARACTERÍSTICAS

Barbiquejo con Montonera Nacional para Casco es indispensable si se quiere mantener el casco o sombrero de forma estable en la cabeza del operario.

- Se usa para trabajos en altura o con fuerte viento, mejorando su estabilidad.
- Están diseñados para soltarse ante una situación que lo requiera, evitando el estrangulamiento.
- Son compatibles con diferentes modelos de cascos y diseñados para soltarse en cualquier situación que lo requiera.
- Con mentón plástico y cinta elástica
- Ajustable y puntos de ajuste al casco



### AMBIENTES DE USO

- Obra pública / Construcción
- Servicios / Logística
- Industria minera
- Reformas / Profesional autónomo
- Industria ligera



Indumentaria  
Descartable

## MASCARILLA QUIRÚRGICA TIPO IIR / LEVEL 2

### Descripción

Mascarilla quirúrgica tipo IIR / nivel 2 con 3 pliegues, fabricación totalmente automatizada con tecnología 4.0, consta de tres capas de tela no tejida de polipropileno, la capa intermedia la conforma un filtro melblown con una eficiencia de filtración bacteriana  $\geq 98\%$ . Con elástico de sujeción en ambos lados y moldura nasal moldeable ergonómica, ubicada en el borde superior de la mascarilla, protegida para no lesionar la piel ni producir incomodidad y destinada a minimizar los contactos infecciosos.

Se caracteriza por brindar buena respirabilidad, presentar alta resistencia a la filtración bacteriana, es hipoalergénica, de baja inflamabilidad, libre de fibra de vidrio, repelente a líquidos, resistente a salpicaduras, no se deshila, sin presencia de pelusas, no citotóxica, no genera irritación ni sensibilización.

Nuestros procesos están certificados bajo las normas ISO 13485:2016 e ISO 9001:2015.

Vida útil  
5 años desde la fecha de manufactura.

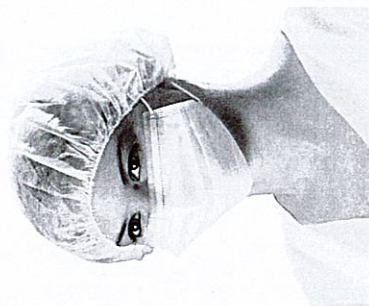
Límite aceptable de calidad  
AQL de 1.5 para un plan de muestreo simple según NTP-ISO 2859-1:2013 (revisada el 2018)

### Embalaje

- Envase: 50 unidades/caja dispensadora.
- Embalaje: 40 cajas dispensadoras/caja.

### Usos

Hospitales, laboratorios, manipulación y/o procesamiento de alimentos, industrias de cosméticos, hogar (multiusos)



**Material:** Tela no tejida de polipropileno, moldura nasal y elásticos de sujeción

**Color:** Blanco, celeste.

**Talla:** Estándar.

**País de Origen:** Perú.



CDC-FT-089  
Fecha de actualización: 04 de Julio del 2022  
Versión 01

LÍNEA LABORAL

## FAJA INDUSTRIAL

EI - 601

CERTIFICADOR



CERTIMTEX S.A.C.  
ANEXO 1100 - NORMAS LABORALES

### BENEFICIOS

- ✓ Previene y corrige lesiones en la zona lumbar y abdominal.
- ✓ Evita la aparición de hernias, dolores lumbares y lumbalgias).



### ¡Ponle acción a tu vida!

#### CARACTERÍSTICAS

- Elástico reforzado con dos corrientes de caucho dobles en los orillos que impiden la deformación de la faja.
- Doble cinta reflectiva en la parte posterior como elemento de seguridad.
- Cuatro varillas de PVC de 20 cm en la parte posterior para soporte lumbar.

DOBLE CINTA REFLECTIVA

Tallas disponibles

S M L XL XXL

VARILLAS DE POLIPROPILENO





#### Almacenamiento

Almacenar en lugar seco y bien ventilado. Evitar temperaturas mayores a 30°C y fuentes de calor. La humedad relativa no debe ser mayor a 80% HR.

#### Características físicas

Ancho (cm) $\pm 0.5$	9.5
Largo (cm) $\pm 0.5$	17.5
Largo moldura nasal (cm) $\pm 1.5$	11.0
Gramaje filtro (g/m <sup>2</sup> ) $\pm 1$	25
Gramaje PP frontal (g/m <sup>2</sup> ) $\pm 2$	25
Gramaje PP posterior (g/m <sup>2</sup> ) $\pm 2$	25
Peso (g) $\pm 0.5$	3
Eficiencia de filtración bacteriana (%)	$\geq 98\%$
Presión diferencial (Pa/cm <sup>2</sup> )	$< 60$
Presión de resistencia a las salpicaduras (KPa)	$\geq 16$
Carga biológica (ufc/g)	$\leq 30$

#### Importante

No intente usar mascarilla plana descartable como barrera contra sustancias químicas peligrosas. Las mascarillas no deben ser usadas cerca al fuego o cualquier otro material inflamable. Mantener alejado de la luz solar directa.



Empresa Certificada con las Normas:  
ISO 13485:2016 Gestión de la Calidad  
en Dispositivos Médicos.  
ISO 9001:2015 Gestión de la Calidad.



#### Certificaciones



## RESPIRADOR KN95 - modelo 3

#### Descripción

Respirador KN95, fabricado con tres capas de tela hipoalérgicas, y dos filtros que poseen una Eficiencia a la Filtración Bacteriana mayor a 98 %, con elásticos de sujeción en las orejas (blanco, amarillo o plomo) garantizando una eficiencia en la protección, cuenta con moldura nasal que proporciona un perfecto ajuste y comodidad; su diseño Tipo C es anatómico, brinda comodidad y no dificulta la respiración normal, facilitando el uso de anteojos.

Fabricado con tecnología avanzada que fusiona las telas (sellado de ultrasonido), lo que garantiza la protección y seguridad.

Está compuesta por un filtro que atrapa y retiene partículas suspendidas en el ambiente.

Usado para la protección contra polvo (incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo y hierro , producidos principalmente por la desintegración de sólidos durante procesos industriales tales como: esmerilado, lijado, trituración y procesamiento de minerales y otros materiales). Además, ayuda a minimizar los contactos infecciosos, pues posee una alta eficiencia a la filtración bacteriana.

Cumple requerimientos de la GB2626:2019 (Respiratory protective equipment / Non-powered air-purifying particle respirator).

#### Vida útil

5 años desde la fecha de manufactura.

#### Límite aceptable de calidad

AQL de 1.5 para un plan de muestreo simple según NTP-ISO 2859-1:2013 (revisada el 2018)



**Material:** Tela no tejida de polipropileno, filtro no tejido y elástico hipoalérgico.

**Color:** Blanco.

**Talla:** Estándar.

**País de Origen:** Perú.



Embalaje

- Case Pack: 15 unidades empaque individual / caja dispensadora.
- Master Pack: 60 cajas dispensadoras/cajón.

Usos

Hospitales, Clínicas, Laboratorios, Industrias Farmacéuticas, Veterinaria, Alimentaria, Agroindustriales, otras industrias y uso civil.

Almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado. Evitar temperaturas mayores a los 30°C y HR menor del 80%. No almacenar cerca de fuentes de calor, se debe mantener alejado de la luz solar directa, fuentes de luz ultravioleta y agentes oxidantes.

Características físicas

Largo (cm) $\pm 0.5$	15.5
Ancho (cm) $\pm 0.5$	10.7
Largo de moldura nasal (cm) $\pm 0.5$	9.0
Gramaje PP Frontal (g/m <sup>2</sup> ) $\pm 2$	45.0
Gramaje Filtro 1 (g/m <sup>2</sup> ) $\pm 1$	25.0
Gramaje PP Medio (g/m <sup>2</sup> ) $\pm 2$	25.0
Gramaje Filtro 2 (g/m <sup>2</sup> ) $\pm 1$	25.0
Gramaje PP Posterior (g/m <sup>2</sup> ) $\pm 2$	25.0
Peso (g) $\pm 0.5$	5.0



Indumentaria  
Descartable

Certificaciones



Empresa Certificada con las Normas:  
ISO 13485:2016 Gestión de la Calidad  
en Dispositivos Médicos.  
ISO 9001:2015 Gestión de la Calidad.

# Re: SOLICITUD DE INVITACIÓN

wendy miranda <mirandawendy55@gmail.com>

jue 15/02/2024 15:50

Para: Oficina de Abastecimiento Logística <procesos@regionapurimac.gob.pe>;

📎 1 archivos adjuntos (8 MB)

COTIZACION 15022024.pdf;

Estimado,

Adjunto la cotización solicitada.

Gracias.

Saludos cordiales.

El mié, 14 feb 2024 a la(s) 7:00 p.m., Oficina de Abastecimiento Logística ([procesos@regionapurimac.gob.pe](mailto:procesos@regionapurimac.gob.pe)) escribió:

## SOLICITUD DE INVITACIÓN

Referencia. - **COMPRES N° 01-2024-GRAP-1**

**Objeto: Contratación de EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL**

Mediante la presente previa un cordial saludo; para hacer llegar a su representada la **SOLICITUD DE INVITACIÓN** de la Contratación de **EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL** para el Proyecto: **"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURIMAC"**.

Se adjunta los siguientes documentos:

- 1.- Solicitud de Cotización.
- 2.- Especificaciones Técnicas.
- 3.- Anexo 2, Anexo 3 y Anexo 4

#### 4.- Anexo 5

Nota. - Para ser consideradas válidas las cotizaciones el postor deberá llenar lo siguiente:

**1. Cotización.** - Llenar todos los datos solicitados del postor en forma clara, legible y también las condiciones solicitadas en la parte inferior de la cotización en forma clara y legible.

**2. Anexo 2.-** Llenar solo el punto 3 datos del proveedor.

**3. Anexo 3.-** Llenar todos los datos solicitados, monto cotizado y estampar sello y firma.

**4. Anexo 4.-** Llenar el cumplimiento de las especificaciones técnicas y adjuntar documentación (FICHAS TÉCNICAS).

**5. Anexo 5.-** Llenar la declaración jurada

**NOTA: ANTES DE REMITIR SU COTIZACIÓN DEBE DE VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS, LAS CONDICIONES DE ENTREGA, PLAZO DE ENTREGA.**

imprimir y llenar los formatos, escanear y enviar su cotización por este mismo medio hasta la fecha límite que es el día **jueves 15/02/2024 hora 16:00 p.m.**

Esperando su pronta respuesta quedamos con Ud.

OFICINA DE ABASTECIMIENTO, PATRIMONIO Y MARGESÍ DE BIENES

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 1 de 2

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000747  
N° EIM : 00069

Señores : PROYECTOS E INVERSIONES B&C EIRL  
Dirección : AV. AVIACION D-4 ABANCAY  
C3 01 01 APURIMAC LABANCAY  
Teléfono : 962323300  
Email : INVERSIONESBYC2021@GMAIL.COM  
Concepto : ADQUISICION DE EPPS PARA PERSONAL OBRERO

R.U.C. : 20606353112  
Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
500	UNIDAD	805000006027	BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO WELLPRO	1.20	600.00
200	UNIDAD	805000006019	CASCO PROTECTOR DE PLASTICO (MENOR A 1/4 DE LA UTI) SEGUSA	6.80	1,360.00
400	UNIDAD	8050000080399	CORTAVIENTO PROTECTOR DE DRIL PARA USO SOBRE CASCO NACIONAL	3.00	1,200.00
120	UNIDAD	496903020008	FAJA ELASTICA ABDOMINAL TALLA UNIVERSAL SIU/NACIONAL	18.00	2,160.00
100	UNIDAD	493700190065	FILTRO DE RESPIRADORES PARA PROTECCION CONTRA ASA PARTICULAS Y GASES	32.50	3,250.00
120	UNIDAD	496900010027	HOMBREERA ORTOPÉDICA ALEFMAN	36.00	4,320.00
750	UNIDAD	805000010012	LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA SEGPRO	2.30	1,725.00
800	UNIDAD	495500011261	MAMELUCO DESCARTABLE TALLA L SEGPRO	6.15	4,920.00
1000	UNIDAD	495700410076	MASCARILLA DESCARTABLE QUIRURGICA 3 PLEGUES	0.15	150.00
250	UNIDAD	495700410158	MASCARILLA DESCARTABLE TIPO N-95	1.00	250.00
100	UNIDAD	805000030089	OREJERAS DE SEGURIDAD DE PVC TIPO VINCHA NACIONAL	15.10	1,510.00
200	UNIDAD	8995000030013	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA SEGPRO	16.70	3,340.00
500	UNIDAD	805200020065	PROTECTOR AUDITIVO DE SILICONA CON CORDON SEGPRO	1.25	625.00
100	UNIDAD	511000150621	RESPIRADOR PARA POLVO TOXICO 3M	22.80	2,280.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL

- Condiciones de Compra
- Forma de Pago: CCI
  - Garantía: 1 AÑO
  - La Cotización debe incluir el I.G.V. SI
  - Plazo de Entrega en N° Días/Ejecución del Servicio : 05 DIAS
  - Tipo de Moneda : SOLES
  - Validez de la cotización : 15 DIAS
  - Indicar Marca de Procedencia
  - Tipo de Cambio :



PROY. INVERSIONES B&C EIRL  
Edilberto Carrasco  
GERENTE GENERAL

Requerimientos Técnicos:  
NOTA: TOMAR EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
AL MOMENTO DE LA COTIZACION

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 2 de 2

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000747  
N° EIM : 00069

Señores : PROYECTOS E INVERSIONES B&C EIRL  
Dirección : AV. AVIACION D-4 ABANCAY  
C3 01 01 APURIMAC LABANCAY  
Teléfono : 962323300  
Email : INVERSIONESBYC2021@GMAIL.COM  
Concepto : ADQUISICION DE EPPS PARA PERSONAL OBRERO

R.U.C. : 20606353112  
Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
100	PAR	890200010017	BOTA DE JEBE SEGUSA	35.30	3,530.00
600	PAR	8995000180007	GUANTE DE BADANA UNISEX NACIONAL/ SPPO	6.20	3,720.00
600	PAR	8050000050165	GUANTE DE JEBE CALIBRE 35 ASTARA	7.00	4,200.00
1400	PAR	8050000050204	GUANTE DE LANA CON PROTECCION DE JEBE TALLA 9 SEGPRO	3.00	4,200.00
500	PAR	890200030128	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO PARA CABALLERO TALLA 38 SEGPRO	67.00	33,500.00
TOTAL					76,870.00

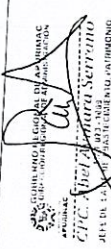
Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL

- Condiciones de Compra
- Forma de Pago: CCI
  - Garantía: 1 AÑO
  - La Cotización debe incluir el I.G.V. SI
  - Plazo de Entrega en N° Días/Ejecución del Servicio : 05 DIAS
  - Tipo de Moneda : SOLES
  - Validez de la cotización : 15 DIAS
  - Indicar Marca de Procedencia
  - Tipo de Cambio :




PROY. INVERSIONES B&C EIRL  
Edilberto Carrasco  
GERENTE GENERAL

Requerimientos Técnicos:  
NOTA: TOMAR EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS  
AL MOMENTO DE LA COTIZACION

Solicitud de cotización				
1	Número y fecha del documento	Número	COMPRES N° 001-2024-GRAP-1	
		Fecha	14/02/2024	
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC	
		RUC	20527141762	
		Dirección	JR. PUNO 107- ABANCAY	
		Teléfono(s)	083-321014	
		Correo electrónico	procesos@regionapurimac.gob.pe	
		Persona de contacto	OFICINA DE LOGISTICA	
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	PROYECTOS E INVERSIONES B&C EIRL	
		RUC	20606353112	
		Dirección	AV. AVIACION D4 ABANCAY	
		Teléfono(s)	962323300	
		Correo electrónico	INVERSIONESBYC2021@GMAIL.COM	
		Representante o persona de contacto	EDIT BERRIO CARRASCO	
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X Servicios
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURIMAC".	
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	X Términos de referencia
5	Información complementaria			
Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.				
6	<div> <b>Dr. Abel Aguilar Serrano</b> Jefe de la Oficina de Logística y Abastecimiento</div> <p>Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones</p>			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 2


Campo	Información a consignar
1	Registrar el número y fecha de emisión de la solicitud de cotización. De ser necesario, combinar letras y números para una mejor identificación del documento.
2	Registrar los datos de la Entidad (denominación completa de la entidad contratante, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y persona de contacto, con los que el proveedor podrá comunicarse).
3	Registrar los datos del proveedor al que se remitirá la cotización (nombre o razón social del proveedor, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y nombre del representante o persona de contacto).
4	Indicar si el objeto de contratación corresponde a bienes o servicios; describir el objeto de la contratación, precisando asimismo si se adjuntan las especificaciones en el caso de bienes o los términos de referencia en el caso de servicios.
5	Detallar la información complementaria que la Entidad crea conveniente. Debe indicarse asimismo que se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a la solicitud.
6	Precisar el nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones

Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento	15 DE FEBRERO 2024	
2	Cotización		
2.1	Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".	
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado	S/ 76,870.00	
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso	SI	
3	Declaración jurada del proveedor		
Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.			
Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.			
4	<div> PROF. JOSÉ WILSON SANCHEZ CUELLA Edil Berrio Carrasco GERENTE GENERAL</div>		
Nombre, firma y sello del proveedor			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3

Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 4	
Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación; el costo total del bien o servicio a contratar de acuerdo con lo consignado en el informe de indagación; así como detallar la documentación que se adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar).
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

Declaración jurada del proveedor		
1	Fecha del documento	15 DE FEBRERO 2024
2	Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante)	
2.1	Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".
2.2	Monto total según informe de indagación	S/ 76,870.00
2.3	Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)	SI
3	Declaración jurada del proveedor	
Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.		
Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.		
4	<div> PROFESOR ENFERMERIA CELIA Edil Berrio Carrasco GERENTE GENERAL</div> <div>Nombre, firma y sello del proveedor</div>	



Reporte de Ficha RUC

PROYECTOS E INVERSIONES B&C E.I.R.L.

20606353112

Lima, 31/01/2024

ANEXO 05

DECLARACION JURADA

Señores:

OFICINA DE ABASTECIMIENTO, PATRIMONIO Y MARGES DE BIENES GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Yo, EDIT BERRIO CARRASCO

Con DNI N° 70777356

Representante legal de PROYECTOS E INVERSIONES B&C E.I.R.L.

(Solo en caso de ser persona jurídica)

Con RUC N° 20606353112

Dirección AV. AVIACION 04 ABANCAY

Teléfono N° 962323300

Correo Electrónico INVERSIONESBYC2021@GMAIL.COM

Declaro bajo juramento

- No estar impedido para contratar con el estado de acuerdo al artículo II de la ley Nº 30225 Ley de Contrataciones con el Estado.
- Conocer, aceptar y someterme a las Especificaciones Técnicas y/o Términos de Referencia de la presente contratación de bienes o servicios.
- De la veracidad de los datos y/o documentos que presento a efectos del presente proceso de contratación.
- Conocer las sanciones contenidas en la ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, así como en la ley Nº 27144 ley de Procedimiento Administrativo General y las sanciones previstas en la directiva.
- Aceptar a través del siguiente correo electrónico para efectos de notificación durante la ejecución contractual.

Abancay, 15 de FEBRERO del 2024.

  
PROYECTOS E INVERSIONES B&C E.I.R.L.  
Edit Berrio Carrasco  
GERENTE GENERAL

Firma, Nombres y Apellidos del postor o Representante legal, según corresponda

Información General del Contribuyente	
Código y descripción de Tipo de Contribuyente	07 EMPRESA INDIVIDUAL DE RESP. LTDA
Fecha de Inscripción	17/08/2020
Fecha de Inicio de Actividades	14/08/2020
Estado del Contribuyente	ACTIVO
Dependencia SUNAT	0093 - I.R.CUSCO-MEPECO
Condición del Domicilio Fiscal	HABIDO
Emisor electrónico desde	28/08/2021
Comprobantes electrónicos	FACTURA (desde 28/08/2021), (desde 27/11/2021) BOLETA (desde 10/03/2022)

Datos del Contribuyente	
Nombre Comercial	-
Tipo de Representación	-
Actividad Económica Principal	4663 - VENTA AL POR MAYOR DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, ARTÍCULOS DE FERRERÍA Y EQUIPO Y MATERIALES DE FONTANERÍA Y CALEFACCIÓN
Actividad Económica Secundaria 1	1410 - FABRICACIÓN DE PRENDAS DE VESTIR, EXCEPTO PRENDAS DE PIEL
Actividad Económica Secundaria 2	4649 - VENTA AL POR MAYOR DE OTROS ENSERES DOMÉSTICOS
Sistema Emisión Comprobantes de Pago	MANUAL
Sistema de Contabilidad	COMPUTARIZADO
Código de Profesión / Oficio	-
Actividad de Comercio Exterior	SIN ACTIVIDAD
Número Fax	-
Teléfono Fijo 1	-
Teléfono Fijo 2	-
Teléfono Móvil 1	83 - 962323300
Teléfono Móvil 2	-
Correo Electrónico 1	inversionesbyc2021@gmail.com
Correo Electrónico 2	-

Domicilio Fiscal	
Actividad Económica Principal	4663 - VENTA AL POR MAYOR DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, ARTÍCULOS DE FERRERÍA Y EQUIPO Y MATERIALES DE FONTANERÍA Y CALEFACCIÓN
Departamento	APURIMAC
Provincia	ABANCAY
Distrito	ABANCAY
Tipo y Nombre Zona	-



Tipo y Nombre Via		AV. AVIACION
Nro		-
Km		-
Mz		D
Lote		4
Dpto		-
Interior		-
Otras Referencias		JARDIN MANUEL ESCORZA A 3CDRAS ABJO
Condición del inmueble declarado como Domicilio Fiscal		OTROS.

Datos de la Persona Natural / Datos de la Empresa	
Fecha Inscripción RR.PP	10/08/2020
Número de Partida Registral	11069574
Tomo/Ficha	-
Folio	-
Asiento	-
Origen de la Entidad	NACIONAL
País de Origen	-

Registro de Tributos Afectos			
Tributo	Afecto desde	Marca de Exoneración	Exoneración Desde Hasta
IGV - OPER. INT. - CTA. PROPIA	14/08/2020	-	- -
RENTA - REGIMEN MYPE TRIBUTARIO	14/08/2020	-	- -

Representantes Legales				
Tipo y Número de Documento	Apellidos y Nombres	Cargo	Fecha de Nacimiento	Nro. Orden de Representación
DOC. NACIONAL DE IDENTIDAD/LE 70777356	BERRIO CARRASCO EDIT	TITULAR-GERENTE	06/04/1991	-
	Dircción	Ubigeo	Teléfono	Correo
	--- WICHAYPAMPA SN	APURIMAC COTABAMBA CHALLHUACHO	03 -	-

Otras Personas Vinculadas	
---------------------------	--

Tipo y Nro.Doc.	Apellidos y Nombres	Vínculo	Fecha de Nacimiento	Fecha Desde	Origen	Porcentaje
DOC. NACIONAL DE IDENTIDAD/LE - 70777356	BERRIO CARRASCO EDIT	TITULAR	06/04/1991	10/08/2020	-	-
	Dircción	Ubigeo	Teléfono		Correo	
	--- WICHAYPAMPA SN	APURIMAC COTABAMBA CHALLHUACHO	03 -		-	
	País de Residencia	País de Constitución				

Importante:

Recuerde que es obligatorio consultar periódicamente su Buzón Electrónico SOL, para conocer de forma oportuna las notificaciones e información de interés que faciliten el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y aduaneras.

Dependencia SUNAT: I.R. CUSCO-MEPECO

Fecha: 31/01/2024

Hora: 13:08

Página 3 de 3

Jefe del área de Servicios  
SUNAT

Sr. Contribuyente, al solicitar el presente Reporte Electrónico, debe tener en cuenta lo siguiente:

- La información mostrada corresponde a lo registrado por usted a través de SUNAT Operaciones en Línea.
- El máximo de reportes a ser generados por día es TRES (03). A partir del 4to reporte, se toma el último reporte generado. La generación del reporte en el día siempre muestra los datos registrados hasta el día anterior.
- Es importante que, para efectos de mantenerlo informado sobre sus obligaciones y facilidades, actualice sus datos en el RUC, como correo electrónico, teléfono fijo y teléfono celular.
- Puede validar y visualizar el reporte electrónico generado a través del código QR ubicado en la parte inferior derecha del presente documento o colocando la siguiente dirección en la barra del navegador:  
<https://www.sunat.gob.pe/di-1-treportec-visor/reportec/certificado/descarga?doc=Kd4%2B7IRWPSUSVf0gIRcSt6JHEBRuy%2BErzakcSiC9%2FbFak43ahp%2FfR2XIU7fB%2BJN%2FZH2PJF0%2Bw7f8w7KabVLuani3VCO90ZmQH%2FXk%3D>





RUC N° 20606353112

REGISTRO NACIONAL DE PROVEEDORES  
CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN  
PARA SER PARTICIPANTE, POSTOR Y CONTRATISTA

PROYECTOS E INVERSIONES B&C E.I.R.L.

Domiciliado en: AV. AVIACION MZA. D LOTE: 4 (JARDIN MANUEL ESCORZA A 3CDRAS ABJO)  
APURIMAC - ABANCAY - ABANCAY (Según información declarada en la SUNAT)

Se encuentra con inscripción vigente en los siguientes registros:

PROVEEDOR DE BIENES	
Vigencia	: Desde 03/02/2022
PROVEEDOR DE SERVICIOS	
Vigencia	: Desde 03/02/2022

FECHA IMPRESIÓN: 02/02/2024

Nota:

Para mayor información la Entidad deberá verificar el estado actual de la vigencia de inscripción del proveedor en la página web del RNP: [www.rnp.gob.pe](http://www.rnp.gob.pe) - opción VERIFICAR SU INSCRIPCIÓN.

Retornar

Imprimir

CARTA DE AUTORIZACION CCI

SEÑORES:  
Jefe del Equipo de Logística  
GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Presente.:  
Asunto: Autorización para el pago con abono en cuenta

Por medio de la presente, comunico a usted que el número de CODIGO DE CUENTA INTERBANCARIO (CCI) el cual consta de 20 números es:

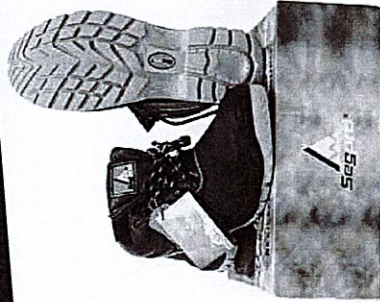
0	0	3	5	8	8	0	0	3	0	0	3	5	9	3	7	4	0	1	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Agradeciéndole se sirva disponer lo conveniente de manera que los pagos sean abonados en la cuenta que corresponde al indicado CCI en el BANCO: **INTERBANK**.

Sin otro particular se despide atentamente,

Razón Social: PROYECTOS E INVERSIONES B&C EIRL  
Ruc: 20606353112  
Gerente General: EDIT BERRIO CARRASCO  
DNI: 70777356

PROYECTOS E INVERSIONES B & C E.I.R.L.  
Edit Berrio Carrasco  
GERENTE GENERAL



# CÓDIGO: CSHARD BOTÍN HARDER

PROTECCIÓN DE PIES >>>

## Descripción

Calzado de seguridad cómodo y liviano, fabricado bajo sistema de inyección directa sobre el corte, con plantilla antiperforante y puntera de acero, suela de PU-Bidensidad, antideslizante y resistente a hidrocarburos.

## Características técnicas

- ✓ Fabricación: Inyección directa
- ✓ Color: Negro
- ✓ Plantilla Interior: Intercambiable Plantilla Interior: Intercambiable
- ✓ Talón: con absorción de energía
- ✓ Fuelle: Integrado al aparato.
- ✓ Material: Aparado de cuero crupón.
- ✓ Forro de mesh respirable.
- ✓ Triple costura, entreplantilla de acero inoxidable de presión para evitar perforaciones.
- ✓ Puntera de acero (resistente a 200 Joules).
- ✓ Plantilla de armaz de material no tejido.
- ✓ Planta de poliuretano (PU) Bi-densidad resistente a hidrocarburos, grasas y aceites.
- ✓ Cordones circulares de alta resistencia.
- ✓ Garantía de 06 meses por fallas de fabricación

Código Tallas  
CSHARD 35 - 46

## Certificaciones

ISO 4649 (Abrasión) NTP-ISO 20345 y ASTM F2412  
(Compresión en puntera) - ASTM F2413

## Aplicaciones



## Almacenamiento

Todo calzado protector debe mantenerse limpio y seco cuando no se usa. Sin embargo, no deberá colocarse demasiado cerca de una fuente de calor para evitar un cambio demasiado brusco de temperatura y el consiguiente deterioro del cuero.

## Mantenimiento

Es recomendable limpiar el botín luego de cada jornada con un paño húmedo y luego aplicar con escobilla betún de color neutral. Retirar la plantilla interior removible para eliminar la humedad y no exponer a fuentes de calor directo

# EQUIPOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

## Hombra De Cuero

Modelo : ALF-S13M  
Talla : Estandar  
Medidas : 260 mm x 230 mm  
Material : Cuero Carnaza Amarillo  
Relleno : Napa Siliconeada  
Espesor : 1.5 mm - 1.8 mm  
Costura : Polystel # 20



## Descripción

La Hombra Amarilla Acolchada de Cuero de Res, confeccionada al 100% con cuero curtido de res en un llamativo color amarillo, combina estilo y resistencia. Su acolchado de napa sineconada, costuras de hilo poléster de alta tenacidad y hebillas estratégicamente ubicadas garantizan durabilidad y comodidad. Diseñada con tiras para amarrar y agarre por la axila, ofrece un ajuste personalizado. La innovadora división de 4 salchichas maximiza la protección del hombro, proporcionando una experiencia superior en un accesorio de calidad y seguridad.

## Usos

Este accesorio se emplea en trabajos que demandan protección de los hombros, como en sectores como minería, petróleo y gas, siderurgia y fundición, cemento, agricultura, madera, pesca, manufactura de plástico y metal, así como en la construcción.

## Beneficio

Este accesorio destaca por ser resistente al desgarrar y corte, proporcionando una protección efectiva para los hombros y ofreciendo comodidad a los trabajadores, ya sea en labores de herrería, montaje de andamios u otras actividades que involucren esfuerzo en los hombros. Sobresale por su óptimo rendimiento en su categoría, resistiendo diversas condiciones de trabajo y demostrando durabilidad contra la abrasión.



## BOTAS CON PUNTA DE ACERO



### Descripción:

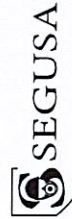
Las punteras de seguridad son fabricadas en acero.  
Diseñada para prevenir y proteger los pies de las lesiones ocasionadas con objetos en desplome, el impacto y la compresión.  
Resistencia al impacto.

### Características:

- Proceso: Inyección de PVC
- Forro: Poliéster
- Material: PVC
- Altura: 35 cm
- Incorporado Impermeable
- Antideslizante.
- Integramente reforzada.
- Resistente a ácidos.

### Actividades:

- En áreas de trabajo húmedas.
- Construcción
- Jardinería
- Lavaderos.



Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido.



Síguenos:  
@importadoraconsuelo

RAZON SOCIAL:  
MARIA CONSUELO VILLANTOY MORENO  
RUC: 10099343724



Página 1 de 2

CERTIFICADO DE CALIDAD N° 7625/11

ITS REF.: PER-5507-11

SOLICITANTE : SEGURINDUSTRIA S.A.  
DOMICILIO LEGAL :  
PRODUCTO : BOTA DE PVC  
LOTE : 8 359 UNIDADES  
IDENTIFICACIÓN DEL LOTE :  
MARCAS : SISTEMA NACIONAL DE DEFENSA CIVIL / PERU  
PRESENTACIÓN : SACOS x 10 PARES  
CANTIDAD MUESTREADA : 10 UNIDADES (05 PARA ANALISIS Y 05 PARA DIRMENCIA)  
FECHA DE MUESTREO : NOVIEMBRE 11, DEL 2011  
FECHA DE ANALISIS : NOVIEMBRE 11 AL 22, DEL 2011  
LUGAR DE MUESTREO :  
ENSAYOS EFECTUADOS POR : INTERTEK TESTING SERVICES PERU S.A.  
SISTEMA DE CERTIFICACIÓN : SISTEMA DE CERTIFICACIÓN N° 7 (LOTE)  
INFORME DE ENSAYO N° : 102504/11  
REPORTE DE INSPECCIÓN : SAN (2011/11/22)  
REPORTE DE EVALUACIÓN : 3462/11  
REFERENCIA : LICITACIÓN PÚBLICA N° 0001-2011-INDECI/12.0 - PRIMERA CONVOCATORIA.  
ITEM N° 24: BOTA DE PVC  
SOLICITUD DE CERTIFICACIÓN : N° 13324/11  
PER : 5507-4-11

SOLICITUD DE CERTIFICACIÓN  
PER : 5507-4-11

### RESULTADOS

ALCANCE Sistema de Certificación (según N° 7: El lote del producto de la referencia ha sido muestreado por personal de Intertek, y la conclusión es solo para el lote inspeccionado, en base a las Especificaciones Técnicas del INDECI, Licitación Pública N° 0001-2011-INDECI/12.0 - Primera Convocatoria, ITEM N° 24: BOTA DE PVC.  
Los métodos de ensayo han sido los acordados con el cliente.

Muestreo: Efectuado por nuestros inspectores en el Almacén INDECI (Av. Elmer Faucett N° 3970 - Callao)

ESPECIFICACIONES	RESULTADOS PROMEDIO DE 10 UNIDADES	CONCLUSIÓN
DESCRIPCIÓN		
Color Negro	Cumple	CUMPLE
Material PVC	Cumple	CUMPLE
Altura del talón (módul) 33.0cm +/-0.5cm	Altura del talón (módul) 33.5cm	CUMPLE
Altura en lazo 2.8cm +/-0.2cm	Altura en lazo 3.0cm	CUMPLE
Equipos de suela: Refuerzos de lazo 2.7mm en lazo 2.7mm	Equipos de suela: Refuerzos de lazo 2.7mm en lazo 2.7mm	CUMPLE
Forro Nylon o tejido de poliéster	Forro: Tejido de poliéster	CUMPLE
Forro: Puntera y talonera (rubí)	Refuerzos puntera y talonera (rubí)	CUMPLE
Equipos de suela: Refuerzos de lazo 2.7mm en lazo 2.7mm	Equipos de suela: Refuerzos de lazo 2.7mm en lazo 2.7mm	CUMPLE
Peso 1.86kg +/-0.05kg de acuerdo a 180g-193g al 44	Peso 1.86kg de acuerdo a 180g-193g al 44	CUMPLE
Tallas 37 al 44	Tallas 37 al 44	CUMPLE
Cantidad: 8 350 pares distribuidos en las siguientes tallas	Cantidad: 8 350 pares distribuidos en las siguientes tallas	CUMPLE
Talla	Cantidad	
37	750	
38	1 100	
39	1 250	
40	1 250	
41	1 250	
42	1 250	

Rev. 01/ Feb. 09

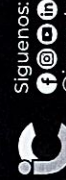
Intertek Testing Services Perú S.A.

Av. Unión Sur N° 1250 - San Miguel, Lima - PERÚ (Telf: 011 522 6222)  
Fax: 011 522 6222 E-mail: info@intertek.com.pe, info@intertek.com



Síguenos:  
@importadoraconsuelo

RAZON SOCIAL:  
MARIA CONSUELO VILLANTOY MORENO  
RUC: 10099343724



Síguenos:  
@importadoraconsuelo

RAZON SOCIAL:  
MARIA CONSUELO VILLANTOY MORENO  
RUC: 10099343724



ESPECIFICACIONES		RESULTADOS PROMEDIO DE 05 UNIDADES		CONCLUSIÓN
42	1.250	42	1.250	CUMPLE
43	750	43	750	
44	750	44	750	
<p>El producto deberá cumplir con lo establecido en la Norma Técnica Peruana NTP 241 (04-2003) y, sobre las pruebas que se deben cumplir para la elaboración del calzado, como son la altura del corte, resistencia al rasgado de la suela, resistencia a la tracción en la suela, resistencia a la abrasión y resistencia a la flexión del pie y resistencia de la unión entre capas.</p> <p><b>Inspección en empaque:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspección en empaque: cada zapato deberá tener una etiqueta adherida indicando: <ul style="list-style-type: none"> <li>• País de origen</li> <li>• Nombre y número del proveedor</li> <li>• Nombre y número del producto</li> <li>• Fecha y hora de producción</li> </ul> </li> </ul>				
<p><b>Inspección en empaque:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspección en empaque: cada zapato deberá tener una etiqueta adherida indicando: <ul style="list-style-type: none"> <li>• País de origen</li> <li>• Nombre y número del proveedor</li> <li>• Nombre y número del producto</li> <li>• Fecha y hora de producción</li> </ul> </li> </ul>				

(1) La Norma Técnica Peruana NTP 241 (04-2003), ha sido reemplazada por la Norma Técnica Peruana NTP-450 20348 2005

**MUESTREO:** NTP ISO 2859-1: 2009. Promedio de muestra por inspección por atributos. Parte 1 Planos de muestreo clasificados por nivel de calidad aceptable (AQL). Para inspección lotes por lote. Muestreo simple para inspección normal. Nivel de inspección especial S-1. AQL 10% (Muestra aplicada solo para el tema de empaque).

**MÉTODO DE ENSAYO:**  
**IDENTIFICACIÓN DE MATERIAL:** INSPECCIÓN MICROSCÓPICA Y VISUAL.  
**ROTULADO:** INSPECCIÓN VISUAL.  
**DIMENSIONES:** LECTURA DIRECTA CON INSTRUMENTO CALIBRADO.  
**RESISTENCIA A LA UNIÓN CORTE:** PRUEBA: NTP ISO 17704.  
**RESISTENCIA A LA FLEXIÓN:** NTP ISO 17894 / 2006.  
**RESISTENCIA A LA TRACCIÓN Y ALARGAMIENTO:** NTP ISO 3378.  
**ESPECIFICACIÓN:** Especificaciones Técnicas del INDECI, Licitación Pública N° 0001-2011-INDECI-12.0 - Pólivero Convencional, ÍTEM N° 24: BOTA DE PVC.  
**CONCLUSIÓN:** El lote analizado del producto de la referencia Es Conforme con las especificaciones detalladas, para los ensayos arriba indicados.  
**PERIODO DE VALIDEZ:** 90 días a partir de la fecha de emisión de este certificado.  
**MUESTRA DE DIFERENCIA:** Puntaje N° 128311, 128316. Las muestras se guardaron por 90 días expuestas a partir de la fecha de emisión en condiciones ambientales.  
**NOTAS:**  
1. Este certificado no debe ser reproducido parcial o totalmente sin la aprobación por escrito de INTERTEK TESTING SERVICES PERU S.A.  
**Ing. CAJUELA LOAYZA A.**  
**Jefe de Certificaciones**  
Lima, Noviembre 23 del 2011  
Rev. 01 / Feb 10



Síguenos:  
f @Intertek  
@Importadoraconsuelo

RAZON SOCIAL:  
MARIA CONSUELO VILLANTOY MORENO  
RUC: 10099343724

Intertek Testing Services Perú S.A.  
Av. Universidad N° 1355 - San Miguel 0404, PERÚ 15010  
Fax: (51) 611-2012 - Email: [info@intertekperu.com](mailto:info@intertekperu.com) / [ventas@intertekperu.com](mailto:ventas@intertekperu.com)

PPER017AG



SAVISAFETY®

☎ 970565411

✉ [contacto@savisafety.com](mailto:contacto@savisafety.com)

🌐 [www.savisafety.com](http://www.savisafety.com)



Lente SP100

LENTE DE SEGURIDAD DE POLICARBONATO, IDEAL PARA TRABAJOS EN EXTERIORES E INTERIORES, DISEÑADOS PARA PROTEGER DE RAYOS UV Y DE IMPACTOS DE PARTICULAS A ALTA Y BAJA VELOCIDAD DE ACUERDO A REQUERIMIENTOS DE ANSI Z87.1 - 2010.  
DISEÑO ERGONOMICO CON PATILLAS REGULABLES

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material Lente: Policarbonato, Patillas y Marco: PVC

Transmisión de Luz Un lente permite la máxima transmisión de la luz en interiores en donde la alta luminosidad es necesaria. Un 95 % de la luz pasa a través de un lente claro.  
Un lente gris proporciona protección contra la luz brillante y los reflejos un 25% de luz pasa a través de un lente gris.

Aplicaciones Proporciona una excelente alternativa de protección visual para faenas de minería, construcción, forestales, aserradores, agricultura e industria en general.

Diseño Para visión periférica.

Peso 30.1g

Anti-Rayadura Policarbonato siliconado resistente a la abrasión

Color Claro/Negro

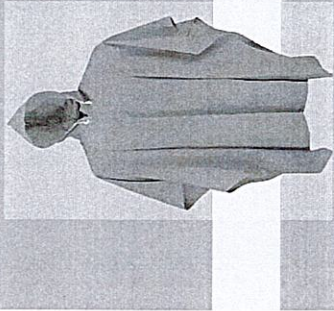
Certificaciones y Cumplimiento Certificado CESMEC, Bajo la NCh1302.0177 y ANSI Z87.1.

#### MANTENIMIENTO

Procure limpiar sus anteojos después de cada uso. Reemplace los lentes por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño. Se recomienda limpiar con agua a presión y secar con paño limpio y suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.

#### ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.



## PPVCP

PONCHO DE PVC PARA SER USADO EN LUGARES DONDE HAY PRESENCIA DE LLUVIAS

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material	PVC / Poliester / PVC
Ancho	1.20 mtr por Lado y 2.40 mtr total.
Largo	0.95 mtr por lado y 1.90 mtr total.
Espesores	0.10 mm, 0.32 mm, 0.42 mm.
Peso	1.2 Kgr
Procedencia	China
Colores	Amarillo, Naranja, Azul y Verde.
Diseño	Ergonómico, cuenta con capucha para protección de la cabeza y broches para evitar evitar el ingreso de agua.

### APLICACIONES

Protección de lluvias y otras actividades en donde haya uso de agua

### MANTENIMIENTO

Se recomienda limpiar con agua, jabón y secar al viento o con paño limpio. No utilizar líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.

### ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

### GARANTÍA

Garantía de 06 meses por fallas de fabricación

[WWW.WARDIA.COM.PE](http://WWW.WARDIA.COM.PE)

## Filtro 2097 (P100) Con Medio Rostro o Rostro Completo Ficha Técnica

### Descripción

Los filtros 2097 pueden ser utilizados con los respiradores 7500, 7800, PFF-400 y Serie 6000 de 3M, a su vez están aprobados para la protección contra aerosoles sólidos y líquidos con o sin aceite. Se fabrican con un **Medio Filtro Electrostático Avanzado**, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión. Los tres diferentes tamaños de los respiradores permiten un buen ajuste en distintas configuraciones faciales, su diseño de bajo perfil le permite ser usado con otros implementos de seguridad, sus válvulas de exhalación e inhalación extra grandes permiten tener una menor resistencia a la respiración, el diseño de estos filtros le atribuyen una mejor distribución del peso unido al respirador, con lo que se incrementa su comodidad. El filtro 3M 2097 ha sido diseñado para una eficiencia máxima de filtrado de partículas y en áreas donde hay presencia de niveles molestos de vapores orgánicos, porque cuenta con un **Medio filtrante renovador de olores**, recomendado por 3M para la protección contra Ozono y bajos niveles de Vapores Orgánicos.

### Aplicaciones

Exposición a partículas de sustancias especificadas por OSHA.  
Reducción de Plomo.  
Cadmio.  
Arsénico.  
Industria farmacéutica.  
Soldadura eléctrica.  
Procesos químicos.  
Revestimientos (base asfáltica).

### Aprobaciones

Aprobado por el Instituto **NIOSH** de Estados Unidos (National Institute for Occupational Safety And Health) bajo la especificación **P100** de la norma **42CFR84**.

### Características

Pieza Facial: Polímero sintético.  
Color: Gris.  
Elemento filtrante: Tela no tejida de polipropileno y poliéster. Carbón activado.  
Color: Púscia.  
Peso aproximado: 15 g. aprox.

### Concentraciones Límites

No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición (medio rostro) o 50 veces (rostro completo).  
No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.

No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (inmediatamente peligroso para la vida y la salud).

### Limitaciones de Uso

Aprobado para protección respiratoria contra polvos (incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro y sílice libre, producidos principalmente por la desintegración de sólidos durante procesos industriales tales como: esmerilado, lijado, trituración y procesamiento de minerales y otros materiales) y neblinas a base de líquidos con o sin aceites.

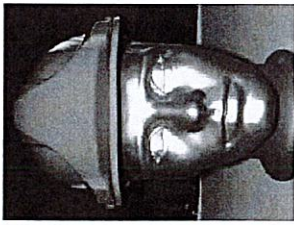

No usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos a niveles iguales o superiores al TLV.

### Empaque

Pieza/Bolsa	Bolsa/Caja	Pieza/Caja
2	50	100

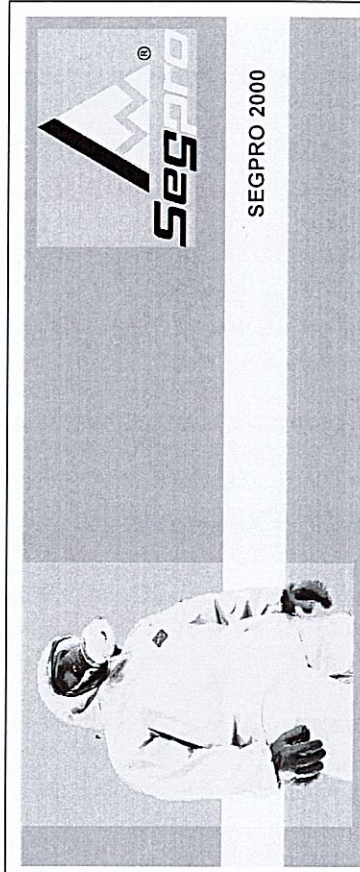
### Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (600-300-3636), quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).  
Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal o pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.  
Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

FICHA TÉCNICA	Protección de cabeza 1.
 	<ol style="list-style-type: none"> <li>Cascos Jockey</li> <li> <b>Descripción:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cascos de seguridad fabricados 100% con polietileno de alta densidad.</li> <li>Resistente a impactos y penetración.</li> <li>Resistencia dieléctrica.</li> <li>Con ranuras que permiten colocar accesorios (protectores auditivos)</li> <li>Con suspensión superior fabricada en material no conductor con el espacio exacto para absorber impactos severos.</li> <li>Con modelo anatómico especial con una canaleta guía muy útil para paramontes de lluvia o humedad.</li> <li>Tipo I clase E</li> <li>Fabricado en colores: blanco, rojo, verde, azul, amarillo y plomo.</li> <li>USO: minero e industrial.</li> </ul> </li> <li> <b>Especificación:</b>                      Marca: SEGUSA                      Aprobaciones:                      ANSI Z89.1                 </li> </ol>

4. Código de Almacén





Código SEGUSA	Detalle
02080034	CASCO JOCKEY THANDER / SUPERIOR RATCHET



SEGPRO 2000

LOS TRAJES DESCARTABLES SEGPRO BRINDAN PROTECCIÓN CONTRA PARTICULAS Y REPELE LOS LIQUIDOS A BAJA PRESIÓN CUENTA CON UNA PELICULA RESPIRABLE PARA UN MAYOR CONFORT

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Protección	Filtra hasta en un 100% partículas de 3 micras		Repelente Líquidos
Comodidad	Tratamiento laminado respirable		
Color	Blanco		
Antiestático	Probado según la norma EN1149		Resistente rayos UV
Resistencia	Abrasión		
Material	Tela Laminada Microporosa SF50 de 50 g/m2		Resistente Líquidos
Construcción	Primera Capa Polietileno 100%, segunda capa Película respirable y tercera capa Polietileno 100%		
Seguridad	Cosido con triple costura		
Tallas	M-L-XL-XXL		Resistente Partículas
Certificaciones y Cumplimiento de normas	Tipo 5 EN ISO 13982 ropa para partículas secas. Tipo 6 EN 13034, ropa para aerosoles reducidos. EN 14325:2004 Ensayo y clasificación de las prestaciones de los materiales y costuras.		

**APLICACIONES**

Diseñado para el sector construcción, alimentos, trabajos de pintura, industria de cemento y civil.

**ALMACENAMIENTO**

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

**GARANTÍA**

Garantía de 06 meses por fallas de fabricación

WWW.WARDIA.COM.PE

## RESPIRADOR MEDIA CARA DE CAUCHO

### Descripción:

Este respirador es un modelo de medio rostro brinda protección completa y confiable para las vías respiratorias y es un equipo de protección personal y con los accesorios adecuados se protege contra partículas y una amplia variedad de gases y vapores. Se utiliza en combinación con los filtros que se acoplan a la pieza facial mediante un ajuste tipo bayoneta.

Esta pieza facial ofrece una gran cantidad de beneficios:

- Equipo liviano
- Pieza facial no alérgica.
- Piezas faciales muy cómodas, blandas y livianas, cómodas para la cabeza de fácil ajuste.
- El diseño hacia atrás de los cartuchos mejora el equilibrio y la versatilidad. Peso balanceado.
- Reducidos: Simplemente se eliminan los filtros/cartuchos cuando se les ha usado al límite de su capacidad. Mantenimiento mínimo.
- Viene con bolsa para almacenar que puede volver a cerrarse.

"EL RESPIRADOR POR SI SOLO NO CUMPLE NINGUNA FUNCIÓN DE PROTECCIÓN, TIENE QUE SER UTILIZADO CON CARTUCHOS, FILTROS Y DEMÁS ACCESORIOS"

### Composición:

- Material : Elastómero termoplástico (CAUCHO)
- Válvulas : Válvulas de exhalación e inhalación
- Osejo : Su diseño de bajo perfil le permite ser usado con otros implementos de seguridad.
- Cálter : Gris
- Peso de la mascarilla aprox. 83.20 gr.
- Dimensiones de la mascarilla de caucho: 10,5 cm de largo, 12,3 cm de alto, 9 cm de profundidad.
- Bandas ajustables: elásticas de poliéster y algodón.

### Características técnicas de la mascarilla:

- El material elastómero es suave para la piel del usuario, reduce la posibilidad de irritación en la piel.
- Ofrece comodidad al usuario, especialmente durante tiempo de uso prolongado por su diseño liviano y bien balanceado.
- La mascarilla puede ser usada con el peso del respirador y los cartuchos.
- Ajuste adecuado para una gran variedad de tamaños de cabeza.
- Rapida y fácil colocación de los cartuchos y los filtros por el diseño de ajuste bayoneta, que elimina el uso de respirador.
- Fácil mantenimiento y diseño de bajo perfil, mayor visibilidad al usuario.

### Atención:

Antes de utilizar el respirador, el usuario deberá ser entrenado correctamente en el uso y mantenimiento del respirador. Verifique el ajuste de la mascarilla.

Pieza facial de media cara, ofrece la posibilidad de usar filtros y cartuchos reemplazables para protección contra ciertos gases, vapores y material particulado como polvo, neblina y humos.

Indicaciones: medicina, cosmética, farmacia, agricultura, agroquímica, de madera, metalmeccánica, petroquímica y química ambiental. Evitar aplicación de agroquímicos, aglutinados, aglutinados de pieles y cartuchos de cualquier actividad según el riesgo.

"LA PROTECCIÓN RESPIRATORIA ES EFECTIVA CUANDO SE SELECCIONA CORRECTAMENTE, SE AJUSTA Y SE LLEVA CORRECTAMENTE TODO EL TIEMPO QUE DURA LA EXPOSICIÓN, LA CONTAMINANTE NO UTILIZAR EN ATMÓSFERAS ALTAMENTE TÓXICAS, EN DONDE PODRÍA HABER DEFICIENCIAS DE OXÍGENO"

### Instrucción de uso:

De no seguir de las instrucciones de uso de este respirador y/o no utilizarlo durante todo el periodo de exposición, puede reducir la efectividad y ocasionar enfermedad o muerte. Antes de utilizar el respirador, el usuario deberá ser entrenado correctamente en su uso y mantenimiento. Verifique el ajuste del respirador. No utilice con barba u oreja vello facial que pueda evitar el perfecto contacto entre la cara y el respirador.

Las instrucciones de ajuste deben seguirse cada vez que se usa el respirador

- 1) Se debe colocar la mascarilla cubriendo la nariz y la boca con las correas sueltas, pero deben estar colocadas en la parte de adelante de la mascarilla.
- 2) Pasar el anteojo por encima de la cabeza hasta la coronilla. Acomodando del tal forma que la mascarilla no se pueda soltar sola.
- 3) Las correas de la parte inferior pasadas por atrás del cuello y organizadas para mejorar el ajuste.

• Ajuste de la mascarilla: asegúrese de que la mascarilla se ajuste bien a la cara.

• Si el respirador se queda suelto o no se ajusta bien a la cara, debe ajustarse de nuevo.

## RESPIRADOR MEDIA CARA DE CAUCHO

### Descripción:

Este respirador es un modelo de medio rostro brinda protección completa y confiable para las vías respiratorias y es un equipo de protección personal y con los accesorios adecuados se protege contra partículas y una amplia variedad de gases y vapores. Se utiliza en combinación con los filtros que se acoplan a la pieza facial mediante un ajuste tipo bayoneta.

Esta pieza facial ofrece una gran cantidad de beneficios:

- Equipo liviano
- Pieza facial no alérgica.
- Piezas faciales muy cómodas, blandas y livianas, cómodas para la cabeza de fácil ajuste.
- El diseño hacia atrás de los cartuchos mejora el equilibrio y la versatilidad. Peso balanceado.
- Reducidos: Simplemente se eliminan los filtros/cartuchos cuando se les ha usado al límite de su capacidad. Mantenimiento mínimo.
- Viene con bolsa para almacenar que puede volver a cerrarse.

"EL RESPIRADOR POR SI SOLO NO CUMPLE NINGUNA FUNCIÓN DE PROTECCIÓN, TIENE QUE SER UTILIZADO CON CARTUCHOS, FILTROS Y DEMÁS ACCESORIOS"

### Composición:

- Material : Elastómero termoplástico (CAUCHO)
- Válvulas : Válvulas de exhalación e inhalación
- Osejo : Su diseño de bajo perfil le permite ser usado con otros implementos de seguridad.
- Cálter : Gris
- Peso de la mascarilla aprox. 83.20 gr.
- Dimensiones de la mascarilla de caucho: 10,5 cm de largo, 12,3 cm de alto, 9 cm de profundidad.
- Bandas ajustables: elásticas de poliéster y algodón.

### Características técnicas de la mascarilla:

- El material elastómero es suave para la piel del usuario, reduce la posibilidad de irritación en la piel.
- Ofrece comodidad al usuario, especialmente durante tiempo de uso prolongado por su diseño liviano y bien balanceado.
- La mascarilla puede ser usada con el peso del respirador y los cartuchos.
- Ajuste adecuado para una gran variedad de tamaños de cabeza.
- Rapida y fácil colocación de los cartuchos y los filtros por el diseño de ajuste bayoneta, que elimina el uso de respirador.
- Fácil mantenimiento y diseño de bajo perfil, mayor visibilidad al usuario.

### Atención:

Antes de utilizar el respirador, el usuario deberá ser entrenado correctamente en el uso y mantenimiento del respirador. Verifique el ajuste de la mascarilla.

Pieza facial de media cara, ofrece la posibilidad de usar filtros y cartuchos reemplazables para protección contra ciertos gases, vapores y material particulado como polvo, neblina y humos.

Indicaciones: medicina, cosmética, farmacia, agricultura, agroquímica, de madera, metalmeccánica, petroquímica y química ambiental. Evitar aplicación de agroquímicos, aglutinados, aglutinados de pieles y cartuchos de cualquier actividad según el riesgo.

"LA PROTECCIÓN RESPIRATORIA ES EFECTIVA CUANDO SE SELECCIONA CORRECTAMENTE, SE AJUSTA Y SE LLEVA CORRECTAMENTE TODO EL TIEMPO QUE DURA LA EXPOSICIÓN, LA CONTAMINANTE NO UTILIZAR EN ATMÓSFERAS ALTAMENTE TÓXICAS, EN DONDE PODRÍA HABER DEFICIENCIAS DE OXÍGENO"

### Instrucción de uso:

De no seguir de las instrucciones de uso de este respirador y/o no utilizarlo durante todo el periodo de exposición, puede reducir la efectividad y ocasionar enfermedad o muerte. Antes de utilizar el respirador, el usuario deberá ser entrenado correctamente en su uso y mantenimiento. Verifique el ajuste del respirador. No utilice con barba u oreja vello facial que pueda evitar el perfecto contacto entre la cara y el respirador.

Las instrucciones de ajuste deben seguirse cada vez que se usa el respirador

- 1) Se debe colocar la mascarilla cubriendo la nariz y la boca con las correas sueltas, pero deben estar colocadas en la parte de adelante de la mascarilla.
- 2) Pasar el anteojo por encima de la cabeza hasta la coronilla. Acomodando del tal forma que la mascarilla no se pueda soltar sola.
- 3) Las correas de la parte inferior pasadas por atrás del cuello y organizadas para mejorar el ajuste.

• Ajuste de la mascarilla: asegúrese de que la mascarilla se ajuste bien a la cara.

• Si el respirador se queda suelto o no se ajusta bien a la cara, debe ajustarse de nuevo.

### Válvulas de inhalación y válvulas de exhalación:

- Válvula de inhalación: La pieza facial debe estar provista de 2 válvulas de inhalación. Las válvulas de inhalación funcionan correctamente en todas las direcciones.
- Válvula de exhalación: La mascarilla tiene una válvula de exhalación que permite el escape del aire exhalado (gases) y en su caso, cualquier exceso de aire. Las válvulas de exhalación funcionan correctamente después de un tiempo de exhalación continuo de 30 s.

### Condiciones de ajuste facial:

- Prueba de ajuste de presión positiva:
  - Cubra con la palma de la mano la válvula de exhalación y exhale suavemente.
  - Fijado correctamente un buen ajuste si la pieza facial se hincha ligeramente y no detecta fugas de aire entre la pieza facial y la cara.
  - Si no hay un buen ajuste, vuelva a colocar la semi mascarilla reajustando la tensión de las bandas ajustables.
- Prueba de ajuste de presión negativa:
  - Rápida mueva la pieza de ajuste facial.
  - Cubra con las palmas de la mano las válvulas de inhalación o la superficie exterior de los filtros.
  - Inhale con suavidad. La ligada un ajuste adecuado, si se siente la pieza facial se colapsa un poco y se pega a su cara sin ninguna fuga entre la cara y la pieza facial.
  - Si se detecta una fuga de aire en el sello facial, responda a un posicionamiento en la cara y ajustar la tensión de las bandas elásticas para eliminar la fuga.
  - Ajuste los pasadores anteriores hasta que logre un sello facial adecuado.

- **NO entre en el área contaminada si NO PUEDE lograr un buen sello.**
  - **No utilice con vello facial que pueda evitar el perfecto contacto entre la cara y el respirador.**

### Inspección:

Revisar la pieza facial media cara antes de cada uso para asegurarse que este en buenas condiciones de operación. Antes de cada uso debe remplazar cualquier parte dañada o defectuosa.

- Revise que la pieza facial no tenga grietas, raspaduras o polvo.
- Asegúrese de que la pieza facial, en especial el área del sello, no este deteriorada.
- Revise que las válvulas de inhalación no estén obstruidas, agrietadas o rasgadas.
- Revise que las bandas para la cabeza estén intactas y tengan buena elasticidad.
- Asegúrese que los empujes del filtro se ajusten bien y se encuentren en buenas condiciones.
- Compruebe la cubierta de la válvula de exhalación y la revisión de la válvula y el interior de esta no hay sucios, deteriorados, agrietados o rasgados.

### Limpieza:

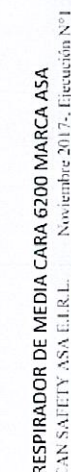
La pieza facial debe limpiarse después de cada periodo de utilización. Para ello con los filtros de partículas y las para gases y vapores.

- Debe mantener el respirador limpio lejos de las áreas contaminadas.
- Limpiar la pieza facial a excepción de los filtros y cartuchos con agua tibia que no exceda una temperatura de 50°C, fregar suavemente con un paño. Evitar un detergente enjabonado si fuera necesario.
- No utilizar limpiadores que contengan alcohol o otros aceites.
- Enjuagar en agua tibia y secar al aire en una atmósfera no contaminada. La temperatura de secado no debe exceder los 50°C.

**ADVERTENCIA:** No limpie con alcohol. Utilice el respirador con los filtros de partículas y los para gases y vapores. No limpie el área de cada uso. Revise de un momento al otro para asegurarse que las condiciones de uso y mantenimiento. No debe ser usado para una actividad o tarea si la pieza facial debe mantenerse limpia de cada uso.

### Precauciones:

- Este equipo filtrante no suministra oxígeno y no debe utilizarse en atmósferas pobres en oxígeno donde sea deficiente (menor al 19.5 % del volumen); también no debe utilizarse donde exista oxígeno enriquecido por arriba del 25 % del volumen y donde existan atmósferas explosivas.
- No utilizar este equipo como protección frente a contaminantes altamente inflamables, desconocidos o que resulten peligrosos para la vida o la salud, así como contra productos químicos susceptibles de generar calores de reacción.
- No utilizar el equipo con filtros químicos.
- No utilizar el equipo de protección.
- No utilizar el equipo de protección en presencia de gases, vapores, neblinas, aerosoles, polvo, humos, niebla, etc., que puedan causar lesiones entre la pieza facial y el rostro que impidan la protección. De usarse tales condiciones, el usuario asume la responsabilidad por riesgo de daños corporales.
- No utilizar cuando no se conozcan las concentraciones de los contaminantes.
- No utilizar como protección en situaciones de escape.
- Salir inmediatamente del área de trabajo si siente que algo no anda bien con su respirador. Comprobar la integridad de la pieza facial y filtros, y sustituirlos si.



- a. Se ha diseñado alguna parte del sistema.
  - b. Se hace difícil o imposible la respiración o la respiración.
  - c. Surte mareos o molestias.
  - d. No es el olor, sabor o la cantidad producida por las sustancias contaminantes.
- Entre períodos de actuación, almacenar este equipo en un recipiente sellado y alejado de áreas contaminadas. Usar de acuerdo con las instrucciones de la marca local y los folletos correspondientes.

No use el Respirador para combatir el fuego, en operaciones de lavado con arena a presión o como protección contra contaminantes que no cubran los cartuchos.

Si se logra penetrar o ser absorbido algún vapor o gas, el respirador no protegerá sus ojos o piel contra irritaciones o quemaduras. La selección del cartucho y el ajuste inicial del respirador, deberán ser supervisados. La vida útil del cartucho se debe determinar de acuerdo con la toxicidad del ambiente. El cartucho, deberá ser cambiado cuando se presente dificultad para respirar o si se perciben

extrínsecas.

Cuando debe usarse el respirador, debe ser guardado en su caja en un lugar libre de contaminantes.

15 JULY 2007

- Cada respirador no cumple tanto tiempo como se quiere en áreas ventosas que contengan el volumen de oxígeno atmosférico (no menor al 19,5 % de volumen).
- No sealar cuando la conservación de contaminantes sea peligrosa para la salud. En caso de dificultades para respirar, abandonar inmediatamente el área.
- Nunca altere, ajuste o intente usar el respirador.
- El efecto fatal a corto plazo de bajas y ciertas características físicas, podrían reducir la eficiencia del Respirador.
- El retorno no es reusable y no requiere mantenimiento.
- El tiempo de respirar en su caja y logo de la luz solar, mientras no la está usando.
- El respirador no es adecuado, para usar en ambientes, espesores estratificados y lugares cerrados, donde pudiese haber presencia de gas o deficiencia de oxígeno (menor al 19,5 % de volumen).
- Este respirador con el filtro adecuado ayuda a prolongar tiempo respirable, gases, vapores de baja toxicidad, pero no elimina la exposición o el riesgo de contraer enfermedad o infección. El mal uso del respirador puede causar daño y/o muerte.

• **What's new**

- No los usa para:
- Comenidos. En concentraciones desordenadas, o condiciones inmediatamente peligrosas para salud y la vida, o suspensiones las concentraciones de 100:1.
  - Animales. Con un contenido de agua que este por debajo del 10-15%.
- La protección respiratoria es efectiva cuando se selecciona correctamente su ajuste y se lleva durante todo el tiempo que dura la exposición al contaminante.

importante:

Antes de usar este respirador, se deberá determinar la siguiente:

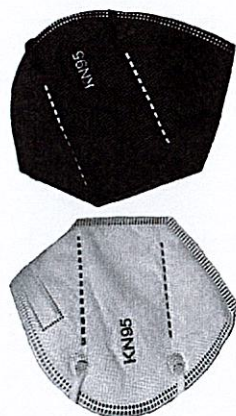
- El tipo de contaminante o contaminantes para el cual o los cuales se selecciona el respirador.  
El nivel de concentración del contaminante o los contaminantes.  
Si el respirador puede colocarse directamente sobre el rostro del usuario. No debe usarse con barba, sobre otro velo facial o en otras condiciones que impidan un buen contacto entre el rostro y el sello facial del respirador.

DATOS DEL PROVEEDOR DE LA FICHA TÉCNICA	
EMPRESA IMPORTADORA	A. RODRIGUEZ S.A. DE I. L.
R.U.C.	30630055640
DIRECCIÓN	AV. ARGENTINIDAD 327 INT. H14 C.O. LA AV. SILENCIO PUEBLO SEC. 5111A
Teléfono	(011) 4333723

[illegible]

# FICHA TÉCNICA

# Respirador Desechable Kn95



Mascarilla KN95 de libre mantenimiento  
 con sistema filtrante FFR Certificación  
 FDA (Food and Drug Administration) CE.  
 Eficiencia de filtración del 95% de  
 partículas mayores a 0.3 micras.  
 Proporciona protección contra  
 partículas sin aceite.

**Características:**

- Cuenta con 5 capas de protección
- Ajuste: Elástico para la oreja.
- Color: Blanco y Negro.
- Material: Tejido suave, algodón con filtro de aire caliente, no tejido acolado por fusión, agradable para la piel.
- Resistencia inspiratoria: 104 pa.
- Resistencia espiratoria: 90 pa.
- Eficiencia de filtración bacteriana >95%.
- Clip nasal ajustable.

**Precauciones:**

- No lo use de ninguna manera no indicada en las Instrucciones de uso.
- Revise el empaque antes de uso.
- Verifique las instrucciones de uso al reverso del empaque.
- Debe almacenarse en un lugar seco y limpio.



**Av. Eloy Alfaro  
N40-590 y Granados  
PBX: 02 246 9393  
E-mail: [info@amcecuador.com](mailto:info@amcecuador.com)**

 [www.amcecuador.com](http://www.amcecuador.com)

 [LinkedIn.com/company/amcecuador/](https://www.linkedin.com/company/amcecuador/)
 [Facebook.com/AMCECUADOR](https://www.facebook.com/amcecuador)

# COTIZACION DE EPPS- MOLINOPATA

PROYECTOS E INVERSIONES B&C <inversionesbyc2021@gmail.com>

jue 15/02/2024 15:35

Para: Oficina de Abastecimiento Logística <procesos@regionapurimac.gob.pe>;

 1 archivos adjuntos (11 MB)

COTIZACION DE EPPS MOLINOPATA..pdf;

Estimados Señores:

Se adjunta la cotización solicitada.

Saludos cordiales.

Edit Berrio C.  
Telf:962323300

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 2 de 2

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000747  
N° EM : 00069

Socios : Zoraida MBL Inversiones EIRL RUC : 2060048163  
Dirección : Jr Huancayo 457 Talavera Andahuaylas  
Teléfono : 934170996 Fax :  
Email : Concepto : ADOQUISICION DE EPPS PARA PERSONAL OBRERO Fecha : 01/02/2024  
Moneda : S/ Solos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
100	PAR	890200010017	BOTA DE JEBE	22.00	2,200.00
600	PAR	899600180007	GUANTE DE BADANA UNISEX	5.00	3,000.00
600	PAR	805000030165	GUANTE DE JEBE CALIBRE 35	8.50	5,100.00
1400	PAR	805000050204	GUANTE DE LANA CON PROTECCION DE JEBE TALLA 9	4.00	5,600.00
500	PAR	890200030128	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO PARA CABALLERO TALLA 39	39.00	19,500.00
TOTAL				77,030.00	

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL.

Condiciones de Compra  
- Forma de Pago: Solo  
- La Cotización debe incluir el I.G.V.  
- Plazo de Entrega en 15 días Ejecución del Servicio: 15 días  
- Tipo de Moneda: Solos  
- Validez de la cotización: 15 días  
- Indicar Marca de Procedencia: CHINA - NACIONAL  
- Tipo de Cambio: Solo

Requerimientos Técnicos:  
NOTA: TOMAR EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AL MOMENTO DE LA COTIZACIÓN



Zoraida MBL Inversiones EIRL  
Gerente General  
Zoraida Zarzo Aquise

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 1 de 2

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000747  
N° EM : 00069

Socios : Zoraida MBL Inversiones EIRL RUC : 2060048163  
Dirección : Jr Huancayo 457 Talavera Andahuaylas  
Teléfono : 934170996 Fax :  
Email : Concepto : ADOQUISICION DE EPPS PARA PERSONAL OBRERO Fecha : 01/02/2024  
Moneda : S/ Solos

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
500	UNIDAD	805000030027	BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO Nacional	0.84	420.00
200	UNIDAD	805000000019	CASCO PROTECTOR DE PLÁSTICO (MENOR A 1/4 DE LA UCI) BELLSHFE MASTER	11.80	2360.00
400	UNIDAD	8050000000399	CORTAVIENTO PROTECTOR DE DRIL PARA USO SOBRE CASCO Nacional	4.50	1800.00
120	UNIDAD	496900320008	FAJA ELASTICA ABDOMINAL TALLA UNIVERSAL NACIONAL	18.00	2160.00
100	UNIDAD	493700190065	FILTRO DE RESPIRADORES PARA PROTECCION CONTRA PARTICULAS Y GASES NACIONAL	22.00	2200.00
120	UNIDAD	496900010027	HOMBREERA ORTOPÉDICA NACIONAL	32.00	3840.00
750	UNIDAD	805000010012	LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA SEGPRO	2.80	2100.00
800	UNIDAD	495500011261	MAMELUCO DESCARTABLE TALLA L SEGPRO	7.50	6000.00
1000	UNIDAD	495700410076	MASCARILLA DESCARTABLE QUIRURGICA 3 PLIEGUES IMPORTADO	0.20	200.00
250	UNIDAD	495700410158	MASCARILLA DESCARTABLE TIPO N-95 SEGPRO	0.80	200.00
100	UNIDAD	8050000300089	OREJERAS DE SEGURIDAD DE PVC TIPO VINCHA Hunter	29.50	2950.00
200	UNIDAD	899600000013	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA Segpro	17.00	3400.00
500	UNIDAD	805200020065	PROTECTOR AUDITIVO DE SILICONA CON CORDON Segpro	1.00	500.00
100	UNIDAD	511000150621	RESPIRADOR PARA POLVO TONICO flyflex	42.00	4200.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL.

Condiciones de Compra  
- Forma de Pago: Solo  
- La Cotización debe incluir el I.G.V.  
- Plazo de Entrega en 15 días Ejecución del Servicio: 15 días  
- Tipo de Moneda: Solos  
- Validez de la cotización: 15 días  
- Indicar Marca de Procedencia: CHINA - NACIONAL  
- Tipo de Cambio: Solo

Requerimientos Técnicos:  
NOTA: TOMAR EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AL MOMENTO DE LA COTIZACIÓN



Zoraida MBL Inversiones EIRL  
Gerente General  
Zoraida Zarzo Aquise

DECLARACION JURADA

Señores:

OFICINA DE ABASTECIMIENTO, PATRIMONIO Y MARGES DE BIENES GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Yo Zoraida Zarzo Aquise con DNI N° 40749074  
Representante legal de Zoraida MBL Inversiones EIRL

(Solo en caso de ser persona jurídica)

Con RUC N° 20600468163 Dirección Jr. Huamaco 457 Talavera Andahuay  
Teléfono N° 934120996 Correo Electrónico zoraidamylinversionesir@gmail.com

Declaro bajo juramento

1. No estar impedido para contratar con el estado de acuerdo al artículo II de la ley N° 30225 Ley de Contrataciones con el Estado.
2. Conocer, aceptar y someterme a las Especificaciones Técnicas y/o Términos de Referencia de la presente contratación de bienes o servicios.
3. De la veracidad de los datos y/o documentos que presento a efectos del presente proceso de contratación.
4. Conocer las sanciones contenidas en la ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, así como en la ley N° 27444 ley de Procedimiento Administrativo General y las sanciones previstas en la directiva.
5. Aceptar a través del siguiente correo electrónico para efectos de notificación durante la ejecución contractual.

Abancay 15 De feb del 2024

Zoraida MBL Inversiones EIRL

RUC: 20600468163

Zoraida Zarzo Aquise

GERENTE GENERAL

Firma, Nombres y Apellidos del postor o Representante legal, según corresponda

Solicitud de cotización

1	Número y fecha del documento	Número	COMPRES N° 001-2024-GRAP-1
		Fecha	14/02/2024
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
		RUC	20527141762
		Dirección	JR. PUNO 107- ABANCAY
		Teléfono(s)	083-321014
		Correo electrónico	procesos@regionapurimac.gob.pe
		Persona de contacto	OFICINA DE LOGISTICA
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	Zoraida MBL Inversiones EIRL
		RUC	20600468163
		Dirección	Jr Huamaco 457 Talavera Andahuay
		Teléfono(s)	934120996
		Correo electrónico	zoraidamylinversionesir@gmail.com
		Representante o persona de contacto	Zoraida Zarzo Aquise
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGION APURIMAC".
		Descripción del objeto de la contratación	
		Se adjunta	Especificaciones técnicas X Términos de referencia
5	Información complementaria	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.	
6	Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones		

Zoraida MBL Inversiones EIRL

RUC: 20600468163

Zoraida Zarzo Aquise

GERENTE GENERAL

Cotización y declaración jurada del proveedor																	
1	Fecha del documento																
2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cotización</th> <th>ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.1</td> <td>Descripción del objeto de la contratación</td> </tr> <tr> <td>2.2</td> <td> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda</th> <th>Si cumple</th> <th>No cumple</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> <tr> <td>2.3</td> <td>Monto total cotizado</td> </tr> <tr> <td>2.4</td> <td>Detallar documentación adjunta, de ser el caso</td> </tr> </tbody> </table>	Cotización	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".	2.1	Descripción del objeto de la contratación	2.2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda</th> <th>Si cumple</th> <th>No cumple</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	No cumple		X		2.3	Monto total cotizado	2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso
Cotización	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".																
2.1	Descripción del objeto de la contratación																
2.2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda</th> <th>Si cumple</th> <th>No cumple</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>X</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	No cumple		X											
Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	No cumple															
	X																
2.3	Monto total cotizado																
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso																
3	<p><b>Declaración jurada del proveedor</b></p> <p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>																
4	<p>Nombre, firma y sello del proveedor</p> <p><i>Zoraida Zarzo Aquino</i>  Zoraida Zarzo Aquino  RUC: 20500455163  C.E. MONTAÑESES</p>																

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 2	
Campo	Información a consignar
1	Registrar el número y fecha de emisión de la solicitud de cotización. De ser necesario, combinar letras y números para una mejor identificación del documento.
2	Registrar los datos de la Entidad (denominación completa de la entidad contratante, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y persona de contacto, con los que el proveedor podrá comunicarse).
3	Registrar los datos del proveedor al que se remitirá la cotización (nombre o razón social del proveedor, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y nombre del representante o persona de contacto).
4	Indicar si el objeto de contratación corresponde a bienes o servicios; describir el objeto de la contratación, precisando asimismo si se adjuntan las especificaciones en el caso de bienes o los términos de referencia en el caso de servicios.
5	Detallar la información complementaria que la Entidad crea conveniente. Debe indicarse asimismo que se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a la solicitud.
6	Precisar el nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones

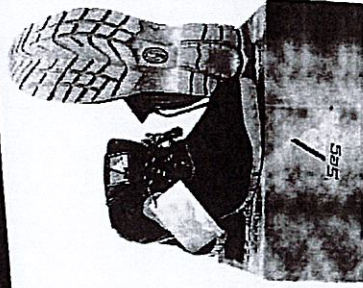
*Zoraida Zarzo Aquino*  
Zoraida Zarzo Aquino  
RUC: 20500455163  
C.E. MONTAÑESES

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3	
Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor. La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
2	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
3	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor
4	

Loraida M&I Inversiones E.I.R.L.  
RUC: 205001000000000  
Loraida Zarzo Aquise  
GERENTE GENERAL

Declaración jurada del proveedor	
1	Fecha del documento
2	Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante) ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOQUOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC". 2.1 Descripción del objeto de la contratación 2.2 Monto total según informe de indagación 2.3 Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar) S/ 77,030.00
3	Declaración jurada del proveedor Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar. Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.
4	<p>Loraida M&amp;I Inversiones E.I.R.L. RUC: 205001000000000 Loraida Zarzo Aquise GERENTE GENERAL</p> <p>Nombre, firma y sello del proveedor</p>

Segpro®



CÓDIGO: CSHARD  
**BOTÍN  
HARDER**

PROTECCIÓN DE PIES >>>

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 4

Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación; el costo total del bien o servicio a contratar de acuerdo con lo consignado en el informe de indagación; así como detallar la documentación que se adjunta (proforma, planilla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar).
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

Zoraida MSL Inversiones L...  
RUC: 200004113  
Zoraida Zarzo Aquise

## Descripción

Calzado de seguridad cómodo y liviano, fabricado bajo sistema de inyección directa sobre el corte, con planilla antiperforante y puntera de acero, suela de PU-3densidad, antideslizante y resistente a hidrocarburos.

## Características técnicas

- Fabricación: Inyección directa
- Color: Negro
- Plantilla interior: Intercambiable
- Plantilla exterior: Intercambiable
- Talón: con absorción de energía
- Fuente: Integrado al aparato.
- Materia: Aparado de cuero crupón.
- Fondo de mesh respirable.
- Triple costura, entreplantilla de acero inoxidable de presión para evitar perforaciones.
- Puntera de acero (resistente a 200 Joules).
- Plantilla de arma de material no tejido.
- Planta de polietileno (PU) 3D-densidad resistente a hidrocarburos, grasas y aceites.
- Cordones circulares de alta resistencia.
- Garantía de 06 meses por fallas de fabricación

Código Tallas  
CSHARD 35 - 46

## Certificaciones

ISO 1649 (Abrasion) NTP-ISO 20345 y ASTM F2412  
(Compresión en puntera) - ASTM F2413

Zoraida MSL Inversiones L...  
RUC: 200004113  
Zoraida Zarzo Aquise

## Aplicaciones



## Almacenamiento

Todo calzado protector debe mantenerse limpio y seco cuando no se usa. Sin embargo no deberá colocarse demasiado cerca de una fuente de calor para evitar un cambio demasiado brusco de temperatura y el consiguiente deterioro de cuero.

## Mantenimiento

Es recomendable limpiar el botín luego de cada jornada con un paño húmedo y luego aplicar con alcohol blanco de color neutral. Retirar la plantilla interior removible para eliminar la humedad y no exponer a fuentes de calor directo

Megacentro, local 311-312, Lurin, Perú

01715 - 1905

info@wardia.com.pe

wardia.com.pe

# LABORATORIO DE MATERIALES

CITEMateriales  
Departamento de Ingeniería  
Sección Ingeniería Mecánica



CON SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD SEGÚN NTP ISO/IEC 17025

MAT-NOV-1166/2022

## INFORME TÉCNICO

Número Total de Páginas: 3

SOLICITADO POR : WARDIA S.A.C.

DIRECCIÓN : Carret. Panam. Sur Km 29.5 Z. I. Megacentro – Lurin – Lima.

REALIZADO POR : Laboratorio de Materiales – Analista 08.

ASUNTO : Analizar resultados de la orden, MAT-SET-0844-2022, para brindar conformidad o no conformidad de los mismos.

FECHA : 2022.11.17.

### 1. ANTECEDENTES

1.1 Se proporcionó al Laboratorio de Materiales 06 pares de zapatos de seguridad de las tallas 40 y 41 con la identificación referida por el solicitante "Calzado CSHARD planta PU, plantilla y puntera de acero, marca SEGPRO, modelo harder – Planta PU", para realizar sobre ellos ensayos de abrasión, compresión y desgarró para verificar la calidad de ciertos componentes del producto

1.2 Los ensayos fueron realizados sobre los siguientes componentes:

- Resistencia a la abrasión → Suela del zapato
- Resistencia a la compresión → Puntera de acero

1.3 Los resultados y detalles de los ensayos realizados sobre las muestras mencionadas se encuentran en los informes:

• MAT-SET-0844-A-2022; Resistencia a la Abrasión

• MAT-SET-0844-B-2022; Resistencia a la Compresión en la Puntera

Zoraida M&I Inversiones E.I.R.L.  
RUC: 20000483103  
Zoraida Zarzo Aquise  
GERENTE GENERAL

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ  
Sección Ingeniería Mecánica

1 de 3

Prohibida la reproducción total o parcial de este informe sin la autorización escrita del Laboratorio de Materiales – PUCP

Av. Universitaria 1801 – San Miguel.  
Lima – Perú  
<http://www.pucp.edu.pe>

Apartado Postal  
N° 1761 Lima 100 – Perú  
[labmat@pucp.edu.pe](mailto:labmat@pucp.edu.pe)

Teléfono  
(511) 626 - 2000  
Anexo: 4842

Telefax  
(511) 626 - 2855

# LABORATORIO DE MATERIALES

CITEMateriales  
Departamento de Ingeniería  
Sección Ingeniería Mecánica



CON SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD SEGÚN NTP ISO/IEC 17025

## 2. ENSAYOS REALIZADOS

2.1 Los ensayos realizados utilizando las Normas de Ensayo y de Producto:

- ISO 4649 –2010; Rubber, vulcanized or thermoplastic — Determination of abrasion resistance using a rotating cylindrical drum device.
- ASTM F2412 – 18a; Standard Test Methods for Foot Protection – Acap. 6 - Protective Toe Compression Resistance (C).

## 3. ANALISIS DE LOS ENSAYOS REALIZADOS

3.1 Las especificaciones con los requerimientos mínimos requeridos para este producto y con las cuales se compararán los resultados de los ensayos se encuentran en las normas:

- NTP-ISO 20345 –2017; Equipo de protección personal. Calzado de seguridad.
- ASTM F2413 – 18; Standard Specification for Performance Requirements for Protective (Safety) Toe Cap Footwear

Zoraida M&I Inversiones E.I.R.L.  
RUC: 20000483103  
Zoraida Zarzo Aquise  
GERENTE GENERAL

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL PERÚ  
Sección Ingeniería Mecánica

Dr. Ing. Jhon Saavedra U. CP 220719  
Jefe del Laboratorio de Materiales

2 de 3

Prohibida la reproducción total o parcial de este informe sin la autorización escrita del Laboratorio de Materiales – PUCP

Av. Universitaria 1801 – San Miguel.  
Lima – Perú  
<http://www.pucp.edu.pe>

Apartado Postal  
N° 1761 Lima 100 – Perú  
[labmat@pucp.edu.pe](mailto:labmat@pucp.edu.pe)

Teléfono  
(511) 626 - 2000  
Anexo: 4842

Telefax  
(511) 626 - 2855

Tabla 1: Comparación de Resultados:

ENSAJO	NORMA DE ENSAYO	UNIDAD	VALOR OBTENIDO DE ENSAYOS	REQUERIMIENTOS DE CONFORMIDAD SEGÚN NORMA SOLICITADA		CONDICIÓN
				NTP-ISO 20345	ASTM F2413	
Abrasión	ISO 4649	mm <sup>3</sup>	100	Max: 250	--	CONFORME
Compresión en Puntera	ASTM F2412	mm de luz	23,9	--	Min: 12,7	CONFORME

#### 4. CONCLUSIONES

- 4.1 Los resultados de las muestras evaluadas, "Calzado CSHARD planta PU, plantilla y puntera de acero, marca SEGPRO, modelo harder – Planta PU", **cumplen con los requerimientos** para los ensayos indicados, según las condiciones de ensayo reportadas.

Zoraida M&L Inversiones EIRL  
RUC: 2000063413  
GERENTE GENERAL  
*Zoraida Zarza Aquilise*

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA DEL PERU  
Sección Ingeniería Mecánica

Dr. Ing. J. J. SANCHEZ  
Jefe del Laboratorio de Materiales

3 de 3

Prohibida la reproducción total o parcial de este informe sin la autorización escrita del Laboratorio de Materiales – PUCP

Av. Universitaria 1801 – San Miguel.  
Lima – Perú  
<http://www.pucp.edu.pe>

Aparado Postal  
N° 1761 Lima 100 – Perú  
[labmat@pucp.edu.pe](mailto:labmat@pucp.edu.pe)

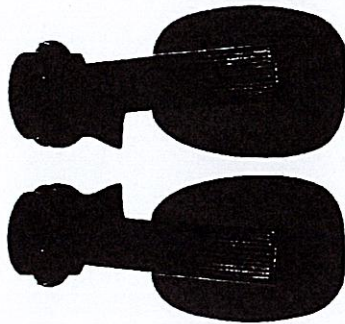
Teléfono  
(511) 626 - 2000  
Anexo: 4842

Teléfono  
(511) 626 - 2855

**CLUTE®**

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR  
DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN  
PERSONAL Y AMBIENTAL

## — Especificación Técnica —



Zoraida M&L Inversiones EIRL  
RUC: 2000063413  
GERENTE GENERAL  
*Zoraida Zarza Aquilise*

### 1. Hunter P/Casco

#### 2. DESCRIPCIÓN:

- Protector auditivo adosable al casco HUNTER de CLUTE brinda protección a los trabajadores que laboran en lugares donde los niveles de ruido superan los 85 dB(A).

- Este protector auditivo está diseñado para proteger contra los riesgos diarios producidos por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición.

#### 3. CARACTERÍSTICAS:

- Copas de polipropileno ultralivianas.
- Confortable y suave sellamiento de almohadilla.
- Almohadilla de espuma sintética recambiable y de fácil montaje.
- Sistema universal para adaptar al casco de alta flexibilidad.
- Considerado dieléctrico por no poseer ningún elemento metálico.
- Tensión única de ajuste en brazos.
- Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.

#### 4. MODELO: HUNTER P/CASCO

- Marca: NORTH
- Procedencia: CANADA

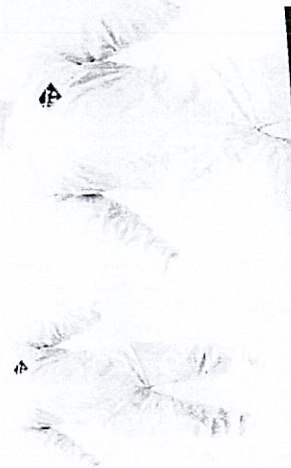
#### 5. APLICACIONES:

- Aeropuertos
- Minería
- Industria pesquera
- Cuanto de máquinas

#### 6. CERTIFICACIÓN:

CE EN  
[352-3:2002]

Segpro®



# TDSPEL2000 TRAJE SEGPRO2000

PROTECCIÓN CORPORAL  
Y VERGONOMICA >>>

## Descripción

Los trajes descartables Segpro2000 brindan protección contra partículas y repelle los líquidos a baja presión, cuenta con película respirable para mayor confort.

## Características técnicas

- Protección: Filtra hasta en un 100% partículas de 3 micras.
- Comodidad: Tratamiento laminado respirable.
- Antiestático: Probado según la norma EN1149
- Resistencia: Abrasion
- Construcción: Traje capó Polietileno 100%, 2da capó Película respirable y 3ra capó Polietileno 100%.



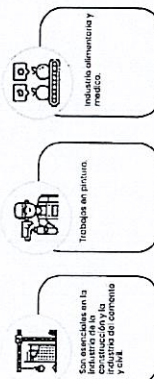
Código  
TDSPEL2000 M - L - XL

## Certificaciones

Tipo 5 EN ISO 13982, ropa para partículas secas.  
Tipo 6 EN 13034, ropa para aerosoles reducidos.  
EN 14325:2004 Ensayo y clasificación de las prestaciones de los materiales y costuras.

Zoraida M&L Inversiones EIRL.  
RUC 2000046103  
Zoraida Zurzo Aquilse  
- CONSULTA CERTIFICADA -

## Aplicaciones



## Almacenamiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altos o bajas temperaturas) y biológicos.

## Mantenimiento

El mantenimiento de trajes descartables implica su adecuada manipulación, uso y disposición después de su utilización. Estos trajes no se lavan ni reutilizan; en su lugar, se eliminan siguiendo las normativas de desecho seguros y se reemplazan con nuevos trajes para cada uso.

Segpro®



# TABPCONF2000 TAPÓN AUDITIVO

PROTECCIÓN AUDITIVA >>>

## Descripción

Los tapones auditivos Segpro modelo CONFORT2000, son hechos en PVC siliconado reusable con cordón, material antistático, suave con 3 membranas que sellan el canal auditivo.

## Características técnicas

- Presentación: Disponible en bolsa y en estuche.
- Protección: Es brinda una efectiva e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en los niveles de ruido superan los 85db, atenuación SNR 30 DB/NR 25 DB.
- Diseño: Cóncavo y de triple aleta.
- Resistente: Resistente a rayos UV, agentes atmosféricos y el estiramiento.
- Garantía: de 6 meses por fallas de fabricación.
- Materiales: Fabricado en PVC, siliconado hiperalérgico y cordones de nylon.

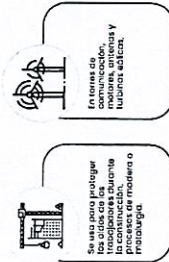
Código  
Bolsa - TABPCONF2000  
Caja - TABPCONF2000

## Certificaciones

Según las normas ISO 4869, ANSI S3.19/S12.6, EN 352

Frecuencia Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación dB	27.2	25.1	24.4	20.7	24.3	32.7	41.6	45.5
Desviación estándar (dB)	3.0	4.3	4.6	4.5	3.7	3.1	7.3	6.7

## Aplicaciones



## Almacenamiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura) y biológicos.

## Mantenimiento

Procure limpiar la línea de vida con una esponja húmeda después de cada uso. Evite usar objetos afilados o punteados para limpiar los tapones, ya que podrían dañarlos. Si notas deterioro o algún problema, reemplaza los tapones de inmediato.

Zoraida M&L Inversiones EIRL.  
RUC 2000046103  
Zoraida Zurzo Aquilse  
- CONSULTA CERTIFICADA -

Megacentro, local J11 - J12, Lurín, Perú

01 713 - 1905

Info@wardia.com.pe

wardia.com.pe

Megacentro, local J11 - J12, Lurín, Perú

01 713 - 1905

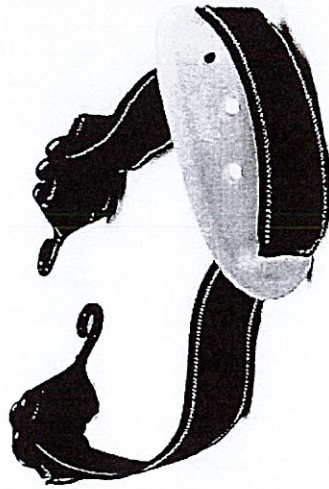
Info@wardia.com.pe

wardia.com.pe

## BARBIQUEJO

- LOS BARBIQUEJOS ESTÁN DISEÑADOS PARA PROTEGER AL OPERADOR EN TRABAJOS DE ALTURA O CON FUERTE VIENTO, ASEGURANDO LA ESTABILIDAD DEL CASCO.
- SON COMPATIBLES CON CUALQUIER TIPO DE CASCO.
- MENTONERA P/CASCO.

Zorrito M&L Inversiones EIRL  
RUC 2000584513  
Zorrito M&L Inversiones EIRL  
RUC 2000584513



**TANQUE®**  
SAFETY

ESPECIFICACIONES  
TÉCNICAS

**FlyFlex®**

### RESPIRADOR FACIAL MEDIA CARA CON FILTRO PARA HUMO

Respirador de medio rostro FlyFlex, con sello facial de silicona, válvula MAX FLOW y de fácil mantenimiento.

#### CARACTERÍSTICAS

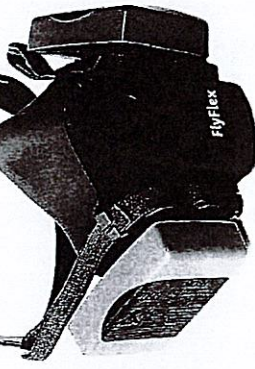
- Sello facial de silicona de alta confortabilidad.
- Sistema de ajuste fijo y deslizable.
- Línea de sello mayor anatómicamente actualizado.
- Tapa frontal removible para una fácil mantención.
- Válvula de exhalación MAX FLOW que reduce eficientemente la temperatura, humedad y contenido de CO<sub>2</sub> en el interior del respirador, permite una rápida salida del aire caliente y una fácil comunicación.
- Diseño de bajo perfil de la pieza facial, mejor visibilidad, disminuye la fatiga del usuario.
- Pieza facial de polímero sintético.
- Elemento filtrante de tela no tejida de polipropileno y polyester.
- Filtros para protección contra polvo y niebla con o sin aceite.

#### MATERIALES

- Pieza facial: silicona
- Bandas: Polietileno de alta resistencia
- Color: Azul

#### RESTRICCIONES DE USO

- Este respirador no suministra oxígeno.
- Utilice en áreas adecuadamente ventiladas sin deficiencia de oxígeno y que no contengan atmósferas explosivas.
- No usar en ambientes de concentración del contaminante es inmediatamente peligroso para la vida o la salud (IDLH).



#### APLICACIÓN

- Protección de las vías respiratorias contra la inhalación de partículas sólidas, partículas líquidas, gases y vapores cuando es utilizado con filtros mecánicos/electrostáticos químicos o mixtos adecuados.

#### FILTRO PARTICULAS

- Protección contra partículas, certificación P100.
- Aprobado por NIOSH para usar en ambientes que contengan ciertas partículas aceitosas y de base no aceitosa.
- Usar en soldadura, voladura, corte con coplete, vertido de metal y exposición al plomo, asbesto, casmito, arsénico y MDA para concentraciones hasta 10 veces mayor que el límite de exposición.
- Las máscaras completas deben ser probadas para clamar el factor de protección asignado arriba de 10 en modo de presión negativa.

**CE P100**

MADE IN  
CHINA  
60 UNID.  
POR CAJON

[www.tanquesafety.com.pe](http://www.tanquesafety.com.pe)

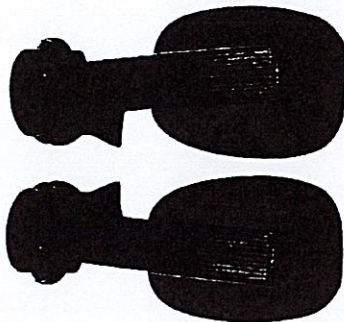
SÍGUENOS EN:



# CLUTE®

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR  
DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN  
PERSONAL Y AMBIENTAL

## Especificación Técnica



Zoraida M&I Inversiones EHL  
RUC: 260645443  
Zoraida Zoraida Aquino  
GERENTE GENERAL

### 1. Hunter P/Casco

#### 2. DESCRIPCIÓN:

- Protector auditivo adosable al casco HUNTER de CLUTE brinda protección a los trabajadores que laboran en lugares donde los niveles de ruido superan los 85 dB(A).
- Este protector auditivo está diseñado para proteger contra los riesgos oídos producidos por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición.

#### 3. CARACTERÍSTICAS:

- Copas de polipropileno ultralivianas.
- Cómodas y suaves sellamiento de almohadilla.
- Almohadilla de espuma sintética recambiable y de fácil montaje.
- Sistema universal para adaptar al casco de alta flexibilidad.
- Considerado dieléctrico por no poseer ningún elemento metálico.
- Tensión única de ajuste en brazos.
- Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.

#### 4. MODELO: HUNTER P/CASCO

- Marca: NORTH
- Procedencia: CANADA

#### 5. APLICACIONES:

- Aeropuertos
- Minería
- Industria pesquera
- Cuarto de máquinas

#### 6. CERTIFICACIÓN:

CE EN  
352-3:2002

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO											
Nombre:	Mascarilla Quirúrgica	Marca:	T-SHIELD	Materia:	SPUNBOND 25 GSM - MELTBLOWN 25 GSM - SPUNBOND 25 GSM	Color:	CELESTE	Tallas:	17cm X 9,5 cm		
Presentación:	Caja x 50 unidades										
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS											
Función:	Evitar la proyección de gotas de saliva o secreciones de las vías aéreas durante la espiración del usuario. En caso de utilización por parte del personal sanitario, las mascarillas quirúrgicas protegen al paciente y su entorno (aire, superficies, material, campo operatorio). En caso de utilización por parte del paciente portador de enfermedades contagiosas, evitan que el paciente contamine su entorno y el ambiente que lo rodea.										
Léxico:	NO CONTIENE										
R.S.P. N°	02270-01 DM										
R.E.	105/2020										
Resistencia Bacteriana	BFE > 95%										
Sistema de Sello	Por Ultrasonido										
Vigencia:	Saneos										
Almacenamiento:	Lugar fresco y seco a temperatura entre 10° y 30° C.										
Uso:	Producto desechable para un solo uso. No reutilizar.										
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO											
Análisis:	SI: x	No:	Meltkrown Filtro:	SI: x	No:	Resistente:	SI: x	No:	Superficie:	SI: x	No:
Superficie:	SI: x	No:	Filtrable:	SI: x	No:	Elasticidad:	SI: x	No:	SI: x	No:	
• Mascarilla Quirúrgica de Tres pliegues con Triple Capa Hipocloriténica • Tela suave para un uso cómodo • Filtro Meltkrown 25 GSM • BFE > 95% • Libre de latex • Lazo de correa 30% Spandex 70% Nylon											
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL FILTRO											
PROPIEDADES MELTBLOWN 25 g/m²											
GRAMAJE		UNIDADES		ESPECIFICACIÓN		VALORES					
				g/m²		Valor Nominal +/- 5%					
RESISTENCIA MD				N/5cm		< 30					
ELONGACIÓN MD				%		< 50					
RESISTENCIA CD				N/5cm		< 20					
ELONGACIÓN CD				%		< 50					
PERMEABILIDAD AL AIRE				Lm²/s		> 100					



Zoraida M&I Inversiones EHL  
RUC: 260645443  
Zoraida Zoraida Aquino  
GERENTE GENERAL

Segpro®



# TDSPBL2000 TRAJE SEGPRO2000

PROTECCION CORPORAL  
Y ERGONOMICA >>>

## Descripción

Los trajes descartables Segpro2000 brindan protección contra partículas y repelle los líquidos a baja presión, cuenta con película respirable para mayor confort.

## Características técnicas

- Protección: Filtra hasta en un 100% partículas de 3 micras.
- Confort: Tratamiento laminado respirable.
- Antiestático: Prohibido según la norma EN 1149
- Resistencia: Abrasion
- Construcción: la capa Polietileno 100%, 2da capa Película respirable y 3ra capa Polietileno 100%.



Código  
TDSPL2000    M - L - XL - XXL

## Mantenimiento

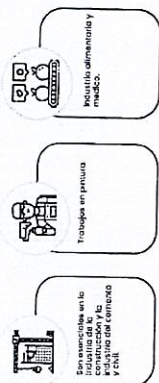
El mantenimiento de trajes descartables implica su adecuada manipulación, uso y disposición después de su utilización. Estos trajes, no se lavan ni reutilizan; en su lugar, se eliminan siguiendo las normativas de desecho seguras y se reemplazan con nuevos trajes para cada uso.

## Certificaciones

Tipo 5 EN ISO 13982 ropa para partículas secas.  
Tipo 6 EN 13034, ropa para aerosoles reducidos.  
EN 14325:2004 Ensayo y clasificación de las prestaciones de los materiales y culturales.

Zoraida MSL Inversiones EML  
RUC: 2000045814  
*Zoraida Zarzo Aquilise*  
GERENTE GENERAL

## Aplicaciones



## Almacenamiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altos o bajas temperaturas) y biológicos.

Segpro®



# TABPCONF2000 TAPÓN AUDITIVO

PROTECCION AUDITIVA >>>

## Descripción

Los tapones auditivos SEGPRO modelo CONFORT2000, son hechos en PVC siliconado reutilizable con cordón, material antialérgico, suave con 3 membranas que sellan el canal auditivo.

## Características técnicas

- Presentación: Disponible en bolsa y en estuche.
- Protección: Se brindan una eléctrica e higiénica protección a los trabajadores que se desempeñan en áreas donde los niveles de ruido superan los 85db, atenuación SNR 30 Db/ NRR 25 Db.
- Diseño: Cóncavo y de triple aleta.
- Resistencia: Resistente a rayos UV, agentes atmosféricos y al estiramiento.
- Garantía de 06 meses por fallas de fabricación.
- Materia: fabricado en PVC siliconado hiperalérgico y cordones de nylon.

Código  
Bolsa - TABPCONF2000  
Caja - TACPVCCONF2000

## Certificaciones

Según las normas ISO 4869, ANSI S3.19/S12.6, EN 352

Frecuencia	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación (dB)	27/2	32/1	30/1	30/1	32/1	32/1	41/6	42/6
Desnivel de ruido (dB)	30/6	43	49	45	51	51	75	67

## Almacenamiento

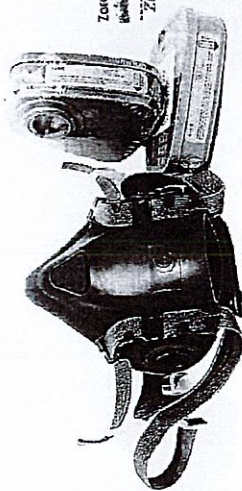
Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura) y biológicos.

## Mantenimiento

Procure limpiar la línea de vida con una esponja húmeda después de cada uso. Evite usar objetos afilados o puntagudos para limpiar los tapones, ya que podrían dañarlos. Si notas deterioro o algún problema, reemplaza los tapones de inmediato.

Zoraida MSL Inversiones EML  
RUC: 2000045814  
*Zoraida Zarzo Aquilise*  
GERENTE GENERAL

## Respirador Gabic silicona + 01 par filtro



Zoraida M&L Inversiones Ltd.  
RUC: 2000046810

### Descripción

El respirador Gabic siliconado contiene en la caja 01 par de filtro de carbón activado, su marco esta hecho de silicona natural, las vendas son elásticas y duraderas, los cartuchos también se venden por separados

### Especificación

El respirador no se usa en personas con deficiencia de oxígeno (por debajo del 19% de volumen); enriquecido con oxígeno (por encima del 25% del volumen)

No utilice el respirador para combatir incendios, chorro de arena, protección contra contaminantes no cubiertos por el cartucho.  
El respirador no protege los ojos ni la piel contra vapores o gases que pueden irritarse o quemarse cuando se absorbe o penetra.

505r

Antes de usar, asegúrese de que todos los componentes estén limpios y en buenas condiciones.

Cambiar los filtros con frecuencia, como guía base, se debe cambiar el filtro si se huele la resistencia a la respiración en pliegues o si se nota el peligro. Las almohadillas de prefiltro deben cambiarse con más frecuencia.

El respirador debe tener un filtro correcto para el peligro y debe ajustarse cómodamente en la cara. Es probable que las barbas o vello facial similar eviten un ajuste aceptable. El respirador debe guardarse en su bolsa, lejos de la luz solar directa y de contaminantes.

## 1. ASPECTOS GENERALES

**COMPOSICIÓN:**

Mezcla de látex natural, antioxidante, vulcanizante, acelerante, color y antibacterial.

**PRESENTACION COMERCIAL:**

**Pares.**

**PROPIEDADES:**

No produce dermatitis ni afecciones en la piel. Son anatómicos, ergonómicos e higiénicos por ser antibacteriales.

**USOS:**

Es ideal para la protección de las manos, en labores domésticas e industriales. Ideal para agricultura, aseo institucional, labores pesadas del hogar y procesos industriales en general.

**BONDADES Y/O VENTAJAS DEL PRODUCTO:**

- Satinado duradero, proporcionando suavidad por lo cual no es necesario el uso de talcos.  
Mayor interacción por ser fabricado con látex natural sin adición de carga lo que se evidencia en la elasticidad del producto para facilitar la manipulación de elementos y superficies.  
Uso doméstico, industrial y agrícola  
Excelente agarre gracias a su labrado especial  
Doble capa de látex que generan mayor resistencia por el tipo de proceso de fabricación.  
Excelente calidad característica de la compañía, todos los productos pasan por un estricto proceso de control calidad.

## 2. ESPECIFICACIONES Y DIMENSIONES DEL PRODUCTO:



CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACION
Apariencia	Palma con labrado especial y rollo en el borde
Color	Interior verde / Exterior negro
Largo	29 1/4 ± 2 cm
Calibre en manga (x 10 <sup>-3</sup> ± 2 in)	Magistral C35
Calibre en palma (x 10 <sup>-3</sup> ± 2 in)	Magistral C35
Tallas	7, 7 1/8, 8, 8 1/8, 9, 9 1/8, 10

### 3. RECOMENDACIONES Y/O PRECAUCIONES PARA EL USO:

- Lavar con agua y jabón después de utilizarlos.
- Evitar contacto con aceites, gasolina u otros solventes de caucho.

**4. EMPAQUE:**

CARACTERISTICA	PRESENTACION
Material de Empaque primario	BOPP Laminado
Datos de Ventas	Paquete x 12 pares
Embalaje	C25: Caja x 10 docenas C36: Caja x 10 docenas

**5. ALMACENAMIENTO:**

- Evitar contacto con aceites, gasolina u otros solventes de caucho.
- Almacenar en lugares frescos retirados de los rayos solares

ELABORO		REVISÓ	APROBÓ
Nombre: Stefanny Pinilla		Nombre: Stefanny Pinilla	Nombre: Luisa Cepantec



## RESPIRADOR 8001 - N95



NIOSH

### DESCRIPCIÓN:

Respirador de libre mantenimiento N95 (VIC951) termoforado y termosellado para protección de partículas y aerosoles. Diseñado ergonómicamente para dar una mayor comodidad y al mismo tiempo protección al trabajador. Permite la filtración de material particulado libre de aceites hasta un tamaño de 0.3 mm (Micrones).

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

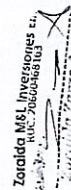
- Protección: De partículas libres de aceite.
- Comodidad: Forro con material agradable a la piel, clip nasal ajustable.
- Pigmentación: Ultra liviano y ergonómico.
- Peso: 10 gr.

### MATERIAL:

- Láminas externas e internas desarrolladas en poliéster.
- Lámina filtrante desarrollada en fibras de polipropileno tratadas electrostáticamente para mayor nivel de filtración.
- Bandas elásticas de poliéster.
- Clip nasal de metal.

### CERTIFICACIÓN Y NORMAS:

Aprobado por NIOSH N95 (Estándar 42CFR84).



www.wardia.com.pe

WARDIA S.A.C.

Segpro®



LSSP100  
**LENTE  
SP100**

PROTECCIÓN VISUAL >>>

Zaraida M&I Inversiones S.A.  
Zaraida Zarzo Aquilino  
FUNDITEC S.A.C.

### Certificaciones



Z87.1-2020



EN 166

### Aplicaciones



Los trabajadores en entornos industriales a los que se les expone a riesgos de partículas, químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

### Almacenamiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

### Mantenimiento

Procure limpiar sus anteojos después de cada uso. Reemplace los lentes por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño. Se recomienda limpiar con agua y jabón y secar con paño limpio y suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, ceto, etc.

### Descripción

Lente de seguridad de policarbonato, protección antiluz, ideal para trabajos en exteriores e interiores, diseñados para proteger de rayos UV y de impactos de partículas a alta y baja velocidad de acuerdo con requerimientos de ANSI Z87.1-2010, diseño ergonómico con patillas regulables.

### Características técnicas

Transmisión de luz: Un lente permite la máxima transmisión de la luz en interiores en donde la alta luminosidad es necesaria. Un 95 % de la luz pasa a través de un lente claro. Un lente gris proporciona protección contra la luz brillante y los reflejos un 25% de luz pasa a través de un lente gris.

Material: Lente: Policarbonato, patillas y marco: PVC.

Aplicaciones: Proporciona una excelente alternativa de protección visual para el área de minería, construcción, forestales, asteroles, agricultura e industria en general.

Diseño: Para visión periférica.

Peso: 30.1 g

Anti-rayadura: Policarbonato siliconado resistente a la abrasión y anti fog.

Garantía: 06 meses por fallas de fabricación.

Código	Colores
LSSP100CL	Claro
LSSP100OS	Oscuro

Megacentro, local J11 - J12, Lurín, Perú

01 713 - 1905

info@wardia.com.pe

wardia.com.pe

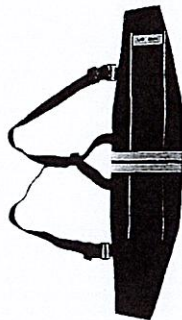
**HOMBRERA DE CUERO CROMO  
ACOLCHADA**

Hombro de cuero crono acolchada con microporoso y elasticada para poder adaptarse fácilmente a la contextura del trabajador.

Proporciona comodidad al trabajador al momento de realizar carga sobre hombro, evitando daños en la zona del hombro.



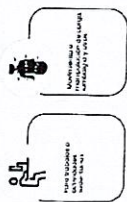
**FAJA ABDOMINAL NACIONAL**



## Description

Sujeción dinámica y flexible que no impide el movimiento, sin partes mecánicas que puedan dañarse o haya que cambiar.

## Aplicaciones



## Características técnicas

- Material:** Cuna de madera laminada, pintura americana y dosis de PVC  
estudiadas en el estudio anterior; cinta adhesiva, vector de mano  
adiferencia, cinta reflectiva.
- Archi: 22 cm**
- Dosier:** Permitir la unión, la flicción, pelica para ayudar a restaurar el  
alineamiento de la columna y mantener una caya como la uniforme  
de las vertebrales al respirar peso.
- Peso: 200 gramos**
- Espesor: 0,12 mm**
- Cintas:** terno y elabores bonitas
- Propiedades:** soporte en la parte baja de la espalda y abdomen

## Almacenamiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, inspeccionar regularmente y reemplazar si se encuentra muy dañado o usado.

## Mantenimiento

Lavar con agua tibia y jabón utilizando un paño o esponja, no lavar a máquina ni utilizar jabones que contengan agentes. Este equipo es de uso personal, por lo que no debe ser utilizado por varios usuarios.

Zoraida M&L Inversiones EIRL  
RUC: 200-00468163



## GUANTES G-FLEX ROJO

Guante de látex

### DESCRIPCIÓN:

Guante de polialgodón rojo recubierto de látex corrugado, línea G-FLEX. Ofrece mayor agarre, destreza en trabajos de alta abrasión y comodidad.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Protección: Revestimiento resistente al desgarramiento.
- Comodidad: Diseño ergonómico, asegura una mayor comodidad y reduce la fatiga en la mano.
- Color: Rojo / Amarillo / Negro / Azul
- Tallas: M=8 / L=9

### MATERIAL:

- Guante hecho de poliéster 10 Galga.
- Palma recubierta con látex rugoso en triple baño, lo que aumenta la duración del guante en un 50%.

### CERTIFICACIÓN Y NORMAS:

EN 388 Nivel de protección para riesgos mecánicos. EN 420:2003 + A1: 2009; Requisitos generales para guantes y métodos de ensayo.

ABRASIÓN:	0	1	2	3	4
CORTE:	0	1	2	3	4
DESGARRO:	0	1	2	3	4
PERFORACIÓN:	0	1	2	3	4

www.wardia.com.pe



EN388  
2242  
CE

### APLICACIONES:

- Fabricación, manipulación y montaje de estructuras.
- Mantenimiento de máquinas.
- Trabajos en bodega, construcción, herramientas.
- Ideal para trabajos donde se requiera guantes con ventilación dorsal.

### ALMACENAMIENTO:

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

### MANTENIMIENTO:

Los guantes G-FLEX se pueden lavar con agua y jabón, luego dejar a secar al aire libre para poder reutilizarlo.

### GARANTÍA:

Ocho meses por fallas de fabricación.

Zoraida M&I Inversiones S.A.  
RUC: 2060337281  
GUARANTÍA DE 8 MESES  
Zoraida Zarza Aguirre

WARDIA S.A.C.

## Ficha Técnica

Protección de manos

### GUANTES DE CUERO BADANA AS010

### Descripción

Es un guante modelo conductor y/o operador de badana blanco con ribete, garantiza extra resistencia a la tracción y alta destreza manual por la calidad de la piel. Estos guantes de badana no deben ser mojados, se deben almacenar en lugares secos y ventilados para evitar su deterioro.

Nº parte: AS010

Zoraida M&I Inversiones S.A.  
RUC: 2060337281  
Zoraida Zarza Aguirre

### Características

- Composición: 100% cuero piel
- Espesor: 0.80-0.90 mm
- Largo: con ribete de 9.5"
- Ancho: 12cm.

Tallas: 9 y 10.

Color disponible:

### Recomendaciones

Ideal para operadores de maquinarias tales como, construcción, agrícola, manejo de montacargas, operadores de camiones, y todo tipo de aplicaciones en donde se requiera mayor destreza.

### Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se prueba ser defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

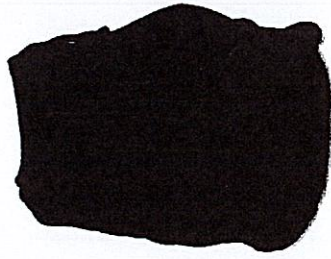
### Certificaciones



Normativa EN388  
Guantes de protección contra los riesgos mecánicos.

## **CORTAVIENTOS**

- MATERIAL DRILL
- COLOR AZUL.
- TALLA STÁNDAR.



Zoraida M&L Inversiones Eln.  
RUC: 20000448103  
*Zoraida Zarzo Angulo*  
GERENTE GENERAL

# Re: SOLICITUD DE INVITACIÓN

ZORAIDA M&L INVERSIONES E.I.R.L <zoraidamylinversioneseirl@gmail.com>

jue 15/02/2024 16:49

Para: Oficina de Abastecimiento Logística <procesos@regionapurimac.gob.pe>;

 1 archivos adjuntos (10 MB)

PROPUESTA ECONOMICA ZORAIDA.pdf;

BUENAS TARDES ADJUNTO MI PROPUESTA ECONOMICA

El mié, 14 feb 2024 a las 19:00, Oficina de Abastecimiento Logística (<[procesos@regionapurimac.gob.pe](mailto:procesos@regionapurimac.gob.pe)>) escribió:

## SOLICITUD DE INVITACIÓN

Referencia. - **COMPRES N° 01-2024-GRAP-1**

**Objeto: Contratación de EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL**

Mediante la presente previa un cordial saludo; para hacer llegar a su representada la **SOLICITUD DE INVITACIÓN** de la Contratación de **EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL** para el Proyecto: **"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURIMAC"**.

Se adjunta los siguientes documentos:

- 1.- Solicitud de Cotización.
- 2.- Especificaciones Técnicas.
- 3.- Anexo 2, Anexo 3 y Anexo 4
- 4.- Anexo 5

Nota. - Para ser consideradas válidas las cotizaciones el postor deberá llenar lo siguiente:

**1. Cotización.** - Llenar todos los datos solicitados del postor en forma clara, legible y también las condiciones solicitadas en la parte inferior de la cotización en forma clara y legible.

**2. Anexo 2.-** Llenar solo el punto 3 datos del proveedor.

**3. Anexo 3.-** Llenar todos los datos solicitados, monto cotizado y estampar sello y firma.

**4. Anexo 4.-** Llenar el cumplimiento de las especificaciones técnicas y adjuntar documentación (FICHAS TÉCNICAS).

**5. Anexo 5.-** Llenar la declaración jurada

**NOTA: ANTES DE REMITIR SU COTIZACIÓN DEBE DE VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS, LAS CONDICIONES DE ENTREGA, PLAZO DE ENTREGA.**

imprimir y llenar los formatos, escanear y enviar su cotización por este mismo medio hasta la fecha límite que es el día **jueves 15/02/2024 hora 16:00 p.m.**

Esperando su pronta respuesta quedamos con Ud.

OFICINA DE ABASTECIMIENTO, PATRIMONIO Y MARGESÍ DE BIENES

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 2 de 2

## SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000747  
N° EJM : 00069

Señores : INGENIEROS CABER S.A.C.  
Dirección : AV. ARGENTINA 153 ABANCAY  
Teléfono : 918657639  
Email : INGENIEROSCABERSA.C@GMAIL.COM  
Concepto : ADQUISICION DE EPPS PARA PERSONAL OBRERO

R.U.C. : 206080807871

Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
100	PAR	890200010017	BOTA DE JEBE SEXTISA	33.50	3.350.00
600	PAR	899600180007	GUANTE DE BADANA UNISEX NACIONAL	6.30	3.780.00
600	PAR	805000050165	GUANTE DE JEBE CALIBRE 35 ASTARA	7.30	4.380.00
1400	PAR	805000050204	GUANTE DE LANA CON PROTECCION DE JEBE TALLA 9	3.15	4.410.00
500	PAR	890200030128	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO PARA CABALLERO TALLA 38 PANZER	65.00	32.500.00
TOTAL					76.630.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL

- Condiciones de Compra
- Forma de Pago: CUI
  - Garantía: 1 AÑO
  - La Cotización debe incluir el I.G.V. SI
  - Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 05 DIAS
  - Tipo de Moneda : S/.
  - Validez de la cotización : 20 DIAS
  - Indicar Marca de Prociencia
  - Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

NOTA: TOMAR EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS  
AL MOMENTO DE LA COTIZACION



INGENIEROS CABER S.A.C.  
Julio L. Carrion Contreras  
GERENTE GENERAL

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 1 de 2

## SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000747  
N° EJM : 00069

Señores : INGENIEROS CABER S.A.C.  
Dirección : AV. ARGENTINA 153 ABANCAY  
Teléfono : 918657639  
Email : INGENIEROSCABERSA.C@GMAIL.COM  
Concepto : ADQUISICION DE EPPS PARA PERSONAL OBRERO

R.U.C. : 206080807871

Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
500	UNIDAD	805000060027	BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO NACIONAL	1.00	500.00
200	UNIDAD	805000060015	CASCO PROTECTOR DE PLÁSTICO (MENOR A 1/4 DE LA UIT) SEXTISA	7.00	1.400.00
400	UNIDAD	805000080399	CORTAVIENTO PROTECTOR DE DRIL RABONNY	2.75	1.100.00
120	UNIDAD	496900320008	FAJA ELASTICA ABDOMINAL TALLA UNIVERSAL	18.00	2.160.00
100	UNIDAD	493700190065	FILTRO DE RESPIRADORES PARA PROTECCION CONTRA ASA PARTICULAS Y GASES	32.80	3.280.00
120	UNIDAD	496900010027	HOMBRERA ORTOPÉDICA ALPHAN	40.00	4.800.00
750	UNIDAD	805000010012	LENTE DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA SECTRO	3.00	2.250.00
800	UNIDAD	495500011261	MAMELUCO DESCARTABLE TALLA L SECTRO	5.30	4.240.00
1000	UNIDAD	495700410076	MASCARILLA DESCARTABLE QUIRURGICA 3 PLEGUES	0.18	180.00
250	UNIDAD	495700410158	MASCARILLA DESCARTABLE TIPO N-95	1.20	300.00
100	UNIDAD	805000030089	OREJERAS DE SEGURIDAD DE PVC TIPO VINCHA	18.00	1.800.00
200	UNIDAD	899600090013	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA SECTRO/ GENESIS	17.00	3.400.00
500	UNIDAD	805200020065	PROTECTOR AUDITIVO DE SILICONA CON CORDON SECTRO/ WILLPRO	1.00	500.00
100	UNIDAD	511000150621	RESPIRADOR PARA POLVO TOXICO 3M	23.00	2.300.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL

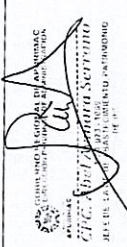
- Condiciones de Compra
- Forma de Pago: CUI
  - Garantía: 1 AÑO
  - La Cotización debe incluir el I.G.V. SI
  - Plazo de Entrega en N° Días/ Ejecución del Servicio : 5 DIAS
  - Tipo de Moneda : S/.
  - Validez de la cotización : 20 DIAS
  - Indicar Marca de Prociencia
  - Tipo de Cambio :

Requerimientos Técnicos:

NOTA: TOMAR EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS  
AL MOMENTO DE LA COTIZACION



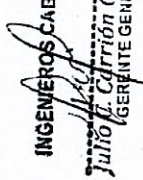
INGENIEROS CABER S.A.C.  
Julio L. Carrion Contreras  
GERENTE GENERAL

Solicitud de cotización			
1	Número y fecha del documento	Número Fecha	COMPRE N° 001-2024-GRAP-1 14/02/2024
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad RUC Dirección Teléfono(s) Correo electrónico Persona de contacto	GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC 20527141762 JR. PUNO 107- ABANCAY 083-321014 procesos@regionapurimac.gob.pe OFICINA DE LOGISTICA
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social RUC Dirección Teléfono(s) Correo electrónico Representante o persona de contacto	INGENIEROS CABER SAC 20608807871 AV. ARGENTINA 133 ABANCAY 918657639 INGENIEROSCABERSA@GMAIL.COM CARRION CONTRERAS JULIO CESAR
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación Descripción del objeto de la contratación Se adjunta	BIENES X SERVICIOS ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGION APURIMAC". Especificaciones técnicas X Términos de referencia
5	Información complementaria Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.		
6	 Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones		

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 2	
Campo	Información a consignar
1	Registrar el número y fecha de emisión de la solicitud de cotización. De ser necesario, combinar letras y números para una mejor identificación del documento.
2	Registrar los datos de la Entidad (denominación completa de la entidad contratante, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y persona de contacto, con los que el proveedor podrá comunicarse).
3	Registrar los datos del proveedor al que se remitirá la cotización (nombre o razón social del proveedor, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y nombre del representante o persona de contacto).
4	Indicar si el objeto de contratación corresponde a bienes o servicios; describir el objeto de la contratación, precisando asimismo si se adjuntan las especificaciones en el caso de bienes o los términos de referencia en el caso de servicios.
5	Detallar la información complementaria que la Entidad crea conveniente. Debe indicarse asimismo que se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a la solicitud.
6	Precisar el nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3

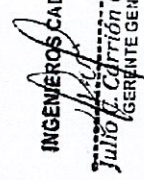
Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

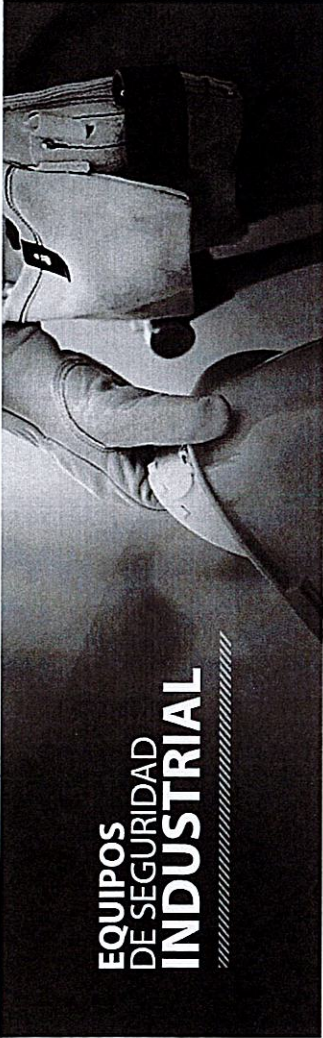
Cotización y declaración jurada del proveedor			
1	Fecha del documento	15 DE FEBRERO 2024	
2	Cotización	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURIMAC".	
2.1	Descripción del objeto de la contratación		
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	Si cumple	X
		No cumple	
2.3	Monto total cotizado	S/ 76,630.00	
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso	si	
3	Declaración jurada del proveedor		
Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.			
Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.			
4	INGENIEROS CABER S.A.C  Julio A. Carrion Contreras GERENTE GENERAL		
Nombre, firma y sello del proveedor			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 4	
Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación, el costo total del bien o servicio a contratar de acuerdo con lo consignado en el informe de indagación, así como detallar la documentación que se adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar).
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

Declaración jurada del proveedor							
1	Fecha del documento <b>15 DE FEBRERO 2024</b>						
2	Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante) <table><tr><td>2.1</td><td>Descripción del objeto de la contratación <b>ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</b></td></tr><tr><td>2.2</td><td>Monto total según informe de indagación <b>S/ 76,630.00</b></td></tr><tr><td>2.3</td><td>Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar) <b>SI</b></td></tr></table>	2.1	Descripción del objeto de la contratación <b>ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</b>	2.2	Monto total según informe de indagación <b>S/ 76,630.00</b>	2.3	Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar) <b>SI</b>
2.1	Descripción del objeto de la contratación <b>ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</b>						
2.2	Monto total según informe de indagación <b>S/ 76,630.00</b>						
2.3	Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar) <b>SI</b>						

3	Declaración jurada del proveedor <p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>
---	---

4	<div><b>INGENIEROS CABER S.A.C</b>  <b>Julio C. Carrion Contreras</b> <b>GERENTE GENERAL</b></div> <div>Nombre, firma y sello del proveedor</div>
---	--



# EQUIPOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

## Hombra De Cuero

Modelo	: ALF-S13M
Talla	: Estandar
Medidas	: 260 mm x 230 mm
Material	: Cuero Carnaza Amarillo
Relleno	: Napa Siliconeada
Espesor	: 1.5 mm - 1.8 mm
Costura	: Polystel # 20



## Descripción

La Hombra Amarilla Acolchada de Cuero de Res, confeccionada al 100% con cuero curtido de res en un llamativo color amarillo, combina estilo y resistencia. Su acolchado de napa sinleconada, costuras de hilo poliéster de alta tenacidad y hebillas estratégicamente ubicadas garantizan durabilidad y comodidad. Diseñada con tiras para amarrar y agarre por la axila, ofrece un ajuste personalizado. La innovadora división de 4 salchichas maximiza la protección del hombro, proporcionando una experiencia superior en un accesorio de calidad y seguridad.

## Usos

Este accesorio se emplea en trabajos que demandan protección de los hombros, como en sectores como minería, petróleo y gas, siderurgia y fundición, cemento, agricultura, madera, pesca, manufactura de plástico y metal, así como en la construcción.

## Beneficio

Este accesorio destaca por ser resistente al desgarrar y corte, proporcionando una protección efectiva para los hombros y ofreciendo comodidad a los trabajadores, ya sea en labores de herrería, montaje de andamios u otras actividades que involucren esfuerzo en los hombros. Sobresale por su óptimo rendimiento en su categoría, resistiendo diversas condiciones de trabajo y demostrando durabilidad contra la abrasión.

ANEXO 05

### DECLARACION JURADA

Señores:

OFICINA DE ABASTECIMIENTO, PATRIMONIO Y MARGESI DE BIENES GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Yo, JULIO CESAR CARRION CONTRERAS, Con DNI N° 47642410

Representante legal de INGENIEROS CABER S.A.C.

(Solo en caso de ser persona jurídica)

Con RUC N° 20408807871 Dirección AV. ARGENTINA 153 ABANCAY

Teléfono N° 918657639 Correo Electrónico INGENIEROSCABERSAC@GMAIL.COM

### Declaro bajo juramento

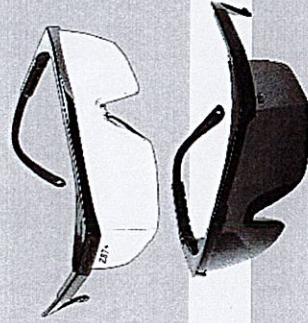
1. No estar impedido para contratar con el estado de acuerdo al artículo II de la ley N° 30725 Ley de Contrataciones con el Estado.
2. Conocer, aceptar y sugetarme a las Especificaciones Técnicas y/o Términos de Referencia de la presente contratación de bienes o servicios.
3. De la veracidad de los datos y/o documentos que presento a efectos del presente proceso de contratación.
4. Conocer las sanciones contenidas en la ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, así como en la ley N° 27444 ley de Procedimiento Administrativo General y las sanciones previstas en la directiva.
5. Aceptar a través del siguiente correo electrónico para efectos de notificación durante la ejecución contractual.

Abancay, 15 de FEB del 2017

INGENIEROS CABER S.A.C

Julio C. Carrion Contreras  
GERENTE GENERAL

Firma, Nombres y Apellidos del postor o Representante legal, según corresponda



Lente SP100

LENTE DE SEGURIDAD DE POLICARBONATO, IDEAL PARA TRABAJOS EN EXTERIORES E INTERIORES, DISEÑADOS PARA PROTEGER DE RAYOS UV Y DE IMPACTOS DE PARTICULAS A ALTA Y BAJA VELOCIDAD DE ACUERDO A REQUERIMIENTOS DE ANSI Z87.1 - 2010. DISEÑO ERGONOMICO CON PATILLAS REGULABLES

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material	Lente: Policarbonato, Patillas y Marco: PVC
Transmisión de Luz	Un lente permite la máxima transmisión de la luz en interiores en donde la alta luminosidad es necesaria. Un 95 % de la luz pasa a través de un lente claro. Un lente gris proporciona protección contra la luz brillante y los reflejos un 25% de luz pasa a través de un lente gris.
Aplicaciones	Proporciona una excelente alternativa de protección visual para faenas de minería, construcción, forestales, aserradores, agricultura e industria en general.
Diseño	Para visión periférica.
Peso	30.1g
Anti-Rayadura	Policarbonato siliconado resistente a la abrasión
Color	Claro/Negro
Certificaciones y Cumplimiento de normas	Certificado CESMEC, Bajo la NCh1302.0177 y ANSI Z87.1.

#### MANTENIMIENTO

Procure limpiar sus anteojos después de cada uso. Reemplace los lentes por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño. Se recomienda limpiar con agua a presión y secar con paño limpio y suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.

#### ALMACENAMIENTO

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.



**SAVISAFETY®**

☎ 970565411

✉ contacto@savisafety.com

🌐 www.savisafety.com

TALLAS  
TIPO 35-45  
INYECTADO

**ECOPANZER**  
MONODENSIDAD

#### Descripción

Calzado de seguridad de uso general. Fabricado en cuero grabado con planta de poliuretano de alta densidad, ultraliviano, de excelente resistencia a hidrocarburos y derivados. Inyectado directamente a la capellada, entregando protección al pie a través de un calzado liviano y confortable, ideal para actividades diarias e intensas.\*  
Cumple norma NTP ISO 20345:2017



#### GARANTÍA

La empresa asegura que sus productos cumplen con las características detalladas en estas especificaciones y también ofrece una garantía de 6 meses contra cualquier defecto de fabricación, excluyendo el mal uso del calzado.

#### USOS

- » Limpieza
- » Agricultura
- » Alimentación
- » Servicios



DESCRIPCIÓN	DETALLE
Color	Negro
Construcción	DIP Proceso de inyectado directo
Capellada	Cuero grabado
Cuello Fuelle	Normal PVC, amigable al contacto
Ferreo	Cloth 100 respirable
Lengueta	Tipo murciélagos, evita el ingreso de elementos físicos
Pasadores	Tubular reforzado de nylon
Costura	Hilos de nylon de alta resistencia
Plantilla Interior	EVA termolaminada
Puntera de Seguridad	Acero, modelo certificado (Impacto 200 y 15 KN compresión)
Suela	Poliuretano de alta densidad, resistencia a los hidrocarburos y sus derivados, bajo índice de desgaste. Diseño de excelente agarre a todo tipo de superficie (Antideslizante)



Punta de Acero



Anti Deslizante



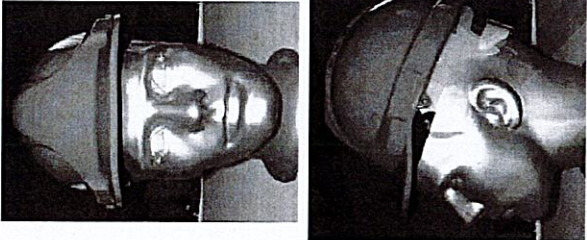
Forro Anti-Micótico



Resistente a Aceites e Hidrocarburos



Shock Absorbente

FICHA TÉCNICA	
	Protección de cabeza 1.
	<p>1. Cascos Jockey</p> <p>2. Descripción:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Cascos de seguridad fabricados 100% con polietileno de alta densidad.</li> <li>* Resistente a impactos y penetración.</li> <li>* Resistencia dieléctrica.</li> <li>* Con ranuras que permiten colocar accesorios (protectores auditivos)</li> <li>* Con suspensión superior fabricada en material no conductor con el espacio exacto para absorber impactos severos.</li> <li>* Con modelo anatómico especial con una canaleta guía muy útil para montajes de lluvia o humedad.</li> <li>* Tipo I clase E</li> <li>* Fabricado en colores: blanco, rojo, verde, azul, amarillo y plomo.</li> <li>* USO: minero e industrial.</li> </ul> <p>3. Especificación:</p> <p>Marca: SEGUSA</p> <p>Aprobaciones: ANSI Z89.1</p>

4. Código de Almacén

Código SEGUSA	Detalle
02080034	CASCO JOCKEY THANDER/SUPERIOR RATCHET

Filtro 2097 (P100)

Con Medio Rostro o Rostro Completo  
Ficha Técnica

■ Descripción

Los filtros 2097 pueden ser utilizados con los respiradores 7500, 7800, P1-400 y Serie 6000 de 3M, a su vez están aprobados para la protección contra aerosoles sólidos y líquidos con o sin aceite. Se fabrican con un **Medio Filtro Electrostático Avanzado**, novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión. Los tres diferentes tamaños de los respiradores permiten un buen ajuste en distintas configuraciones faciales, su diseño de bajo perfil le permite ser usado con otros implementos de seguridad, sus válvulas de exhalación e inhalación extra grandes permiten tener una menor resistencia a la respiración, el diseño de estos filtros le atribuyen una mejor distribución del peso unido al respirador, con lo que se incrementa su comodidad. El filtro 3M 2097 ha sido diseñado para una eficiencia máxima de filtrado de partículas y en áreas donde hay presencia de niveles molestos de vapores orgánicos, porque cuenta con un **Medio filtrante removedor de olores**, recomendado por 3M para la protección contra Ozono y bajos niveles de Vapores Orgánicos.

■ Aplicaciones

Exposición a partículas de sustancias especificadas por OSHA.

Reducción de Plomo,  
Cadmio,  
Arsénico,  
Industria farmacéutica,  
Soldadura eléctrica,  
Procesos químicos,  
Revestimientos (base asfáltica).

■ Aprobaciones

Aprobado por el Instituto NIOSH de Estados Unidos (National Institute for Occupational Safety And Health) bajo la especificación **P100** de la norma **42CFR84**.

■ Características

Pieza Facial: Polímero sintético.  
Color: Gris.  
Elemento filtrante: Tela no tejida de polipropileno y poliéster. Carbón activado.  
Color: Púrpura.  
Peso aproximado: 15 g. aprox.

■ Concentraciones Límites

No usar cuando las concentraciones sean mayores a 10 veces el límite de exposición (medio rostro) ó 50 veces (rostro completo). No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.

No usar en atmósferas en las que el contaminante esté en concentraciones IDLH (inmediatamente peligroso para la vida y la salud).

■ Limitaciones de Uso

Aprobado para protección respiratoria contra polvos (incluyendo carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro y sílice libre, producidos principalmente por la desintegración de sólidos durante procesos industriales tales como: esmerilado, lijado, trituración y procesamiento de minerales y otros materiales) y neblinas a base de líquidos con o sin aceites.

No usar en atmósferas que contengan vapores y gases tóxicos a niveles iguales o superiores al TLV.

■ Empaque

Pieza/Bolsa	Bolsa/Caja	Pieza/Caja
2	50	100

■ Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro call center (600-300-3636), quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.

# EQUIPOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

## Hombreira De Cuero

Modelo	: ALF-S13M
Talla	: Estandar
Medidas	: 260 mm x 230 mm
Material	: Cuero Carnaza Amarillo
Relleno	: Napa Siliconeada
Espesor	: 1.5 mm - 1.8 mm
Costura	: Polystel # 20



## Descripción

La Hombreira Amarilla Acolchada de Cuero de Res, confeccionada al 100% con cuero curtido de res en un llamativo color amarillo, combina estilo y resistencia. Su acolchado de napa sinleconada, costuras de hilo poliéster de alta tenacidad y hebillas estratégicamente ubicadas garantizan durabilidad y comodidad. Diseñada con tiras para amarrar y agarre por la axila, ofrece un ajuste personalizado. La innovadora división de 4 salchichas maximiza la protección del hombro, proporcionando una experiencia superior en un accesorio de calidad y seguridad.

## Usos

Este accesorio se emplea en trabajos que demandan protección de los hombros, como en sectores como minería, petróleo y gas, siderurgia y fundición, cemento, agricultura, madera, pesca, manufactura de plástico y metal, así como en la construcción.

## Beneficio


Este accesorio destaca por ser resistente al desgarrar y corte, proporcionando una protección efectiva para los hombros y ofreciendo comodidad a los trabajadores, ya sea en labores de herrería, montaje de andamios u otras actividades que involucren esfuerzo en los hombros. Sobresale por su óptimo rendimiento en su categoría, resistiendo diversas condiciones de trabajo y demostrando durabilidad contra la abrasión.

# COTIZACION AQQUISICION DE EPPS

INGENIEROS CABER PERU <ingenieroscabersac@gmail.com>

jue 15/02/2024 15:51

Para: Oficina de Abastecimiento Logística <procesos@regionapurimac.gob.pe>;

 1 archivos adjuntos (7 MB)

COTIZACION MOLINOPATA1.pdf;

Señores Gobierno Regional de Apurimac

Mediante el presente adjunto la cotización de epps para la institución de molinopata.

ATTE.

Julio C. Carrión.

Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 2 de 2

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000747  
N° EJM : 00069

Señores : CORPORACION SOROYA SAC  
Dirección : AV. SIMON BOLIVAR S/N URIPA CHINCHEROS

03 01 01 APURIMAC LABANCAY VABANCAY

Teléfono : 936583983

Email : corporacion.soroyasac@gmail.com

Concepto : ADQUISICION DE EPPS PARA PERSONAL OBRERO

R.U.C. :  
20606205571

Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
100	PAR	890200010017	BOTA DE JEBE XTREME	24.00	2400.00
600	PAR	899600180007	GUANTE DE BADANA UNISEX NACIONAL	6.50	3900.00
600	PAR	805000050165	GUANTE DE JEBE CALIBRE 35 ETIERNNA	8.50	5100.00
1400	PAR	805000050204	GUANTE DE LANA CON PROTECCION DE JEBE TALLA 9 NACIONAL	4.00	5600.00
500	PAR	890200030128	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO PARA CABALLERO TALLA 38 TECSEHG	60.00	30000.00
TOTAL					80245.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- La Cotización debe incluir el I.G.V.
- Plazo de Entrega en N° Días/Ejecución del Servicio: SEGUN TDR
- Tipo de Moneda:
- Validez de la cotización:
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio:
- Aseguante:

Requerimientos Técnicos

NOTA: TOMAR EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS  
AL MOMENTO DE LA COTIZACION

CCU

1 AÑO

SI

SOLES

15 DIAS

CORPORACION SOROYA S.A.C.  
RUC: 20606205571

Carla Dilia Yane Gamonal



Fecha : 14/02/2024  
Hora : 10:38  
Página : 1 de 2

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 000001

UNIDAD EJECUTORA : 001 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 000747  
N° EJM : 00069

Señores : CORPORACION SOROYA SAC

Dirección : AV. SIMON BOLIVAR S/N URIPA CHINCHEROS

03 01 01 APURIMAC LABANCAY VABANCAY

Teléfono : 936583983

Email : corporacion.soroyasac@gmail.com

Concepto : ADQUISICION DE EPPS PARA PERSONAL OBRERO

R.U.C. :  
20606205571

Moneda : S/.

CANTIDAD REQUERIDA	UNIDAD MEDIDA	ITEM	DESCRIPCION	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
500	UNIDAD	805000060027	BARBIQUEJO ELASTICO PARA CASCO NACIONAL	1.00	500.00
200	UNIDAD	805000060019	CASCO PROTECTOR DE PLÁSTICO (MENOR A 1/4 DE LA UIT) SIGUSA	16.00	3200.00
400	UNIDAD	805000080399	CORTAVIENTO PROTECTOR DE DRIL PARA USO SOBRE CASCO NACIONAL	4.50	1800.00
120	UNIDAD	496900320008	FAJA ELASTICA ABDOMINAL TALLA UNIVERSAL NACIONAL	17.00	2040.00
100	UNIDAD	493700190065	FILTRO DE RESPIRADORES PARA PROTECCION CONTRA PARTICULAS Y GASES GABIC	22.00	2200.00
120	UNIDAD	496900010027	HOMBRERA ORTOPÉDICA NACIONAL	32.00	3840.00
750	UNIDAD	805000010012	LENTE DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA INKATOOLS	4.00	3000.00
800	UNIDAD	495500011261	MAMELUCO DESCARTABLE TALLA L IMPORTADO	6.30	5040.00
1000	UNIDAD	495700410076	MASCARILLA DESCARTABLE QUIRURGICA 3 PLEGUES IMPORTADO	0.15	150.00
250	UNIDAD	495700410158	MASCARILLA DESCARTABLE TIPO N-95 IMPORTADO	4.50	1125.00
100	UNIDAD	805000030089	OREJERAS DE SEGURIDAD DE PVC TIPO VINCHA IMPORTADO	20.00	2000.00
200	UNIDAD	899600090013	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA TECSEHG	17.00	3400.00
500	UNIDAD	805200020065	PROTECTOR AUDITIVO DE SILICONA CON CORDON IMPORTADO	1.50	750.00
100	UNIDAD	511000150621	RESPIRADOR PARA POLVO TOXICO ASTAKA	42.00	4200.00

Las cotizaciones a valores referenciales deben estar dirigidas a GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC - SEDE CENTRAL

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- La Cotización debe incluir el I.G.V.
- Plazo de Entrega en N° Días/Ejecución del Servicio: SEGUN TDR
- Tipo de Moneda:
- Validez de la cotización:
- Indicar Marca de Procedencia
- Tipo de Cambio:

CCU

1 AÑO

SI

SOLES

15 DIAS

Requerimientos Técnicos

NOTA: TOMAR EN CUENTA LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS  
AL MOMENTO DE LA COTIZACION

CORPORACION SOROYA S.A.C.  
RUC: 20606205571

Carla Dilia Yane Gamonal



ANEXO N° 02

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

UNIDAD ORGANICA:	GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA - SUB GERENCIA DE OBRAS
ACTIVIDAD/AREA:	"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL (OI EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGION APURIMAC".
META:	030-2024

1. DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN

Adquisición de EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA OBRA, para el proyecto "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL (OI EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGION APURIMAC".

2. FINALIDAD PÚBLICA


El proyecto "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL (OI EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGION APURIMAC", se encuentra ubicado en el Distrito de Abancay, Provincia de Abancay, Región Apurímac, se encuentra programado y viabilizado su ejecución física y financiera dentro del programa de inversiones del Gobierno Regional de Apurímac, el mismo en virtud a las disposiciones legales en la ley N° 29812, ley de presupuesto del sector Público para el año fiscal 2023 es viable para su ejecución se ha formulado el expediente técnico del proyecto, el mismo que fue viabilizado con código SVP N° 2233653 y aprobado dicho expediente técnico mediante RESOLUCIÓN GERENCIAL REGIONAL N°48-2022/APURIMAC/GR.

3. OBJETIVOS DE LA CONTRATACIÓN

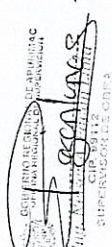
- a. **Objetivo General**
- Tiene por objetivo realizar la adquisición de una EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA OBRA para la protección personal de los obreros, de la obra "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL (OI EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGION APURIMAC".

4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS


N°	DENOMINACIÓN DEL BIEN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
01	BARBOTEADO ELÁSTICO PARA CASCO	UNO	500	CARACTERÍSTICAS  Barboteo, proporcionan mayor seguridad y confort para el usuario, disponibles en 2 puntas con mentonera adaptables a la carcasa o suspensión del casco según el modelo. Para uso exclusivo con cascos. No contienen partes metálicas, lo cual brinda mayor seguridad en aplicaciones con riesgo eléctrico. Flexible y ajustable para una mayor comodidad y adaptabilidad a cualquier tipo de rostro. Ideal para trabajos en altura y/o espacios confinados.




GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB GERENCIA DE OBRAS  
CIP 159112  
RES. DE E. E. B. G.

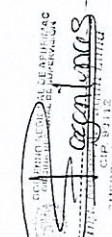


GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB GERENCIA DE OBRAS  
CIP 159112  
RES. DE E. E. B. G.

				Mantenimiento y cuidado Limpia con agua y jabón neutro, secar al aire libre. Evitar el contacto con sustancias químicas. Almacenar en un ambiente seco a temperatura ambiente Si nota algún desperfecto, cambiar el barbiquejo inmediatamente  • 2 puntos de apoyo • Cinta de algodón enganchedo a la carcasa • Ideal para trabajos en altura y/o espacios confinados
02				  Las mascarillas descartables, están hechas para proporcionar a los profesionales de la salud la mejor protección y construidas con un filtro de alta filtración transpirable para un uso cómodo. Las máscaras para la oreja combinan una capa intermedia única resistente a los fluidos, con un revestimiento interno de celulosa ultra suave para proporcionar una excelente transpirabilidad sin comprometer la seguridad. Las mascarillas no contienen látex y están fabricadas con material de revestimiento hipo alérgico, especialmente para pieles sensibles. La primera capa: bloquea los objetos visibles (gotas). Y la segunda capa: absorbe el aire exhalado por el cuerpo manteniendo la piel seca y confortable. Seguridad: deja de utilizarla. Mantén estas mascarillas en un ambiente fresco y seco. Es muy importante comprobar que colocamos bien la mascarilla para garantizar su protección. Las mascarillas tienen una goma elástica que se ajusta al rostro cómodamente. Se plegue para formar un espacio 360º totalmente respirable e incorpore una pinza nasal maleable y ajustable a la nariz para evitar que entre el aire. Comprueba que queda ajustada perfectamente al mentón y a los laterales de la cara. Presentadas en caja de 50 unidades.
03	MASCARILLA QUIRURGICA DE PROTECCION SIMPLE	EMP X 20 50 UNO		CARACTERÍSTICAS  Resistencia a líquidos bajo presión. ✓ Resistencia a partículas sólidas ✓ Protección UV. ✓ Repelente a salpicaduras de líquidos. ✓ Trabajos con aceites/hidráulicos y grasas. ✓ Puños elásticos recubiertos.



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB GERENCIA DE OBRAS  
CIP 159112  
RES. DE E. E. B. G.



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB GERENCIA DE OBRAS  
CIP 159112  
RES. DE E. E. B. G.

06	GUANTE DE LANA CON PROTECCION DE JEJE TALLA 9	PAR	1400	<p><b>CARACTERISTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Adhesivo elástico y duradero y redondo AUS LTD</li> <li>✓ Proporcionan una excelente destreza</li> <li>✓ Tallas Medianas (M)</li> <li>✓ Puños elásticos</li> <li>✓ CANTIDA 1400 PARES</li> <li>✓ TALLA 9</li> </ul>
07	LENES DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA	UNO	750	<p><b>CARACTERISTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Lentes de policarbonato de visión clara con revestimiento dx. Para proteger los lentes de rasguños, rayos UV, sustancias químicas, estática y empuñaduras.</li> <li>✓ Cobertura liviana, confortable.</li> <li>✓ Montura de nylon de alto impacto.</li> <li>✓ Mantiene la visión panorámica.</li> <li>✓ Proveen de protección contra polvo, salpicaduras químicas e impacto contra objetos contundentes.</li> <li>✓ Poseen una cubierta que aísla a los ojos de las radiaciones ultravioleta. Tiene tratamiento anti niebla, manteniendo la visibilidad casi permanente.</li> <li>✓ CANTIDAD: CLARO: 375 UNO OSCURO 375 UNO</li> <li>✓ Los lentes deben cumplir con la norma ANSI Z87-2005</li> </ul>

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 SUB-GERENCIA DE OBRAS

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 SUB-GERENCIA DE OBRAS

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 SUB-GERENCIA DE OBRAS

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 SUB-GERENCIA DE OBRAS



06	GUANTE DE LANA CON PROTECCION DE JEJE TALLA 9	PAR	1400	<p><b>CARACTERISTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Adhesivo elástico y duradero y redondo AUS LTD</li> <li>✓ Proporcionan una excelente destreza</li> <li>✓ Tallas Medianas (M)</li> <li>✓ Puños elásticos</li> <li>✓ CANTIDA 1400 PARES</li> <li>✓ TALLA 9</li> </ul>
07	LENES DE SEGURIDAD CON PROTECCION ULTRAVIOLETA	UNO	750	<p><b>CARACTERISTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Lentes de policarbonato de visión clara con revestimiento dx. Para proteger los lentes de rasguños, rayos UV, sustancias químicas, estática y empuñaduras.</li> <li>✓ Cobertura liviana, confortable.</li> <li>✓ Montura de nylon de alto impacto.</li> <li>✓ Mantiene la visión panorámica.</li> <li>✓ Proveen de protección contra polvo, salpicaduras químicas e impacto contra objetos contundentes.</li> <li>✓ Poseen una cubierta que aísla a los ojos de las radiaciones ultravioleta. Tiene tratamiento anti niebla, manteniendo la visibilidad casi permanente.</li> <li>✓ CANTIDAD: CLARO: 375 UNO OSCURO 375 UNO</li> <li>✓ Los lentes deben cumplir con la norma ANSI Z87-2005</li> </ul>

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 SUB-GERENCIA DE OBRAS

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 SUB-GERENCIA DE OBRAS

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 SUB-GERENCIA DE OBRAS

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 SUB-GERENCIA DE OBRAS

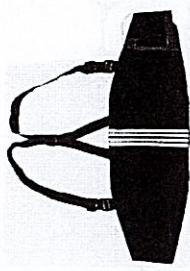


08	OPILERAS DE SEGURIDAD DE PVC TIPO VINCHA	UNO	100	<div>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</div> <ul style="list-style-type: none"><li>➢ NRR: Mínimo de 29 DB.</li><li>➢ Longitud ajustable de los brazos del arco, con cupas pivotantes para mayor compatibilidad, seguridad y comodidad.</li><li>➢ Copas de ABS, con cubierta de almohadilla de PVC, y espuma de poliuretano.</li><li>➢ Con arco de acero inoxidable con conector para los cascos de seguridad</li><li>➢ Cumplir con la norma ANSI S3.19</li></ul> <div>IMAGEN REFERENCIAL</div> 
09	HOMBREIRA	UNO	120	<div>HOMBREIRA</div> <p>Descripción: Hombreira Protector De Hombro Trabajo Industrial Ambidiestra</p> <p>Protege en procesos de cargue, descargue y desplazamiento de mercancía.</p> <p>Hombreira Protector De Hombro Trabajo Industrial</p> 
10	FAJA ABDOMINAL	UNO	120	<p>DE MATERIAL EXPANDEX (POLIESTER 65% Y 35% DE LATEX).</p> <p>BANDA ELASTICA DE AJUSTE DE TENSIÓN DE 4", CON DESLIZADORES EN LOS TIRANTES ELASTICOS REFORZADOS PARA LA REGULACION DE LA TENSIÓN DE LOS HOMBROS.</p> <p>CON VELCRO (PEGA PEGA) DE MAXIMA ADHERENCIA DE ANCHO</p> <p>BANDAS ELASTICAS EN ESPALDA Y HOMBROS PARA GRADUACION DISEÑO ERGONOMICO</p>



GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS



GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS

				<div>IMAGEN REFERENCIAL</div> 
11	GUANTE DE BADAÑA PARA CABALLERO CORTO	PAR	600	<div>CARACTERISTICAS</div> <p>Guante de cuero cromo con refuerzo de cuero llama.</p> <p>Costura hilo #6</p> 
12	CASCO PROTECTOR DE PLÁSTICO (MENOR A 1/4 DE LA UTY) COLOR AZUL	UNO	200	<div>CARACTERISTICAS</div> <p>Casco de obra en polietileno regulable NORMA ANSI Z89.1 TIPO I</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➢ VERDE 10 UNO</li><li>➢ AZUL 50 UNO</li><li>➢ AMARILLO 50 UNO</li><li>➢ ANARANJADO 70 UNO</li><li>➢ GRIS 5 UNO</li><li>➢ ROJO 15 UNO</li><li>➢ CANTIDAD TOTAL 200 UNO</li></ul>
13	CORTAVIENTO PROTECTOR DE DRIL PARA USO SOBRE CASCO	UNO	400	<div>CARACTERISTICAS</div> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Para uso debajo del casco</li><li>✓ COLOR Azulino</li><li>✓ Tela dril</li></ul> <p>Imagen referencial azulino</p> 
14	PROTECTOR AUDITIVO DE SILOONA CON CORDON	UNO	500	<div>CARACTERISTICAS</div> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Tapones auditivos reutilizables segrega 27 db.</li></ul>






GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS



GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS

24



			NORMA ASISI S.O. 19-1974 ➤ Imagen referencial 
15	PONCHO IMPERMEABLE CON CAPUCHA	UNO	200 CARACTERISTICAS ✓ Gorro con aplicación de PVC transparente en ambos lados. ✓ Cordón de ajuste en gorro. ✓ Dos bruchos plásticos de ajuste para brazos a los costados. ✓ Costuras selladas electrónicamente por alta frecuencia. ✓ Refuerzos en terminaciones. ✓ Dimensiones 50" x 80". Disponible en color Azul, talla única ➤ Imagen referencial 
16	GUANTE DE JEJE CALIBRE 35	PAR	600 CARACTERISTICAS - Resistencia a la tensión: (MPa) Mínimo 10 - Elongación a la ruptura (%) mínimo 500 - Resistencia al desgarrar (N/mm) mínimo 30 - Calibre (mm) mínimo 0.635 - Tela: - TALLA L: 200 UNO - TALLA XL: 400 UNO 
17	MASCARILLA KN95	EMPA X 5 UNO	250 Las KN95 y las mascarillas médicas proporcionan el segundo nivel de protección más alta. Las mascarillas de tela protegen menos. Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades afirman que las mascarillas N95



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS

RESOLUCIÓN DE E.O.R.

23

18	ZAPATO DE CUERO CON PUNTA DE ACERO PARA CABALLERO	PAR	500 CARACTERISTICAS ✓ Zapato Anti-estático. Suela Anti-resbalones. Anti Golpes. Anti Corte / anti-perforación. Suela resistente a hidrocarburos con puntera de acero con planilla de acero anti-perforación y absorción de energía en el talón. ✓ Norma: CE EN ISO 20344:2011. EN ISO 20345:2011. TALLAS: 37(20), 38(50), 39(100), 40 (100), 41(100), 42(100), 43(30). ➤ Imagen referencial 
19	BOA DE JEJE	PAR	100 CARACTERISTICAS Bota de jebe 100 % caucho puntera de acero DIN. Planta antideslizante. Forro térmico azul con puntera y planilla de acero fabricado bajo el proceso de compression moulding. Una sola pieza color negro. Altura 35cm. Integramente reforzadas especialmente en la puntera, tobillo y talón. Uso en labores de minas, industrias, pesquería, construcción y otros labores. TALLAS: TALLAS: 39(25), 40(25), 41(25), 42(25). ➤ Imagen referencial 

b. REQUISITOS DEL PROVEEDOR

- ✓ El proveedor será persona natural o persona natural o jurídica.
- ✓ El proveedor deberá Contar con RUC y estar inscrito en el Registro Nacional de Proveedores. (R.N.P.) vigente.
- ✓ El proveedor no tendrá ningún impedimento para contratar con el estado.

✓ El proveedor deberá contar con los IPPS de bioseguridad, correspondientes para realizar la entrega de los bienes u objetos requeridos y cumplir obligatoriamente los protocolos establecidos en la obra frente al COVID-19, caso contrario no se aceptará el ingreso de los requerimientos solicitados.

**c. LUGAR Y PLAZO DE ENTREGA**

**LUGAR DE ENTREGA**

Los bienes serán entregados en el almacén de la obra: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL, IOTI EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURIMAC", en horario de atención desde las 7:30am hasta las 12:00 y 1:30pm hasta 16:30 de lunes a viernes y sábados de 7:30 am hasta 12:00 pm. Referencia: Vía Evitamiento (AFIRMADO) a 2.5 km. y 500 m ramal molinopata (ref. centro experimental del Instituto superior técnico pedagógico Abancay), provincia y distrito de Abancay, Región Apurímac

**PLAZO DE ENTREGA:** la entrega será en un plazo máximo de 05 días calendario contabilizados a partir del día siguiente de notificado la orden de compra.

**d. RECEPCIÓN Y CONFORMIDAD**

La recepción del material estará a cargo del almacenero de obra previa verificación por el residente y/o supervisor de obra.  
La conformidad será otorgada por el residente e supervisor de obra.

**e. FORMA DE PAGO**

El pago se efectuará en soles, será único por la totalidad a la entrega de los materiales con el VISTO BUENO DEL RESIDENTE Y SUPERVISOR DE OBRA.

**f. RESPONSABILIDAD DEL PROVEEDOR**

Es responsabilidad del proveedor que entregue la buena pro entregar el bien en buenas condiciones, libre de desperfectos u observaciones.

✓ **DEL CONTRATISTA:** El bien será trasladado por el contratista quien también es responsable de la descarga y entre en el almacén de la obra.

✓ **DE LA ENTIDAD:** La entidad solo hará la recepción de los bienes verificando la calidad, estado de los materiales y otras acciones que vea por conveniente el encargado.

**g. PENALIDADES**

En caso de retraso injustificado por el proveedor en la ejecución de las prestaciones, se le aplicará automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso hasta por un monto máximo equivalente al 10% del monto de la orden de compra o servicio, la penalidad se calcula de acuerdo a la siguiente fórmula. La penalidad se aplicará conforme al Art. 162 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado

Penalidad diaria = (0.10 x Monto vigente) / (f x Plazo en días calendario)

Donde f

f=0.25 para plazos mayores a sesenta (60) días o;

f=0.40 para los plazos menores o iguales a (60) días

El plazo de ejecución (días) se computa en días calendario y desde el día siguiente de recibida y/o notificada la orden de compra o servicio  
Se aplicará según la Ley de Contrataciones y su Reglamento

**h. ANEXOS**

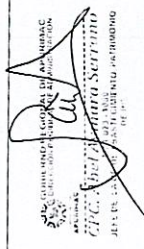
✓ Se adjunta el protocolo de ingreso obra para proveedores y terceros de entrega del bien de acuerdo a la directiva Nº 01-2019-GRA/06.

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS  
Ing. NOLVA AGUIRRE LUNA  
CIP 99112  
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS  
Ing. NOLVA AGUIRRE LUNA  
CIP 99112  
SUPERVISOR DE OBRA

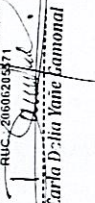
GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS  
Ing. NOLVA AGUIRRE LUNA  
CIP 99112  
SUPERVISOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB-GERENCIA DE OBRAS  
Ing. NOLVA AGUIRRE LUNA  
CIP 99112  
SUPERVISOR DE OBRA

Solicitud de cotización				
1	Número y fecha del documento	Número	COMPRE N° 001-2024-GRAP-1	
		Fecha	14/02/2024	
2	Datos de la Entidad	Nombre de la Entidad	GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC	
		RUC	20527141762	
		Dirección	JR. PUNO 107- ABANCAY	
		Teléfono(s)	083-321014	
		Correo electrónico	procesos@regionapurimac.gob.pe	
		Persona de contacto	OFICINA DE LOGISTICA	
3	Datos del proveedor	Nombre o razón social	CORPORACION SOROYA SAC	
		RUC	20606205571	
		Dirección	AV. SIMON BOLIVAR S/N URIPA CHINCHEROS	
		Teléfono(s)	936583983	
		Correo electrónico	corporacion.soroyasac@gmail.com	
		Representante o persona de contacto	CARLA DELIA YANE GAMONAL	
4	Objeto de la contratación	Objeto de la contratación	Bienes	X Servicios
		Descripción del objeto de la contratación	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURIMAC".	
		Se adjunta	Especificaciones técnicas	X Términos de referencia
5	Información complementaria			
	Se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a este documento.			
6	<div> CARLA DELIA YANE GAMONAL ABANCAY, 14 de FEBRERO del 2024</div>			
	Nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 2

Campo	Información a consignar
1	Registrar el número y fecha de emisión de la solicitud de cotización. De ser necesario, combinar letras y números para una mejor identificación del documento.
2	Registrar los datos de la Entidad (denominación completa de la entidad contratante, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y persona de contacto, con los que el proveedor podrá comunicarse).
3	Registrar los datos del proveedor al que se remitirá la cotización (nombre o razón social del proveedor, su número de RUC, así como el número de teléfono, correo electrónico y nombre del representante o persona de contacto).
4	Indicar si el objeto de contratación corresponde a bienes o servicios; describir el objeto de la contratación, precisando asimismo si se adjuntan las especificaciones en el caso de bienes o los términos de referencia en el caso de servicios.
5	Detallar la información complementaria que la Entidad crea conveniente. Debe indicarse asimismo que se adjunta el formato de Cotización y Declaración Jurada (Anexo N° 3), para dar respuesta a la solicitud.
6	Precisar el nombre, firma y sello del funcionario responsable del órgano encargado de las contrataciones

CORPORACION SOROYA S.A.C.  
RUC: 20606205571  
  
Carla Delia Yane Gamonal

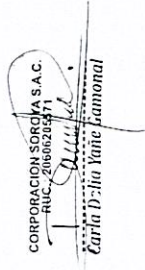
Cotización y declaración jurada del proveedor																				
1	Fecha del documento	15 02 2024																		
2	<table><tr><th>Cotización</th><th>ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</th></tr><tr><td>2.1</td><td>Descripción del objeto de la contratación</td></tr><tr><td></td><td><table><tr><td>Si cumple</td><td>X</td></tr><tr><td>No cumple</td><td></td></tr></table></td></tr><tr><td>2.2</td><td>Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda</td></tr><tr><td>2.3</td><td>Monto total cotizado</td><td>802,45.00</td></tr><tr><td>2.4</td><td colspan="2">Detallar documentación adjunta, de ser el caso</td></tr></table>		Cotización	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".	2.1	Descripción del objeto de la contratación		<table><tr><td>Si cumple</td><td>X</td></tr><tr><td>No cumple</td><td></td></tr></table>	Si cumple	X	No cumple		2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda	2.3	Monto total cotizado	802,45.00	2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso	
Cotización	ADQUISICION DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".																			
2.1	Descripción del objeto de la contratación																			
	<table><tr><td>Si cumple</td><td>X</td></tr><tr><td>No cumple</td><td></td></tr></table>	Si cumple	X	No cumple																
Si cumple	X																			
No cumple																				
2.2	Cumplimiento de las especificaciones técnicas o términos de referencia, según corresponda																			
2.3	Monto total cotizado	802,45.00																		
2.4	Detallar documentación adjunta, de ser el caso																			
3	<table><tr><th>Declaración jurada del proveedor</th></tr><tr><td>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</td></tr><tr><td>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</td></tr></table>		Declaración jurada del proveedor	Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.	Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.															
Declaración jurada del proveedor																				
Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.																				
Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.																				
4	<table><tr><td><div><div>CORPORACIÓN SORCAYA S.A.C.</div><div>RUC: 201606205371</div><div></div><div>Carla D-lia Yane Lamonal</div></div></td><td>Nombre, firma y sello del proveedor</td></tr></table>		<div><div>CORPORACIÓN SORCAYA S.A.C.</div><div>RUC: 201606205371</div><div></div><div>Carla D-lia Yane Lamonal</div></div>	Nombre, firma y sello del proveedor																
<div><div>CORPORACIÓN SORCAYA S.A.C.</div><div>RUC: 201606205371</div><div></div><div>Carla D-lia Yane Lamonal</div></div>	Nombre, firma y sello del proveedor																			

Instrucciones para el llenado del formato del anexo N° 3	
Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la cotización y declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación. Por otra parte, el proveedor debe señalar si cumple o no cumple las especificaciones técnicas en el caso o términos de referencia en el caso de servicios; registrar el monto total que se cotiza así como detallar la documentación que se adjunta, cotización detallada, folletos, catálogos, entre otros, de ser el caso.
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

CORPORACIÓN SORCAYA S.A.C.

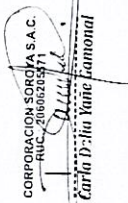
RUC: 201606205371

Carla D-lia Yane Lamonal

Declaración jurada del proveedor									
1	Fecha del documento 15 02 2024								
2	Información del bien o servicio a contratar (para ser llenado por la Entidad contratante) <table><thead><tr><th></th><th>ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".</th></tr></thead><tbody><tr><td>2.1</td><td>Descripción del objeto de la contratación</td></tr><tr><td>2.2</td><td>Monto total según informe de indagación 80245.00</td></tr><tr><td>2.3</td><td>Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)</td></tr></tbody></table>		ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".	2.1	Descripción del objeto de la contratación	2.2	Monto total según informe de indagación 80245.00	2.3	Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)
	ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURÍMAC".								
2.1	Descripción del objeto de la contratación								
2.2	Monto total según informe de indagación 80245.00								
2.3	Detallar documentación adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar)								
3	Declaración jurada del proveedor <p>Acepto y me comprometo a mantener vigente esta oferta y a perfeccionar el contrato, en caso resultara favorecido con la buena pro, así como a cumplir con las especificaciones técnicas o términos de referencia del bien o servicio a contratar.</p> <p>Asimismo, declaro no encontrarme impedido para postular en el procedimiento de selección ni contratar con el Estado, conforme al artículo 11 de la Ley N° 30225, Ley de Contrataciones del Estado, así como que conozco las sanciones contenidas en dicha Ley, su Reglamento y la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General.</p>								
4	<div><div>CORPORACION SORCIVA S.A.C. RUC: 2060620571</div><div> Carla D-lia Yane Lamonal</div></div> <div>Nombre, firma y sello del proveedor</div>								

Campo	Información a consignar
1	Registrar la fecha de emisión de la declaración jurada del proveedor.
2	La Entidad debe describir el objeto de la contratación; el costo total del bien o servicio a contratar de acuerdo con lo consignado en el informe de indagación; así como detallar la documentación que se adjunta (proforma, pantalla de internet u otro documento que describa el bien o servicio a contratar).
3	El texto de la declaración jurada del proveedor no debe ser modificado.
4	Precisar el nombre, firma y sello del proveedor

CORPORACION SORCIVA S.A.C.  
RUC: 2060620571

  
Carla D-lia Yane Lamonal

ANEXO 05

DECLARACION JURADA

Señores:

OFICINA DE ABASTECIMIENTO, PATRIMONIO Y MARGEST DE BIENES GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC

Yo CARLA DELIA YANE CAMONAL Con DNI Nº 42029071

Representante legal de CORPORACION SORDYA SAC

*(Solo en caso de ser persona jurídica)*

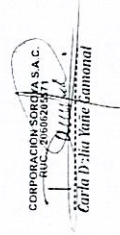
Con RUC Nº 20606205571 Direccion AV. SIMON BOLIVAR S/N URIPA CHINCHEROS

Teléfono Nº 935583983 Correo Electrónico corporacionsoroyasac@gmail.com

Declaro bajo juramento

1. No estar impedido para contratar con el estado de acuerdo al artículo II de la ley Nº 30725 Ley de Contrataciones con el Estado.
2. Conocer, aceptar y someterme a las Especificaciones Técnicas y/o Términos de Referencia de la presente contratación de bienes o servicios.
3. De la veracidad de los datos y/o documentos que presento a efectos del presente proceso de contratación.
4. Conocer las sanciones contenidas en la ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, así como en la ley Nº 27444 ley de Procedimiento Administrativo General y las sanciones previstas en la directiva.
5. Aceptar a través del siguiente correo electrónico para efectos de notificación durante la ejecución contractual.

Abancay 15 De 02 del 2024

CORPORACION SORDYA S.A.C.  
RUC 20606205571  
  
Carla D. Yane Camonal

.....  
Firma, Nombres y Apellidos del postor o  
Representante legal, según corresponda

# Re: SOLICITUD DE INVITACIÓN

CORPORACION SOROYA SAC SOROYA <corporacion.soroyasac1@gmail.com>

jue 15/02/2024 15:56

Para: Oficina de Abastecimiento Logística <procesos@regionapurimac.gob.pe>;

📎 1 archivos adjuntos (7 MB)

ARCHIVO FINAL ENVIAR.pdf;

BUENAS TARDES,

ADJUNTO MI PROPUESTA ECONOMICA

El mié, 14 feb 2024 a las 19:00, Oficina de Abastecimiento Logística (<[procesos@regionapurimac.gob.pe](mailto:procesos@regionapurimac.gob.pe)>) escribió:

## SOLICITUD DE INVITACIÓN

Referencia. - **COMPRES N° 01-2024-GRAP-1**

**Objeto: Contratación de EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL**

Mediante la presente previa un cordial saludo; para hacer llegar a su representada la **SOLICITUD DE INVITACIÓN** de la Contratación de **EQUIPOS DE PROTECCION PERSONAL** para el Proyecto: **"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS TRES NIVELES INICIAL 101 EL CARMELO, PRIMARIA 54045 EL CARMELO Y SECUNDARIA EL CARMELO DE LA LOCALIDAD DE MOLINOPATA, DISTRITO Y PROVINCIA DE ABANCAY - REGIÓN APURIMAC"**.

Se adjunta los siguientes documentos:

- 1.- Solicitud de Cotización.
- 2.- Especificaciones Técnicas.
- 3.- Anexo 2, Anexo 3 y Anexo 4
- 4.- Anexo 5

Nota. - Para ser consideradas válidas las cotizaciones el postor deberá llenar lo siguiente:

**1. Cotización.** - Llenar todos los datos solicitados del postor en forma clara, legible y también las condiciones solicitadas en la parte inferior de la cotización en forma clara y legible.

**2. Anexo 2.-** Llenar solo el punto 3 datos del proveedor.

**3. Anexo 3.-** Llenar todos los datos solicitados, monto cotizado y estampar sello y firma.

**4. Anexo 4.-** Llenar el cumplimiento de las especificaciones técnicas y adjuntar documentación (FICHAS TÉCNICAS).

**5. Anexo 5.-** Llenar la declaración jurada

**NOTA: ANTES DE REMITIR SU COTIZACIÓN DEBE DE VERIFICAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS, LAS CONDICIONES DE ENTREGA, PLAZO DE ENTREGA.**

imprimir y llenar los formatos, escanear y enviar su cotización por este mismo medio hasta la fecha límite que es el día **jueves 15/02/2024 hora 16:00 p.m.**

Esperando su pronta respuesta quedamos con Ud.

OFICINA DE ABASTECIMIENTO, PATRIMONIO Y MARGESÍ DE BIENES

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC