



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



**ROMSAMEX**



Fabricación y comercialización de artículos industriales

**CATÁLOGO**

# ROMSAMEX



Fabricación y comercialización de artículos industriales

NUESTRA MISIÓN.

BRINDARTE **SEGURIDAD**  
MEDIANTE LA FABRICACIÓN Y  
COMERCIALIZACIÓN DE EQUIPO  
DE **PROTECCIÓN** PERSONAL E  
HIGIENE INDUSTRIAL

VISIÓN

SER RECONOCIDA COMO UNA  
EMPRESA **LÍDER** EN SEGURIDAD  
E HIGIENE INDUSTRIAL





# CONTENIDO

## PROTECCIÓN PARA MANOS

- Guantes textiles
- Guantes con soporte
- Guantes sin soporte
- Guantes desechables
- Guantes de carnaza y piel
- Mangas, mandiles y similares

## PROTECCIÓN AUDITIVA

- Orejeras
- Tapones con estuche
- Tapones sin estuche

## PROTECCIÓN RESPIRATORIA

- Cubrebocas
- Mascarillas
- Respiradores
- Cartuchos

## PROTECCIÓN OCULAR

- Goggles
- Lentes
- Caretas
- Micas

## PROTECCIÓN DE ALTURA

- Arnés
- Líneas de vida
- Líneas de posicionamiento

## ROPA DE SEGURIDAD

- Impermeables
- Capa manga
- Cofias
- Batas
- Overoles
- Fajas
- Otros

## SEGURIDAD VIAL Y PROTECCIÓN PERSONAL

- Chalecos
- Cascos
- Conos
- Extintores
- Otros

## CALZADO DE SEGURIDAD

- Botas de seguridad
- Botas de hule con casquillo
- Botas de hule sin casquillo



# ROMSAMEX

## **Estimados clientes y futuros clientes:**

Nos presentamos ante ustedes con mucho orgullo como una empresa bien establecida denominada **“ROMSAMEX, S.A DE C.V”** para compartirles nuestro catálogo No.3 en el cual encontrarán los productos que fabricamos y los ya reconocidos productos que comercializamos de distintas marcas con los mejores estándares de calidad y certificaciones.

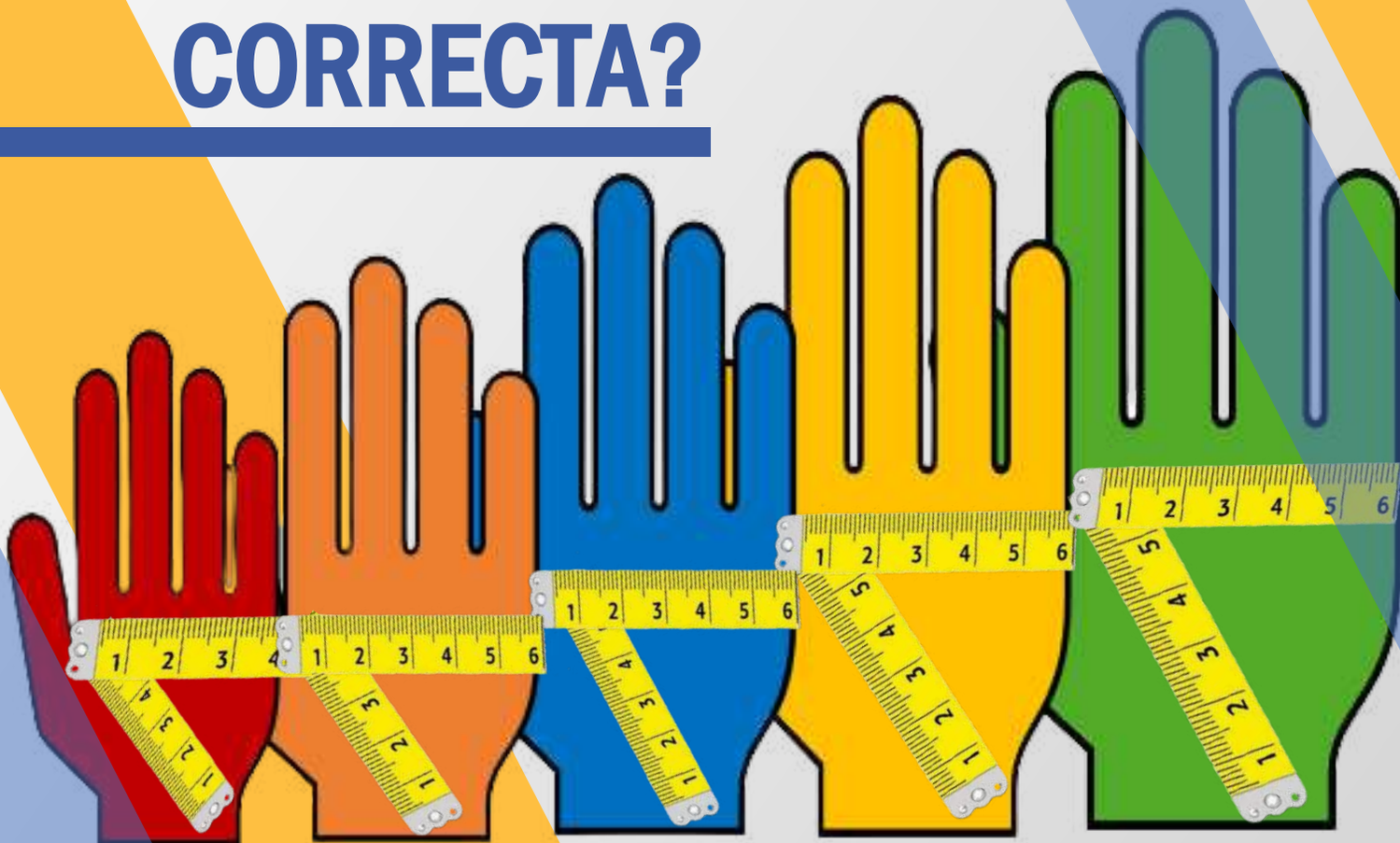
Para nosotros es y seguirá siendo de suma importancia generar confianza con nuestros clientes mediante la constante búsqueda de su satisfacción en nuestros productos cumpliendo y excediendo sus expectativas para seguir siendo sus proveedores por mucho tiempo.

Deseamos considerar sus puntos de vista y posibles mejoras por lo que la atención a nuestros clientes en todo el proceso de venta; desde presentarnos hasta después de haber realizado la compra es personalizada como ustedes lo merecen, para así lograr satisfacer sus necesidades.

Nuestra actividad principal es: confección de guante industrial de lona, carnaza, piel y algodón. También fabricamos otros artículos como: fajas, calzado de seguridad industrial, chalecos de malla, brigadistas, petos entre otros productos que conocerás en este catálogo. Cabe mencionar que somos distribuidores directos de distintas marcas con distintos productos. La mayoría de nuestros productos son elaborados en la ciudad de Toluca, Estado de México y distribuidos en toda la república mexicana.



# ¿CÓMO ELEGIR LA TALLA CORRECTA?



PULGADAS	TALLA DE GUANTE	NUMERO
6"	XS	6
7"	S	7
8"	M	8
9"	L	9
10"	XL	10

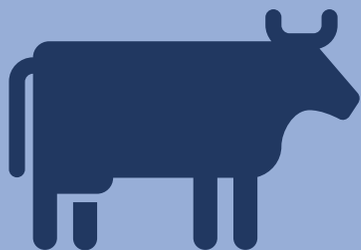
PARA ELEGIR LA TALLA DE GUANTE CORRECTAMENTE ENROLLE EL DORSO DE SU MANO CON UNA CINTA METRICA EN PULGADAS Y CON AYUDA DE LA TABLA IDENTIFIQUE SU TALLA

# ESTILO Y RESISTENCIA

	ENSAMBLE	CONSTRUCCION	PROCESO DE ALIMENTOS	FUNDICION	HIERRO Y ACERO	SANITARIOS	MADERA	PERFORACION DE POZOS Y REFINERIA	ALMACEN	SOLDAD
LONA DE ALGODÓN	●	●		●	●	●	●	●	●	
HILO DE PUNTOS	●	●	●			●			●	
CARNAZA	●	●		●	●	●	●	●	●	●
PIEL	●	●			●	●	●	●	●	
LATEX	●	●	●			●	●			
NITRILO	●	●	●		●	●	●	●	●	
NEOPRENO	●	●	●	●		●	●	●	●	
PVC	●	●	●	●		●	●	●	●	
KEVLAR	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
POLIURETANO	●	●	●		●	●	●	●	●	

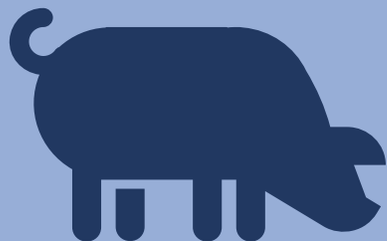
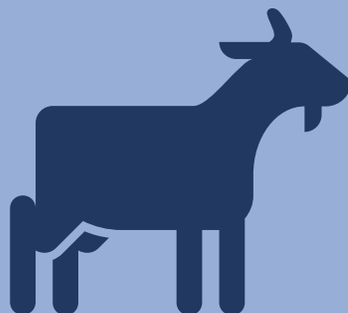


# TIPOS DE PIEL



**Piel de vaca:** Es considerada la más popular en la industria de guantes, esto por la disponibilidad y abundancia. Este tipo de piel le proporciona al usuario comodidad, durabilidad y resistencia a la abrasión.

**Piel de cabra:** Este tipo de piel es reconocida como un de las más fuertes y a su vez más suaves, esto gracias a la lanolina natural producida por la cabra también esta piel proporciona mayor resistencia. Recomendada para actividades donde se requiera tacto y sensibilidad.



**Piel de cerdo:** Brinda ventilación superior a la de cualquier otro tipo de piel debido a su textura porosa. Cabe destacar que esta tiende a suavizarse con el uso y no se endurece al mojarse aun cuando se lava recupera su suavidad. Es la piel más económica.

# MATERIALES

El primer componente al momento de seleccionar un guante de seguridad es elegir el material correcto de acuerdo con el uso que se le dará. Existe una amplia gama como a los que a continuación se le presentaran, estos también se clasifican por:

**GUANTES SIN SOPORTE:** Son excelentes para el agarre y flexibilidad ya que no cuentan con un revestimiento interior y existen distintos grosores que proveen protección para distintos rangos de químicos

**GUANTES CON SOPORTE:** Hechos con un revestimiento interior de distintos materiales para proveer un máximo confort al usuario.

**LATEX:** Hule o caucho natural, posee gran elasticidad para ofrecer gran ajuste y comodidad. Brinda una gran protección contra ácidos y solventes, siendo una opción para labores de limpieza, emparadoras procesadoras e industria en general.

**PVC:** Cloruro de Polivinilo, elaborado con resinas y plastificantes, proporciona buena flexibilidad resistencia moderada a la abrasión ventilación y agarre. Protege contra líquidos y solventes.

**NITRILO:** Es un material sintético que substituye al látex natural. Ofrece protección para el manejo de productos químicos, solventes y aceites. Es una excelente opción que brinda una gran combinación de resistencia química y mecánica. El nitrilo se utiliza para producir guantes sin soporte y con soporte

**NEOPRENO:** Caucho sintético, desarrollado como un sustituto del látex para resistir el aceite y ofrecer menos fatiga en la mano. Posee gran flexibilidad y provee una mayor protección contra una alta gama de productos químicos.

**POLIURETANO:** Es un termoplástico derivado del petróleo compuesto con una estructura molecular especial lo cual lo hace increíblemente suave, flexible y sensible. El PU es fresco y no guarda olores, con una buena adaptación para el manejo de restos de aceites, grasas, solventes y ácidos.

**KEVLAR:** Fibra aramida desarrollada por Dupont® sus características principales son alta resistencia al corte, baja conductividad y contracción termal.

**PIEL:** La piel (cuero) del animal puede ser separada, curtida y cortada en diferentes estilos de guantes. La piel proporciona protección contra objetos cortantes, chispas, objetos calientes y amortigua el impacto en trabajos pesados. Todos los tipos de piel proporciona gran comodidad, durabilidad, destreza, resistencia moderada al calor y a la abrasión. Estas características hacen que los guantes de cuero sean los favoritos de los usuarios industriales

**CARNAZA:** La parte de tejido subcutáneo de la flor de piel, su resistencia a las acciones mecánicas es muy amplia.

# PUÑOS

GUANTALETA



TORTUGA



SEGURIDAD



PUÑO TEJIDO



ABIERTO O  
QUITA-PON



CONTINUO



RECTO



# CALIDAD

Con el compromiso que tenemos para ustedes estamos en constante desarrollo y búsqueda de los mejores productos de protección personal y seguir compitiendo con éxito en el mercado global.

Brindándoles los equipos con los más altos estándares de normatividad a nivel nacional e internacional, tales como:



Estas normativas garantizan la calidad de nuestros productos con el fin de proporcionar el respaldo y confianza que usted requiere para la protección integral de sus colaboradores

# GUANTES TEXTILES



**ROMSAMEX**



## GUANTE DE LONA DOBLE Y TRIPLE PALMA

### L-28 2P GUANTE DE LONA DOBLE PALMA

### L-28 3P GUANTE DE LONA TRIPLE PALMA

CARACTERISTICAS	Guante de doble o triple palma su material es 100% algodón con un puño tejido de calcetín con costuras interiores.
APLICACIONES	Excelente rendimiento y alta calidad para aplicaciones generales: Metal -mecánica, automotriz. maniobra de materiales, carga y jardinería.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES



# GUANTES TEXTILES

## GUANTE DE LONA DOS PALMAS TELA FINA



### L-SC GUANTE DE LONA ESPECIAL

CARACTERISTICAS	Guante de lona tela fina 100% algodón. Doble palma, puño de calcetín con costuras interiores
APLICACIONES	Su diseño, integra pulgar recto y puño tipo tejido de punto de tela fina. Excelente rendimiento y alta calidad para aplicaciones generales: Metal -mecánica, automotriz. maniobra de materiales, carga y jardinería.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES





## GUANTES TEXTILES



### G-TERRY GUANTE DE TOALLA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de tela cómoda Terry con rizo hacia afuera, 100% algodón con puño de calcetín.
<b>APLICACIONES</b>	Resistencia al calor y la abrasión para fabricar y hornear. El usuario puede manejar material caliente directamente por un máximo de 15 segundos sin sentir dolor.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	10 PARES



### DAM-C GUANTE DAMASCO CABALLERO

### DAM-D GUANTE DAMASCO DAMA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante ambidiestro, sin costuras 100% algodón, ideal para proteger al producto terminado de las marcas de las huellas dactilares y ralladuras.
<b>APLICACIONES</b>	Puede ser usado debajo de otros guantes, ya que detiene la transpiración. Modelo para caballero y modelo para dama
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	10 PARES



**235-SQ GUANTE TEJIDO NYLON CHICO**

**235-MQ GUANTE TEJIDO NYLON**

**MEDIANO**

**235-LQ GUANTE TEJIDO NYLON GRANDE**

<b>CARACTERISTICAS</b>	Fabricado en doble lona, y con carnaza de res que brinda excelente resistencia al desgarre
<b>APLICACIONES</b>	Se recomienda su uso en procesos de inspección, áreas de ensamble de partes electrónicas., manejo de piezas eléctricas, áreas de pintura y acabados automotrices, laboratorios fotográficos y labores de limpieza. En algunos casos de manufactura de plásticos, mantenimiento electrónico en general labores empaque y embalaje.
<b>TALLAS</b>	CH, M Y G
<b>EMPAQUE</b>	150 PARES





## G-PAYASO GUANTE TIPO PAYASO

CARACTERISTICAS	Fabricado en doble lona, y con carnaza de res que brinda excelente resistencia al desgarre
APLICACIONES	Sustituyen a los guantes de lona de doble o triple palma, ofreciendo mejor resistencia a la abrasión, cuenta con puño corto de calcetín.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES



## L-28 LARGO GUANTE DE LONA LARGO

CARACTERISTICAS	Guante de doble o triple palma su material es 100% algodón con un puño largo de lona.
APLICACIONES	Excelente rendimiento y alta calidad para aplicaciones generales: Metal -mecánica, automotriz. maniobra de materiales, carga y jardinería entre otras.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	10 PARES





## L-28C LARGO GUANTE DE LONA LARGO PALMA DE CARNAZA

CARACTERISTICAS	Guante de doble o triple palma su material es 100% algodón con un puño largo de lona y palma de carnaza de res.
APLICACIONES	Excelente rendimiento y alta calidad para aplicaciones generales: Metal -mecánica, automotriz. maniobra de materiales, carga y jardinería entre otras.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	10 PARES





**PVC-C GUANTE JAPONES PVC CABALLERO**  
**PVC-D GUANTE JAPONES PVC DAMA**

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante tejido, fabricado de algodón, y poliéster con puntos de pvc, puño tejido con ribete. Color blanco
<b>APLICACIONES</b>	Utilizado para manipulación general, especial para trabajos que requieran gran adherencia, excelente agarre en seco para manipular diversas herramientas de manera mas fácil y segura, tales como procesos de empaquetado, embalaje, actividades agrícolas y jardinería en general
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	10 PARES



**AZUL- PVC GUANTE JAPONES AZUL MARINO PVC**

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante tejido, fabricado de algodón, y poliéster con puntos de pvc, puño tejido con ribete.
<b>APLICACIONES</b>	Utilizado para manipulación general, especial para trabajos que requieran gran adherencia, excelente agarre en seco para manipular diversas herramientas de manera mas fácil y segura, tales como procesos de empaquetado, embalaje, actividades agrícolas y jardinería en general
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	10 PARES



## JAP-DAM GUANTE JAPONES DE DAMA

CARACTERISTICAS	Guante tejido de algodón, multicolor, peso ligero.
APLICACIONES	Utilizado para manipulación general de piezas plásticas o metálicas ligeras y limpias (protección al producto). Ambidiestro, cómodo, resistencia mecánica y permite la ventilación en las manos.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	10 PARES



## JAPONES-4H GUANTE JAPONES DE 4 HILOS

CARACTERISTICAS	Guante tejido de algodón, multicolor, peso pesado.
APLICACIONES	Utilizado para manipulación general de piezas secas y lisas, sin riesgo de corte o abrasión para procesos de ensamble de piezas grandes. Manejo de piezas medianas y calientes hasta 80°C. Ambidiestro, cómodo, resistencia mecánica y permite la ventilación en las manos.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	10 PARES





## F-CABALLERO GUANTE TIPO JAPONES CABALLERO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de 3 hilos tejido de algodón/ poliéster, multicolor regenerado. Reforzado con liga en el puño, resistente a lavado industrial, tejido en una sola pieza.
<b>APLICACIONES</b>	Utilizado mayormente en áreas de mantenimiento, tornos, almacén (carga y descarga), empaques, embalajes, talleres de manufactura de plásticos y trabajos en general.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	10 PARES



## F-DAMA GUANTE TIPO JAPONES DAMA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de 3 hilos tejido de algodón/ poliéster, multicolor regenerado. Reforzado con liga en el puño, resistente a lavado industrial, tejido en una sola pieza.
<b>APLICACIONES</b>	Utilizado mayormente en áreas de mantenimiento, tornos, almacén (carga y descarga), empaques, embalajes, talleres de manufactura de plásticos y trabajos en general.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	10 PARES





## KEVLAR-D GUANTE KEVLAR DAMA KEVLAR-C GUANTE KEVLAR CABALLERO

CARACTERISTICAS	Guante de fibra aramida Kevlar, tipo japones con puño elástico de calcetín con costuras interiores.
APLICACIONES	Utilizado mayormente en aplicaciones de soldadura, procesos industriales, acero, metales, embalaje. Entre otras.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	144 PARES

DuPont™  
**KEVLAR**



# GUANTES CON SOPORTE



**ROMSAMEX**





## 51-100 GUANTE ANTIESTATICO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante fabricado de nylon y carbono, palma de poliuretano, puño tejido de punto ribeteado, sin costuras.
<b>APLICACIONES</b>	Este guante se puede utilizar en el montaje de componentes electrónicos y manipulación de microprocesadores, así como montajes de pantallas planas, ya que por su revestimiento de poliuretano evita que se resbalen.
<b>TALLAS</b>	5, 6, 7 Y 8
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES



## 51-600 GUANTE NYLON NEGRO CON POLIURETANO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante fabricado de nylon y poliuretano en palma color negro, ausencia de costuras, con puño tejido de punto ribeteado
<b>APLICACIONES</b>	Manipulación general, protección contra riesgos mecánicos donde este implicada cualquier herramienta pero que requiera tacto, flexibilidad, comodidad y precisión. Buen agarre tanto en seco como en superficies húmedas.
<b>TALLAS</b>	5, 6, 7 Y 8
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES





## 51-810 GUANTE NYLON GRIS CON NITRILO ESPUMADO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Nylon gris con nitrilo espumado negro, sin costuras con puño tejido de punto ribeteado
<b>APLICACIONES</b>	Excelente opción para procesos mecánicos, por su revestimiento de nitrilo espumado este guante es ideal para el manejo de ciertos solventes y aceites. Los colores gris y negro permiten que la suciedad en el guante no sea tan notoria, además la ausencia de costuras lo hace cómodo y muy flexible.
<b>TALLAS</b>	6, 7, 8, 9 Y 10
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES



## 51-811 GUANTE NYLON NEGRO CON NITRILO SOLIDO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de nylon y nitrilo sólido negro, sin costuras con puño tejido de punto ribeteado.
<b>APLICACIONES</b>	Por sus colores oscuros tanto del nylon como del nitrilo hace de este guante una buena opción para disimular la suciedad, además tiene excelente elasticidad y flexibilidad, con alta protección a procesos de abrasión, pinchaduras y corte. El nitrilo sólido da alta protección para trabajos que requieran buen agarre en seco.
<b>TALLAS</b>	6, 7, 8, 9 Y 10
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES





## 51-910 GUANTE NYLON GRIS CON NITRILLO ESPUMADO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de nylon con doble recubrimiento de nitrilo azul sólido en palma y dorso, con revestimiento de nitrilo espumado en palma.
<b>APLICACIONES</b>	Excelente opción a procesos con presencia de líquidos como solventes y ciertos químicos. Además, su segundo recubrimiento en palma de nitrilo espumado mejora el agarre de pequeñas piezas con presencia de grasas o aceites.
<b>TALLAS</b>	7, 8, 9 Y 10
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES



## 51-975 GUANTE NYLON NEGRO CON LATEX

<b>CARACTERISTICAS</b>	Elaborado de nylon y látex negro, puño tejido de punto ribeteado.
<b>APLICACIONES</b>	Excelente resistencia a las pinchaduras y ciertos procesos de corte. Ausencia de costuras una opción confortable. El revestimiento de látex garantiza un agarre firme sobre superficies tanto húmedas o secas. Muy buena opción para procesos mecánicos, ensambladores, construcción, manejo de residuos, metales o madera
<b>TALLAS</b>	6, 7, 8, 9 Y 10
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES



etepec : 722 510 9041

Suc. Toluca : 722 561 1882

Suc.



## 16-975 GUANTE TIPO JAPONES CON LATEX

**CARACTERISTICAS** Guante fabricado de poliuretano con algodón, con revestimiento de látex azul en palma, puño tejido de punto ribeteado.

**APLICACIONES** Este guante ofrece excelente resistencia a pinchaduras y algunos procesos de corte, la ausencia de costuras logra que ese modelo sea muy confortable y fresco, garantizando un agarre muy firme en superficies secas o húmedas.

**TALLAS** 7, 8, 9 Y 10

**EMPAQUE** 144 PARES



## 51-610 GUANTE NYLON GRIS CON POLIURETANO

**CARACTERISTICAS** Guante fabricado de nylon y poliuretano en palma color gris, ausencia de costuras, con puño tejido de punto ribeteado.

**APLICACIONES** Para uso en general, protección contra riesgos mecánicos donde se utilice cualquier tipo de herramienta, este guante es flexible y cómodo, ideal para trabajos de precisión. Buen agarre tanto en seco como en superficies húmedas con presencia de aceites. Muy buena opción para procesos de almacenaje, construcción e industria mecánica.

**TALLAS** 6, 7, 8, 9 Y 10

**EMPAQUE** 144 PARES



Metepec : 722 510 9041

© Suc. Toluca : 722 561 1882



## SF-1339 GUANTE NYLON NEGRO CON NITRILLO

CARACTERISTICAS	Guante de nylon negro con recubrimiento de nitrilo laminado negro en palma y dedos, sin costuras.
APLICACIONES	Ideal para manejo de piezas pequeñas o medianas, no libera fibras y/o contaminantes, puede usarse ante presencia de micro cortes y rebaba metálica. Excelente agarre en condiciones secas, alta resistencia a la abrasión.
TALLAS	5, 6, 7, 8 Y 9
EMPAQUE	240 PARES



## FRS GUANTE NYLON NEGRO CON NITRILLO

CARACTERISTICAS	Guante de nylon negro con recubrimiento de nitrilo laminado negro en palma y dedos, sin costuras.
APLICACIONES	Excelente respuesta en productos ópticos, manejo de alambres y cableado componentes mecánicos. Ensamble de productos electrónicos, manejo de cajas y empaques, fabricación de vidrio, industria aeroespacial, industria automotriz y electrónica.
TALLAS	7, 8 Y 9
EMPAQUE	12 PARES





## 51-830 GUANTE NYLON ROJO CON POLIMEROS

**CARACTERISTICAS** Fabricado con nylon rojo altamente flexible, combinación de polímeros y nitrilo espumado en palma negro, puño tejido de punto ribeteado.

**APLICACIONES** Novedoso diseño de nylon flexible de alta tecnología, lo cual lo hace uno de nuestros guantes más flexibles, su combinación de polímeros y nitrilo espumado permite tener un excelente agarre en superficies húmedas o grasas. Ideal para trabajos de precisión con máximo tacto.

**TALLAS** 6, 7, 8, 9 Y 10

**EMPAQUE** 144 PARES



## SF-1336 GUANTE NYLON NEGRO CON NITILLO ESPUMOSO

**CARACTERISTICAS** Guante de poliéster negro recubierto de nitrilo espumoso negro con puntos antiderrapantes en palma y dedos, sin costuras

**APLICACIONES** Excelente para áreas con ligero aceite, no libera fibras y/o contaminantes que puedan dañar el producto, prolonga su uso en áreas de suciedad, puede usarse ante presencia de micro cortes y rebaba metálica, protege en condiciones secas/abrasivas tales como producción, embalaje, empaque y almacén. Proporciona un mayor rendimiento y menor fatiga en las manos por ser ergonómico, fresco y transpirable

**TALLAS** 6, 7 y 8

**EMPAQUE** 12 PARES





## GI-PNPK GUANTE NYLON CON PU EN PALMA Y DEDOS

CARACTERISTICAS	Guante tejido de nylon, color blanco con recubrimiento de poliuretano blanco en palma.
APLICACIONES	Para manipular ensambles minuciosos y electrónicos, áreas con alto grado de limpieza en donde se manipulen piezas pequeñas para tomarse con solo 2 dedos de la mano
TALLAS	5, 6, 7, 8, 9 Y 10
EMPAQUE	120 PARES



## GI-PNFK GUANTE NYLON CON PU EN DEDOS

CARACTERISTICAS	Guante tejido de nylon, color blanco con recubrimiento de poliuretano blanco en punta de los dedos.
APLICACIONES	Procesos en donde se requiera muy alta destreza y ajuste perfecto sin riesgo a corte; en donde las piezas estén limpias y puedan sujetarse solo con los dedos. Ofrece máxima comodidad.
TALLAS	5, 6, 7, 8, 9 Y 10
EMPAQUE	120 PARES





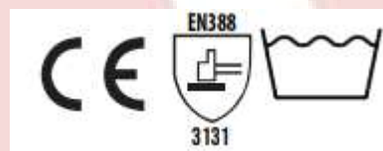
## SF-1340 GUANTE NYLON CON PU EN PALMA Y DEDOS

**CARACTERISTICAS** Nylon blanco con recubrimiento de poliuretano blanco en palma y dedos, sin costuras.

**APLICACIONES** Ideal para el manejo de piezas pequeñas, no deja huellas digitales en el producto, no libera fibras y/o contaminantes, excelente agarre en presencia de aceites y o líquidos, proporciona sensibilidad al tacto, fresco y transpirable. Evita la presencia de huellas digitales en el producto es ergonómico, fresco y transpirable.

**TALLAS** 5, 6, 7, 8, 9 Y 10

**EMPAQUE** 240 PARES



## ACTI GUANTE DE NYLON BLANCO CON NITRILO GRIS

**CARACTERISTICAS** Guante de nylon blanco con recubrimiento de nitrilo gris en palma y dedos, sin costuras.

**APLICACIONES** Ideal para el proceso de mantenimiento, trabajos de manufactura, trabajo con hilo metálico, ensambles, manipulación de piezas pequeñas con protección contra pelusas.

**TALLAS** 6, 7 y 8

**EMPAQUE** 12 PARES





## 11-800 GUANTE NYLON RECUBIERTOS DE NITRILO GRIS

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de nylon blanco con recubrimiento de espuma de nitrilo gris en palma y dedos, sin costuras.
<b>APLICACIONES</b>	Mantiene un agarre firme, antideslizante en superficies resbaladizas y aceitosas. Ajuste excepcional. Agarre antideslizante excelente durante trabajos mojados/aceitosos.
<b>TALLAS</b>	6, 7 y 8
<b>EMPAQUE</b>	60 PARES



## SAN GUANTE DE JERSEY CON NITRILO AZUL

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de jersey recubierto de nitrilo azul con puño elástico
<b>APLICACIONES</b>	Ideal para trabajos de metal-mecánica, construcción, fundición, limpieza, automotriz, petroquímica y textil
<b>TALLAS</b>	7, 8 y 9
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES





## 67-805 GUANTE DE ALGODÓN CON NITRILO EXTRA PESADO

CARACTERISTICAS	Guante de algodón con revestimiento total de nitrilo extra pesado y puño de seguridad.
APLICACIONES	Tiene soporte interno de algodón. Contiene Sanitized* que es un excelente fungicida el cual retarda la aparición de microorganismos que pueden ocasionar micosis o malos olores, infecciones y hongos. El puño de seguridad facilita la extracción del guante. Muy buena opción para trabajar materiales ásperos y abrasivos tiene gran resistencia a pinchaduras y rasgaduras
TALLAS	8, 9, Y 10
EMPAQUE	120 PARES



## 87-402 GUANTE DE ALGODÓN CON NITRILO EN DORSO Y PALMA

CARACTERISTICAS	Fabricado de algodón con nitrilo en la palma y el dorso, puño tejido de punto, el interior contiene un agente fungicida Sanitized*
APLICACIONES	Recubierto de nitrilo en palma y dorso completo, el forro interno de algodón contiene un fungicida Sanitized*. Excelente protección para trabajos ásperos, cortantes y abrasivos.
TALLAS	8, 9, Y 10
EMPAQUE	120 PARES



# GUANTES SIN SOPORTE

**ROMSAMEX**





## SOL GUANTE DE NITRILO VERDE

<b>CARACTERISTICAS</b>	Versátil protección química, para una extensa gama de aplicaciones. Guante de nitrilo verde de, con puño recto.
<b>APLICACIONES</b>	Mayor destreza: Su grosor de 15 mil/0,46 mm garantiza altos niveles de destreza. Protección especializada: Una composición de compuesto de nitrilo de alto rendimiento garantiza una resistencia química de tipo A según la norma EN 374
<b>TALLAS</b>	7, 8 y 9
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES



## SOL GUANTE DE NITRILO VERDE

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de nitrilo verde de 13" de largo y 13 milésimas de espesor, con puño recto
<b>APLICACIONES</b>	El nitrilo en una de sus presentaciones más usadas, ya que por las características de este modelo, con su grosor y diseño, cuenta con alto rango de protección procesos mecánicos e industrias químicas, se recomienda para el manejo de solventes, aceites, pinturas y barnices, el relieve de la palma ofrece mayor adherencia en procesos resbaladizos o con presencia de líquidos.
<b>TALLAS</b>	7, 8, 9 Y 10
<b>EMPAQUE</b>	144 PARES

Certificado





## LATEX-R GUANTE DE LATEX ROJO

### CARACTERISTICAS

Para uso doméstico e industrial, color rojo, superficie satinada, anatómico, con grabado antiderrapante, lavable. Protección química y biológica, industria, uso de limpieza, albañilería, industria de la repostería, de confitería, manejo en áreas limpias.

### APLICACIONES

Protección química y biológica, industria, uso de limpieza, albañilería, industria de la repostería, de confitería, manejo en áreas limpias

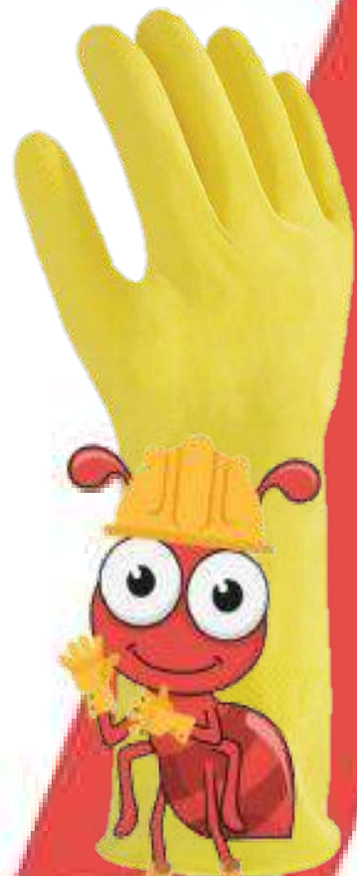
### TALLAS

7

### EMPAQUE

10 PARES

Certificado





## 56-450 GUANTE NEGRO DE LÁTEX 18" CONTRA ÁCIDOS

CARACTERISTICAS	Guante de hule natural (látex) negro de 18" de largo 45 cms, con puño rolado
APLICACIONES	Guante ideal para el manejo de ácidos cáusticos, el látex ofrece resistencia a gran variedad de agentes químicos en general. Su largo de 45 cms. ofrece protección adicional al antebrazo.o con presencia de líquidos.
TALLAS	8, 9 Y 10
EMPAQUE	1 PAR

Certificado



EN388

2120



626



## 56-450 GUANTE VERDES DE PVC DE USO RUDO

CARACTERISTICAS	Fabricado en hule natural (látex) negro de 13" de largo 33 cms, con puño rolado.
APLICACIONES	Excelente opción para el manejo de ácidos, el látex ofrece resistencia a gran variedad de ácidos cáusticos y agentes químicos en general. Su largo de 33 cms ofrece protección adicional al largo del brazo.
TALLAS	8, 9 Y 10
EMPAQUE	1 PAR

Certificado



EN388

2120



626



<b>87-224 GUANTE CHEMI-PRO</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de caucho natural bicolor y neopreno con forro flocado
<b>APLICACIONES</b>	Combina neopreno sobre látex de caucho natural, logrando una mayor protección contra una extensa gama de sustancias químicas. Grosor de 27 mil para una mayor resistencia, durabilidad y protección contra los riesgos físicos El diseño de rombos ofrece un agarre añadido en superficies húmedas o secas
<b>TALLAS</b>	7, 8, 9 Y 10
<b>EMPAQUE</b>	10 PAR



<b>88-356 GUANTE LATEX RENDIMIENTO</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante látex de primera calidad con rendimiento y durabilidad superiores.
<b>APLICACIONES</b>	Patrón de agarre con textura especial, el guante ofrece un agarre mejorado en seco y húmedo. Máxima destreza y sensibilidad. Doble inmersión que proporciona una resistencia adicional a ciertos productos químicos
<b>TALLAS</b>	7, 8, 9 Y 10
<b>EMPAQUE</b>	12 PARES





## 88-394 GUANTE CANNERS

<b>CARACTERISTICAS</b>	Una magnífica combinación de protección y alto nivel de destreza que hacen de este guante un modelo ideal para la industria del procesamiento de alimentos el trabajo rudo.
<b>APLICACIONES</b>	Excelente destreza, resistencia a la tensión y elasticidad Grosor de 20 mil que garantiza una buena resistencia a productos químicos, desgarros, perforaciones y a la abrasión Patrón de escamas diseñado para lograr un magnífico agarre en superficies húmedas o secas
<b>TALLAS</b>	9, 10 Y 11
<b>EMPAQUE</b>	12 PARES



## 56-450 GUANTE VERDES DE PVC DE USO RUDO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante elaborado con respaldo de tela que le imparte fortalezay confort para el trabajo rudo.
<b>APLICACIONES</b>	Resistencia a solventes, ácidos, álcalis, alcoholes, grasas vegetales y aceites minerales. Ideal al estar en contacto con agua caliente o hielo.
<b>TALLAS</b>	9, 10 Y 11
<b>EMPAQUE</b>	1 PAR



# GUANTES

# DESECHABLES



# ROMSAMEX



# GUANTES DESECHABLES



## 44-500 GUANTE VINIL DESECHABLE

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de vinil transparente, 4 milésimas de espesor y 9.5 pulgadas de largo, puño rolado.
<b>APLICACIONES</b>	Excelente opción en guantes desechables de vinil transparente para exámenes no estériles. Este producto no contiene proteínas ni químicos aceleradores, bajo en polvo ideal para personas de piel sensible o que son alérgicos al látex. Este guante es ambidiestro por lo que resulta muy buena opción costo beneficio para aplicaciones que exigen cambiar frecuentemente a los guantes.
<b>TALLAS</b>	S, M Y G
<b>EMPAQUE</b>	100 PIEZAS



## L-D GUANTE LATEX DESECHABLE

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de latex con puño rolado
<b>APLICACIONES</b>	Guante desechable de látex natural, para exámenes no estériles, bajo en polvo, flexible, práctico y cómodo. Más fresco que el guante de vinil.
<b>TALLAS</b>	S, M Y G
<b>EMPAQUE</b>	100 PIEZAS





## G-P GUANTE DE POLIETILENO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante desechable de polietileno transparente, con puño recto En dos presentaciones delgado y grueso.
<b>APLICACIONES</b>	Fabricado en polietileno de alta resistencia, lo que permite sentido táctil, casi igual que las manos descubiertas, protección en trabajos ligeros y con poco riesgo. Ambidiestro.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	100 PIEZAS



Certificado



# GUANTES DE CARNAZA Y PIEL

**ROMSAMEX**





## G-MS GUANTE DE MEZCLILLA SENCILLO

CARACTERISTICAS	Guante de carnaza de res con refuerzo en nudillos , tela rayada tipo mezclilla, puño de seguridad.
APLICACIONES	Guante de carnaza de res, diseño tipo americano, elástico en dorso y tela rayada, forro interno, la protección en nudillos y uñeros permite alta duración. Puño de seguridad plastificado de 2.5" pulgadas.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES



## G-M GUANTE DE MEZCLILLA REFORZADO

CARACTERISTICAS	Guante de carnaza de res con refuerzo de 6" X 4" en palma y pulgar ,rayada tipo mezclilla, puño de seguridad.
APLICACIONES	Guante de carnaza de res y refuerzo en palma. Diseño tipo americano, elástico en dorso y tela rayada, forro interno, la protección en nudillos y uñeros permite alta duración. Puño de seguridad plastificado.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES





## COBRA-A GUANTE KING COBRA AZUL

### C-A GUANTE KING COBRA ROMSAMEX

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de carnaza de res azul, hilo Kevlar®, forro de hule espuma y algodón, puño recto largo.
<b>APLICACIONES</b>	Guante para soldador en carnaza de res curtida al cromo, con doble engrase con tratamiento a base de aceites. Con forro de hule espuma y algodón en todo el guante para alargar su periodo de vida. Cosido con hilo Kevlar®, lo que permite que no se quemen las costuras al manejar altas temperaturas, refuerzo del mismo color del guante en palma y dedo pulgar.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	10 PARES



## COBRA-R GUANTE KING COBRA ROJO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante de carnaza de res rojo, hilo Kevlar®
<b>APLICACIONES</b>	Guante para soldador en carnaza de res curtida al cromo y doble engrase, tratado en base de aceites para mayor duración y flexibilidad, largo, , con forro interior acojinado. Costuras ribeteadas lo que permite que el uso de este guante sea más cómodo, brindando alta durabilidad y confort. Cosido con hilo Kevlar® (fibra aramida), que le da mayor tiempo de vida útil al guante.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	10 PARES



## GCPC GUANTE DE CARNAZA PUÑO CORTO

CARACTERISTICAS	Guante de carnaza corto
APLICACIONES	Guante puño corto, fabricado en carnaza de res, cosido con hilo de poliéster. La carnaza tiene muy buena resistencia, ofreciendo al usuario condiciones de seguridad.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES



## GCPL GUANTE DE CARNAZA PUÑO LARGO

CARACTERISTICAS	Guante de carnaza largo.
APLICACIONES	Guante puño largo, fabricado en carnaza de res, cosido con hilo de poliéster. Una de las bondades de la carnaza tiene muy buena resistencia, ofreciendo al usuario condiciones de seguridad.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES





## ARGONERO-R GUANTE ARGONERO CON RESORTE

CARACTERISTICAS	Guante argonero de piel de res, puño recto.
APLICACIONES	Guante argonero de piel de res, por su tipo de piel es muy suave, cómodo y rendidor, permite tener más comodidad que los guantes convencionales. Se recomienda para trabajos con herramienta de mano.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES



## ARGONERO-RC GUANTE ARGONERO CON RESORTE

CARACTERISTICAS	Guante argonero de piel de cerdo, puño recto.
APLICACIONES	Guante argonero de piel de cerdo, por su tipo de piel es muy suave, cómodo y rendidor, permite tener más comodidad que los guantes convencionales. Se recomienda para trabajos con herramienta de mano.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES



## ARGONERO-C GUANTE ARGONERO CON CORREA

CARACTERISTICAS	Guante argonero de piel de res, con correa y puño recto.
APLICACIONES	Guante argonero de piel de res con correa, por su tipo de piel es muy suave, cómodo y rendidor, permite tener más comodidad que los guantes convencionales. Se recomienda para trabajos con herramienta de mano.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES



## MARIPOSA-C GUANTE TIPO MARIPOSA CON CORREA

CARACTERISTICAS	Guante tipo mariposa de piel de res, con correa y puño recto.
APLICACIONES	Guante tipo mariposa de piel de res con correa, por su tipo de piel es muy suave, cómodo y rendidor, permite tener más comodidad que los guantes convencionales. Se recomienda para trabajos con herramienta de mano.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PARES





**ELECTRICISTA GUANTE TIPO ELECTRICISTA**  
**ELECTRICISTA-C GUANTE TIPO**  
**ELECTRICISTA CON CORREA**  
**ELECTRICISTA-CR GUANTE TIPO**  
**ELECTRICISTA CON CORREA Y REFUERZO**

<b>CARACTERISTICAS</b>	Guante tipo electricista de piel de res y puño de carnaza. Sencillo, con refuerzo en palama y/o con correa.
<b>APLICACIONES</b>	Guante tipo electricista de piel de res sencillo o con refuerzo y/o con correa, por su tipo de piel es muy suave, cómodo y rendidor, permite tener más comodidad que los guantes convencionales. Se recomienda para trabajos con herramienta de mano. Con costuras en el dorso.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	25 PARES



# MANGAS, MANDILES Y PRODUCTOS SIMILARES

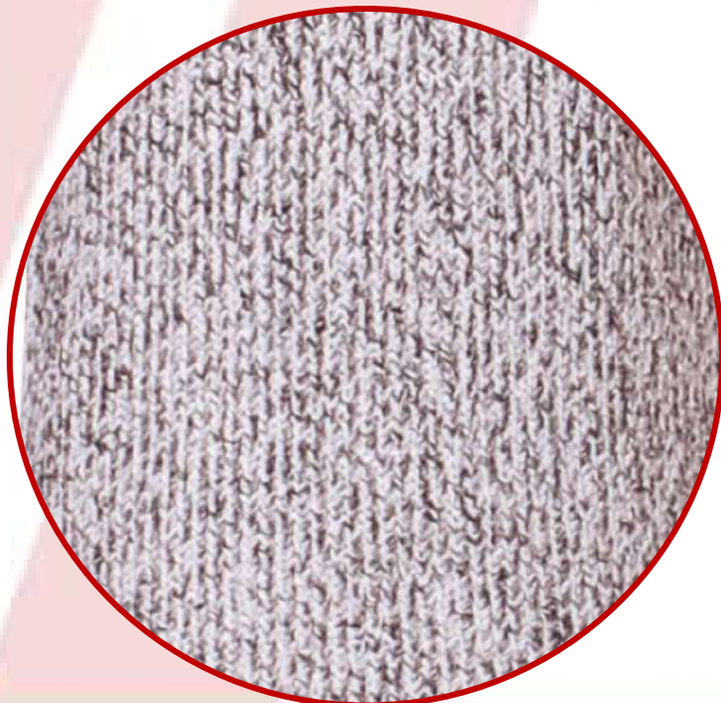
**ROMSAMEX**





- MAN-14** MANGA ANTICORTE 14"
- MAN-16** MANGA ANTICORTE 16"
- MAN-18** MANGA ANTICORTE 18"

<b>CARACTERISTICAS</b>	Manga de 14" (35 cms), 16" (40 cms) o 18" (45 cms) de largo de polietileno de alta densidad y fibra de vidrio
<b>APLICACIONES</b>	Hechas de polietileno de alta densidad AD y una mezcla muy novedosa de fibra de vidrio, que da protección adicional a cualquier proceso donde se vea comprometida la seguridad del antebrazo, cuenta con ribete de refuerzo tanto en la apertura del dedo pulgar, como en la parte superior e inferior de la manga. Ideal para industrias que manejen cristales, alambre o papeleras, cualquier proceso mecánico que tenga procesos de corte.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA



Certificado





## MAN-CA MANGA DE CARNAZA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Manga de carnaza de res.
<b>APLICACIONES</b>	Manga de carnaza de res. Ideal para proteger al usuario en trabajos en soldadura, chispas y calor generado. La carnaza tiene buena resistencia y flexibilidad, lo que permite trabajar en condiciones seguras y cómodas.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	1 PAR



## MAN-PA MANGA DE PERMATRON AMARILLO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Manga de permatron amarillo.
<b>APLICACIONES</b>	Manga de permatron amarillo. Excelente protección en ambientes mojados de bajo riesgo o ambientes secos peligrosos. Recomendada para industrias de petróleo, químicas y farmacéuticas.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	1 PAR





## MAN-PUÑ MANGA DE LONA

CARACTERISTICAS	Manga de lona con puño de calcetín.
APLICACIONES	Manga de lona con puño de calcetín. Excelente protección en ambientes moderados de bajo riesgo.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	1 PAR



## MAN-RES MANGA DE LONA

CARACTERISTICAS	Manga de lona con puño de resorte.
APLICACIONES	Manga de lona con puño deresorte. Excelente protección en ambientes moderados de bajo riesgo.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	1 PAR





## MANDIL-C MANDIL DE CARNAZA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Mandil de carnaza de res.
<b>APLICACIONES</b>	Mandil de carnaza de res, medidas 60 x 90 cms. Utilizado para proteger al usuario en trabajos de soldadura, chispas y calor generado en este proceso. Una de las características de la carnaza es que tiene buena resistencia y flexibilidad, lo que permite trabajar en condiciones seguras y cómodas.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA



## MANDIL-A MANDIL DE PERMATRON AZUL

<b>CARACTERISTICAS</b>	Mandil de permatron azul.
<b>APLICACIONES</b>	Mandil de permatron azul, medidas 60 x 90 cms. Utilizado para proteger al usuario en diversos trabajos como para manejo de líquidos y grasas. Estos productos son completamente libres de metales para mantener aislado al usuario ante una situación de choque eléctrico.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA



## I-96-012 MANDIL DE PVC CON 12 MILÉSIMAS DE ESPESOR

CARACTERISTICAS	Material pvc color blanco.
APLICACIONES	Mandil fabricado en pvc transparente con grado alimenticio (aprobado por la FDA) 12 milésimas de espesor, medidas 35" x 50" pulgadas (88 cms x 127 cms), ojillos plásticos, cordón de nylon para amarre al cuello.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PIEZAS



## I-96-101 MANDIL DE PVC CON 20 MILÉSIMAS DE ESPESOR

CARACTERISTICAS	Mandil de vinil blanco reforzado.
APLICACIONES	Mandil de pvc blanco de 20 milésimas de espesor, con aprobación de la FDA para el manejo de alimentos, medidas 35" x 50" pulgadas (88 cms x 127 cms), ojillos plásticos, cordón de nylon para amarre al cuello, excelente opción para proteger al usuario del riesgo por salpicaduras a ciertos ácidos, solventes, grasas, aceites y sales.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	25 PIEZAS





## MANDIL-B MANDIL DE VINIL BLANCO

CARACTERISTICAS	Mandil de vinil blanco reforzado.
APLICACIONES	Mandil de vinil blanco reforzado. Con cintas de ajuste, cada mandil se confecciona con costuras de calidad industrial.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	10 PIEZAS



## MANDIL-L MANDIL DE LONA

CARACTERISTICAS	Mandil de lona cruda
APLICACIONES	Mandil de lona cruda, con cintas ajustables, unisex. Ideal para trabajos donde se requiera cubrir la ropa.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	10 PIEZAS





## MANDIL-PA MANDIL DE PERMATRON

CARACTERISTICAS	Polainas aluminizadas.
APLICACIONES	Mandil de permatron amarillo de 110 x 60 cms con cintas para ajuste. Resistente a liquis, grasas y aceites con costuras de calidad industrial.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	1 PIEZA



## POLAINAS-A POLAINAS ALUMINIZADA

CARACTERISTICAS	Polainas aluminizadas.
APLICACIONES	Polainas aluminizadas, puede soportar temperaturas altas, tiene excelente durabilidad y tiene alta resistencia a cortes y abrasión.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	1 PAR





## POLAINAS-C POLAINAS DE CARNAZA

CARACTERISTICAS	Polaina de carnaza de res.
APLICACIONES	Polaina de carnaza de res. Protege al usuario soldador de chispas y calor generado en este proceso. Tiene buena resistencia y flexibilidad, lo que permite trabajar en condiciones seguras y cómodas.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	1 PAR



## POLAINAS-PA POLAINAS DE PERMATRON AMARILLO

CARACTERISTICAS	Polainas de permatron amarillo.
APLICACIONES	Polainas de permatron amarillo con cintas para ajuste. Resistentes a líquidos, grasas y aceites.
TALLAS	Unitalla
EMPAQUE	5 PARES



# PROTECCION

# AUDITIVA



# ROMSAMEX





## OREJERA-P OREJERA PLEGABLE

<b>CARACTERISTICAS</b>	Orejera con diadema plegable.
<b>APLICACIONES</b>	Orejera con diadema plegable y varillas de acero para facilitar el almacenaje de la misma, la diadema es de polipropileno lo que la hace muy flexible, cuenta con excelente sellado entre copa y oído, su cojín a la forma del oído proporciona un mejor aislamiento del sonido. NRR=26 DB
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA



## OREJERA-P OREJERA PLEGABLE

<b>CARACTERISTICAS</b>	Orejera con diadema.
<b>APLICACIONES</b>	Orejera roja con diadema negra, flexible y plástica, lo que permite múltiples posiciones, además de un excelente sellado entre el oído y la copa. Cuenta con cojín a la forma del oído, lo que ofrece mejor ajuste y aislamiento del sonido. NRR= 23 DB.
<b>TALLAS</b>	Unitalla
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA



## HA-026-C TAPÓN AUDITIVO REUSABLE

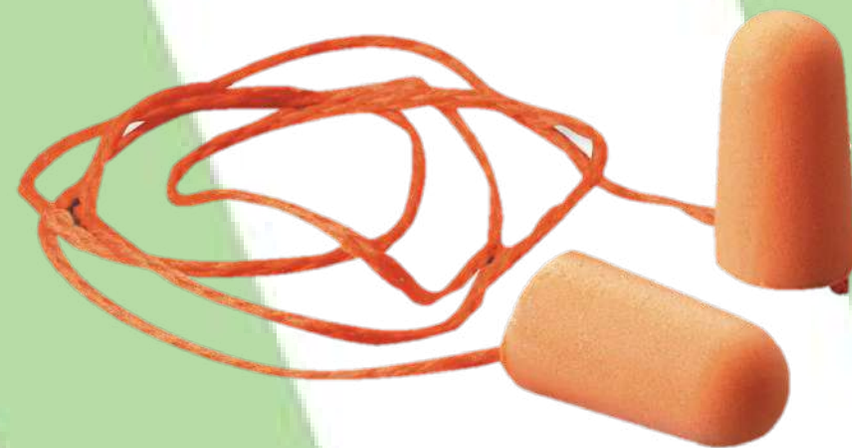
CARACTERISTICAS	Fabricado de TPE, con cordón, en caja plástica
APLICACIONES	Tapón reusable, con cordón trenzado para mayor comodidad presentación en caja para almacenaje individual, material TPE (Elastómetros termoplásticos) que lo hace muy suave, buen ajuste al canal auditivo, provee sello hermético. Nivel de reducción de ruido= NRR 26 DB.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	20 PIEZAS



## T-1291 TAPÓN AUDITIVO DE ESPUMA CON ESTUCHE

CARACTERISTICAS	Tapón auditivo de espuma con cordón trenzado y estuche
APLICACIONES	Material más suave que proporciona comodidad y ayuda a prolongar el tiempo de uso. Diseño de agarre con los dedos mejora la facilidad de inserción. El Cordón tejido suave ayuda a prevenir la pérdida y asegura que esté disponible cuando sea necesario. No contiene silicona. Recomendado para el ruido moderado. Nivel de reducción de ruido= NRR 25 DB.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	20 PIEZAS





## T-1110 TAPÓN AUDITIVO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Tapones de espuma con cordón suaves que se ajustan a la forma única de cada oreja para una excelente protección para los oídos y la comodidad.
<b>APLICACIONES</b>	Con conveniente cordón para evitar la pérdida de los tapones auditivos. Superficie lisa y resistente a la suciedad para la higiene. Cómodo para una amplia gama de tamaños de conducto auditivo. El NRR puede sobrestimar la protección auditiva proporcionada durante el uso típico. 3M recomienda reducir el NRR en un 50% para la estimación de la cantidad de reducción de ruido proporcionada.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	20 PIEZAS



## T-YELLOW E-A-RSOFT™ YELLOW NEONS™

<b>CARACTERISTICAS</b>	Tapones auditivos Yellow Neons con cordón E-A-Rsoft™ de 3M® sellan el canal auditivo con una espuma suave y de lenta recuperación para una reducción de ruido excelente y una protección auditiva confiable.
<b>APLICACIONES</b>	Los tapones de forma cónica son fáciles de deslizar e insertar, y luego se expanden dentro del canal auditivo para un ajuste cómodo y seguro. Los tapones vienen en una bolsa plástica para mantenerlos limpios antes de su uso. Estos tapones auditivos cuentan con un nivel de reducción de ruido (NRR) de 33 dB.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	20 PIEZAS



## T-PUSH-INS TAPÓN AUDITIVO PUSH-INS

**CARACTERISTICAS** Los tapones auditivos con cordón E-A-R™ Push-Ins™ de 3M™ cuentan con una espuma E-A-Rform™ suave y flexible que se inserta con rapidez y facilidad en los oídos para lograr la reducción del ruido con comodidad.

**APLICACIONES** El diseño de ajuste a presión con vástago flexible ayuda a mantener la punta de espuma suave limpia, aunque las manos estén sucias, pues no hay necesidad de enrollarla antes de insertarla. El cordón permite que los tapones se almacenen de manera conveniente cuando se usan de forma intermitente. Estos tapones suaves de poliuretano tienen un nivel de reducción de ruido (NRR) de 28 Db.

**TALLAS** UNITALLA

**EMPAQUE** 20 PIEZAS



## T-QUA TAPÓN AUDITIVO QUATTRO

**CARACTERISTICAS** Diseño exclusivo que se ajusta cómodamente a canales auditivos de todos los tamaños

**APLICACIONES** Tapón auditivo con cuádruple barrera contra el ruido, fabricado en TPR formulado a base de copolímero SEBS, de material suave para uso confortable durante toda la jornada. Mango robusto y anillado que facilita un ajuste adecuado y facilita su remoción. Valor NRR de 27 dB.

**TALLAS** UNITALLA

**EMPAQUE** 20 PIEZAS





## T-CLASICO TAPÓN AUDITIVO SIN CORDON

CARACTERISTICAS	Tapones auditivos clásicos, también son los utilizados en los dispensadores.
APLICACIONES	Fueron los primeros tapones de espuma y son, a la fecha, de los tapones auditivos de espuma mayormente usados. La espuma de baja presión y lenta recuperación se adapta perfectamente para crear una barrera contra el ruido que ayuda a proteger la audición ante sonidos fuertes. Los tapones auditivos son resistentes al fuego y a la humedad. NRR. 29 dB
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	500 PIEZAS



## T-DIS DISPENSADOR ONE TOUCH

CARACTERISTICAS	El sistema de embudo "Sin Desperdicio" asegura que los tapones caigan directamente sobre la pama.
APLICACIONES	El Dispensador E-A-R One-Touch es una forma práctica de almacenar y proporcionar tapones de auditivos en el lugar de trabajo donde se necesite. Está diseñado para guardar una variedad de opciones de tapones auditivos E-A-R.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

# PROTECCION

# RESPIRATORIA

# ROMSAMEX





<b>CBSA CUBREBOCAS SENCILLO AZUL</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Cubre bocas sencillo azul.
<b>APLICACIONES</b>	Cubre bocas desechable liso y sencillo de polipropileno, con elástico de lycra para sujetar, cómodo y resistente. Reduce la contaminación al respirar
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	100 PIEZAS



<b>CBSB CUBREBOCAS SENCILLO BLANCO</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Cubre bocas sencillo blanco
<b>APLICACIONES</b>	Cubre bocas desechable liso y sencillo de polipropileno, con elástico de lycra para sujetar, cómodo y resistente. Reduce la contaminación al respirar
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	100 PIEZAS





## CBSB-3C CUBREBOCAS TRICAPA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Cubre bocas tricapa azul.
<b>APLICACIONES</b>	Cubre bocas de tres pliegues con filtro antibacterial elaborados con tela no tejida. Ajuste nasal eficiencia de filtración bacteriana. 3 capas cubrebocas plisado súper suave resistente a líquidos desechables ajuste nasal eficiencia de filtración bacteriana.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	50 PIEZAS

### CERTIFICADO DE APROBACION



## KN-95 CUBREBOCAS KN-95

<b>CARACTERISTICAS</b>	Diseñada para brindar protección médica, dental, laboratorios, industrial, alimentos, supermercados, protección personal.
<b>APLICACIONES</b>	Recomendado para trabajo en ambientes húmedos y calientes. Brinda protección y mayor frescura. Cómodas bandas de soporte en orejas. Soporte nasal maleable y encapsulado y recubierto en PE, para mayor confort.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	50 PIEZAS

GB 26262006.





## SOB-K95 MASCARILLA SOBMEX

CARACTERISTICAS	Mascarilla sobmex N95
APLICACIONES	Respirador con medio filtrante electrostático de alta tecnología, diseñado para retener partículas del aire, con una eficiencia mínima del 95%, que no obstaculiza la respiración y que proporciona gran confiabilidad en su uso contra neblinas y partículas libres de aceite.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	25 PIEZAS



## 3M-8210 RESPIRADOR 8210

CARACTERISTICAS	Respirador 8210
APLICACIONES	Está diseñado para ayudar a proveer una protección respiratoria cómoda y confiable al trabajador contra ciertas partículas sin aceite debido a que proporciona una eficiencia de filtración minimum de 95% contra partículas sin aceite. Este producto proporciona una protección respiratoria cómoda y durable.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	20 PIEZAS

**N95 APROBADO POR NIOSH 42.CFR.84.**



## 3M-8200 RESPIRADOR 8200

**CARACTERISTICAS** Los respiradores libres de mantenimiento para partículas, 3M™ 8200, N95 han sido diseñadas para ayudar a proveer al trabajador protección confiable, de bajo costo, contra ciertas partículas no aceitosas

**APLICACIONES** El respirador 3MTM 8200 puede usarse contra: Sólidos como los que derivan de procesar minerales, carbón, mineral de hierro y algunas otras sustancias. Líquidos o partículas no aceitosas de los rociadores que no emitan también vapores nocivos.

<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	20 PIEZAS

**NIOSH 42 CFR 84 N95**



## 3M-6502 RESPIRADOR 6200

**CARACTERISTICAS** El Respirador Reutilizable de Media Cara 6502 de Comodidad Robusta de 3M es un respirador de medio tamaño diseñado para ayudar a promover comodidad, durabilidad, y estabilidad con un sello facial de silicona con ligera textura y una construcción fuerte en el armazón

**APLICACIONES** La válvula Cool Flow patentada ayuda a reducir el calor y la humedad, mientras que la tapa de la válvula de exhalación ayuda a dirigir la respiración y la humedad hacia abajo para reducir el empañamiento de lentes o las caretas  
Para esmerilado y soldadura

<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	2 PIEZAS



## 2400 RESPIRADOR 6400 CABEL

<b>CARACTERISTICAS</b>	La mascarilla 2400 CABEL, es un eficiente respirador ligero y cómodo. Habilitado con dos poderosos filtros cartucho FC-3 que protege contra gases ácidos y vapores orgánicos.
<b>APLICACIONES</b>	Útil en actividades que se realicen en atmósferas donde se produzcan gases ácidos y vapores orgánicos, siempre y cuando exista un mínimo de 19% de oxígeno y la concentración sea menor a 1000 ppm.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	2 PIEZAS



## 3M-6200 RESPIRADOR 6200

<b>CARACTERISTICAS</b>	Respirador 3M 6200
<b>APLICACIONES</b>	El respirador 3M 6200 ofrece protección respiratoria confiable y conveniente para el operario. Es un respirador de media cara adecuado para diversas situaciones, ayuda a proteger contra partículas y contra una amplia variedad de gases y vapores cuando se utiliza con cartuchos y filtros aprobados.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	2 PIEZAS



## 1400 RESPIRADOR 1400 CABEL

CARACTERISTICAS	Mascarilla Cabel 1400
APLICACIONES	Es un eficiente respirador, ligero y cómodo. Este respirador protege contra gases ácidos. Puede utilizarse con cualquier filtro cartucho Cabel, según se requiera.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	2 PIEZAS



## FILTROS PARA MASCARILLAS

CARACTERISTICAS	Filtros adicionales para mascarillas
APLICACIONES	Una pieza de algodón que tiene la función de evitar la sudoración excesiva.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	10 PIEZAS



# PROTECCION RESPIRATORIA



CARTUCHO PARA VAPOR ORGANICO



6002 CARTUCHO PARA GAS ÁCIDO



6003 CARTUCHO PARA VAPOR ORGÁNICO O GAS ÁCIDO



6005 CARTUCHO PARA FORMALDEHÍDO Y VAPORES ORGÁNICOS



CARTUCHO MULTI GAS Y VAPOR



6004 CARTUCHO PARA AMONIACO Y METILAMINA



## FC-3 FILTRO CARTUCHO CABEL

CARACTERISTICAS	Filtro cartucho para mascarillas 1400 y 2400
APLICACIONES	Protección de las vías respiratorias contra gases ácidos como, ácido muriático, nítrico, fosfórico, etc.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA



## RET RETENEDOR PARA FILTROS

CARACTERISTICAS	Retenedor para filtros 5N11 y 5P71 de 3M.
APLICACIONES	El retenedor del filtro 501 de 3M™, componente del sistema de protección respiratoria, mantiene en su lugar los filtros de partículas 5N11 y 5P71/07194 (AAD) de 3M™ sobre los respiradores de la serie 5000 de 3M™, los cartuchos serie 6000 de 3M™ y el adaptador del filtro 603 de 3M™ 603
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	20 PIEZAS



## FILTRO-5N11 FILTRO CARTUCHO CABEL

CARACTERISTICAS	Filtro N95 para partículas 3M 5N11
APLICACIONES	Para ambientes que contengan ciertas partículas no aceitosas. Usar con respiradores 3M serie 500 o cartuchos 3M series 6000 o adaptador para filtro 3M 603 y con la Sujeción para Filtro 3M 501.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	10 PIEZAS

# PROTECCION

# OCULAR



# ROMSAMEX





## GOGLE GOGLE VENTILACION

CARACTERISTICAS	Gogle ventilación directa herhild. Armazón suave no irritante micas claras en acetato o policarbonato con opción antiempañó
APLICACIONES	Cualquier lugar de alto riesgo de impacto, diseñados para usarse sobre gafas correctivas o de seguridad.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	10 PIEZAS

Certificado



## VENUS-0 LENTE VENUS OSCURO VENUS-A LENTE VENUS AMBAR VENUS-C LENTE VENUS CLARO

CARACTERISTICAS	Lente panorámico con visión periférica ultraligero. Micas con protección <b>antirayadura anti UV 99.9% antiestático antiempañó</b> (opcional).
APLICACIONES	Cualquier lugar de alto riesgo de impacto.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	10 PIEZAS

Certificado





**VENUS-EO LENTE VENUS ESPEJO OSCURO**  
**VENUS-EC LENTE VENUS ESPEJO CLARO**

CARACTERISTICAS	Lente panorámico con visión periférica ultraligero de materiales de alta resistencia.
APLICACIONES	Cualquier lugar de alto riesgo de impacto
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	10 PIEZAS



**HS-500CAF LENTE KIBBO**

CARACTERISTICAS	Lente de seguridad KIBBO, con mica antiempañante y antirayaduras clara, con armazón. Elaborado en policarbonato 100%..
APLICACIONES	Construcción, metalmecánica, automotriz, petroleras, alimentos, electrónica, siderúrgica, maquiladora, uso general.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	10 PIEZAS





## AL-026 LENTE EXPO TRICOLOR

<b>CARACTERISTICAS</b>	Lente de policarbonato y armazón tricolor, soporte nasal, filtro UV, tratamiento antirayaduras, sistema retráctil.
<b>APLICACIONES</b>	Mica clara con protección lateral para ampliar la seguridad y confort del usuario, cuenta con soporte nasal y filtro UV, diseñado con sistema retráctil para mejor posicionamiento. (Disponible también en mica anti-empañante y mica negra)
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	12 PIEZAS

Certificado



## LS2001 LENTE EXPO MICA CLARA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Lentes de seguridad, fabricados de policarbonato en una sola pieza.
<b>APLICACIONES</b>	Gracias a su diseño extendido de forma frontal y lateral logra mayor protección, son resistentes al impacto y brindan un 99.9% de protección UVA/IBV. Cuenta con patillas ajustables de 4 posiciones, disponible con anti-empañante.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	12 PIEZAS

Certificado



EN166:2001  
ANSI Z87.1-2010





<b>LVISO LENTE EXPO MICA NEGRA</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Lente de policarbonato con gran variedad de micas, armazón negro, soporte nasal, filtro UV, tratamiento antirayaduras.
<b>APLICACIONES</b>	Mica gris, lo cual puede ser usado en procesos con riesgo de radiaciones (luz solar) cuenta con protección lateral para ampliar la seguridad y confort del usuario, diseñado con sistema retráctil para mejor ajuste.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	12 PIEZAS



<b>LVISO LENTE EXPO MICA NEGRA</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Lente panorámico con visión periférica. Armazón con varillas ajustables. Puente nasal de gran comodidad. Micas con protección antirayadura anti UV 99.9% antiestático anti-empañó (opcional).
<b>APLICACIONES</b>	Cualquier lugar de alto riesgo de impacto. (Disponible también en ambar, humomica clara anti-empañante, espejos.)
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	12 PIEZAS





## VISITANTE CUBRELENTE

<b>CARACTERISTICAS</b>	Lente panorámico de gran amplitud para utilizarse incluso sobre lente graduado. Micas con protección anti UV 99.9% antiestático
<b>APLICACIONES</b>	Cualquier lugar de alto riesgo de impacto. Evitando el uso de radiación dañina como soldadura.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	12 PIEZAS

Certificado



## CAB-AM CABEZAL CON MATRACA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Cabezal de 5 llaves con ajuste de matraca. Fabricado con polietileno de alta densidad.
<b>APLICACIONES</b>	Este cabezal está diseñado para soportar la diferentes tipos de micas, entre ellas la am-90clx.030, siendo totalmente abatible, cuenta con 5 llaves que dan ajuste en su contorno, lo cual hace muy práctico su uso y ensamble.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

Certificado





## MICA-AM MICA PARA CABEZAL

<b>CARACTERISTICAS</b>	Mica clara para careta facial
<b>APLICACIONES</b>	Material de co-poliéster rígido ofrece una buena resistencia al impacto, excelente termo formado y resistencia a los productos químicos.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

Certificado



EN166:2001  
ANSI Z87.1-2010



## MICA-A-AM MICA PARA CABEZAL

<b>CARACTERISTICAS</b>	Mica transparente de policarbonato con borde de aluminio para repuesto de protector facial
<b>APLICACIONES</b>	Son capaces de resistir los impactos de partículas proyectadas a altas velocidades en los trabajos de metal mecánica así como de salpicaduras de productos químicos, chispas y radiaciones.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

Certificado



EN166:2001  
ANSI Z87.1-2010





## CAR-S CARETA ABATIBLE SENCILLA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Careta protectora facial de mica plástica transparente. Cubre nariz, boca y ojos, es lavable con agua o desinfectante.
<b>APLICACIONES</b>	Recomendada para uso personal, una vez colocada permite libre movimiento facial, brindando protección, soporte para la frente y ajustable
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	5 PIEZAS



## CAR-N CARETA PARA SOLDAR

<b>CARACTERISTICAS</b>	Fabricado con material termoplástico, banda de sudoración y filtros UV.
<b>APLICACIONES</b>	Cabezal termoplástico con suspensión de ajuste de matraca, banda de sudoración para dar mayor confort al usuario, marco abatible, amplio rango de visión y protección contra riesgos a impactos de partículas a alta velocidad.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

Certificado



# PROTECCION

# LINEA DE ALTURA

# ROMSAMEX





## A1A-LV ARNES 1 ARGOLLA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Arnes de una argolla con línea de vida integrada. Capacidad de 140kg.
<b>APLICACIONES</b>	En caso de caída libre la fuerza es distribuida uniformemente sobre los muslos, glúteos y hombros. Para uso de sistema de protección personal clase II. Lleva integrada la línea de vida lo que ayuda a desacelerar al usuario, limitando la fuerza a menos de 900 libras.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

ANSI A10.14-1991  
ANSI Z359.1-2007  
NRF-024-PEMEX-2010



## A1A ARNES 1 ARGOLLA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Arnés de cuerpo completo contra caídas de una argolla. Capacidad de 140kg.
<b>APLICACIONES</b>	Arnes de una argolla para uso de sistema de protección personal clase II. Con cintas de alta visibilidad y reflejante 3M. Apreciado en zonas de construcción y en industrias, ya que sus herrajes son rápidos y sencillos de usarse.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

NOM-009-STPS2011    ANSI A10.32-2012  
ANSI Z359.1-2009    NRF 063 CFE 2007  
NRF 032 CFE 2010    NRF-024-PEMEX-2009





## A3A ARNES 3 ARGOLLAS

<b>CARACTERISTICAS</b>	Arnés de cuerpo completo contra caídas de tres argollas. Capacidad de 140kg.
<b>APLICACIONES</b>	Arnes de tres argolla para uso de sistema de protección personal clase II. Con cintas de alta visibilidad y reflejante 3M. Apreciado en zonas de construcción y en industrias, ya que sus herrajes son rápidos y sencillos de usarse.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

NOM-009-STP52011 ANSIA10.32-2012  
ANSI Z359.1-2009 NRF 063 CFE 2007  
NRF 032 CFE 2010 NRF-024-PEMEX-2009



## A5A ARNES 5 ARGOLLAS

<b>CARACTERISTICAS</b>	Arnés de cuerpo completo contra caídas de cinco argollas. Capacidad de 140kg.
<b>APLICACIONES</b>	Arnes de cinco argolla para uso de sistema de protección personal clase II. Con cintas de alta visibilidad y reflejante 3M. Apreciado en zonas de construcción y en industrias, ya que sus herrajes son rápidos y sencillos de usarse.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

NOM-009-STP52011 ANSIA10.32-2012  
ANSI Z359.1-2009 NRF 063 CFE 2007  
NRF 032 CFE 2010 NRF-024-PEMEX-2009





## LV1, LV12 Y LV12G LINEAS DE VIDA

CARACTERISTICAS	Sistema de protección contra caídas contemplan una línea de vida para contrarrestar las fuerzas de impacto en caso de caída libre.
APLICACIONES	Línea tejida de 25mm color naranja de alta visibilidad, resistencia de 9000 libras. Largo máximo de 1.8 mts. Con tira reflejante.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

NOM-009-STPS2011  
ANSI 2359.1-2009  
NRF 032 CFE 2010

ANSI A10.32-2012  
NRF 063 CFE 2007  
NRF-024-PEMEX-2009





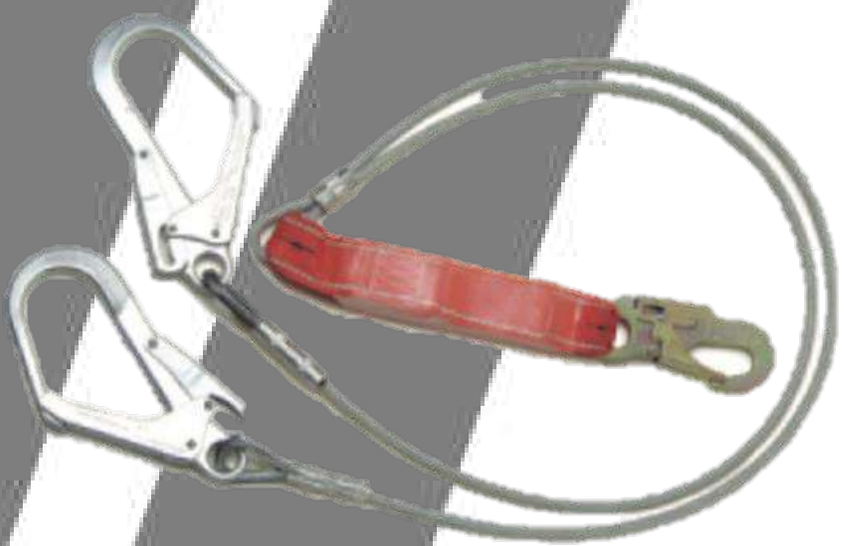
## LV2, LV22y LV22G LINEAS DE VIDA

CARACTERISTICAS	Sistema de protección contra caídas contemplan una línea de vida para contrarrestar las fuerzas de impacto en caso de caída libre.
APLICACIONES	Línea de cuerda de nylon de 9/16 pulgada, resistencia superior a 5000 libras, largo máximo de 1.8 mt.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

NOM-009-STP52011  
ANSI Z359.1-2009  
NRF032 CFE 2010

ANSI A10.32-2012  
NRF 063 CFE 2007  
NRF-024-PEMEX-2009





## LV3, LV32 Y LV32G LINEAS DE VIDA

CARACTERISTICAS	Sistema de protección contra caídas contemplan una línea de vida para contrarrestar las fuerzas de impacto en caso de caída libre.
APLICACIONES	Línea de cable de acero de ¼ de pulgada recubierto con PVC resistencia superior a 7000 libras, largo máximo de 1.8 mts.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

NOM-009-STP52011  
ANSI Z359.1-2009  
NRF 032 CFE 2010

ANSI A10.32-2012  
NRF 063 CFE 2007  
NRF-024-PEMEX-2009





## LP1 Y LP1G LINEAS DE POSICIONAMIENTO

CARACTERISTICAS	La línea de posicionamiento esta diseñada para la conexión entre el sistema personal de protección y un sistema de restricción de movimiento tal como punto de anclaje, un conector de anclaje y un sistema anti caída de cuerda
APLICACIONES	Línea de posicionamiento fabricada con cinta poliéster de alta tenacidad a prueba de la abrasion con un grosor de 30mm y espesor de 3 mm, Capacidad de 310 lb
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA



NOM-009-STP52011 ANSIA10.32-2012  
ANSI Z359.1-2009 NRF 063 CFE 2007  
NRF032 CFE 2010 NRF-024-PEMEX-2009





## LP2 LINEA DE POSICIONAMIENTO

CARACTERISTICAS	La línea de posicionamiento está diseñada para la conexión entre el sistema personal de protección y un sistema de restricción de movimiento tal como punto de anclaje, un conector de anclaje y un sistema anti caída de cuerda
APLICACIONES	Línea de posicionamiento de cuerda de nylon trenzada de ½". Capacidad de 310 lb.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

NOM-009-STP52011 ANSIA10.32-2012  
ANSI Z359.1-2009 NRF 063 CFE 2007  
NRF 032 CFE 2010 NRF-024-PEMEX-2009



## LP3 Y LP3G LINEAS DE POSICIONAMIENTO

CARACTERISTICAS	La línea de posicionamiento está diseñada para la conexión entre el sistema personal de protección y un sistema de restricción de movimiento tal como punto de anclaje, un conector de anclaje y un sistema anti caída de cuerda
APLICACIONES	Línea de posicionamiento con cable de acero para sistema de posicionamiento ¼". Capacidad de 310 lb.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

NOM-009-STP52011 ANSIA10.32-2012  
ANSI Z359.1-2009 NRF 063 CFE 2007  
NRF 032 CFE 2010 NRF-024-PEMEX-2009



# ROPA DE SEGURIDAD Y ADITAMENTOS



ROMSAMEX





## CPA CAPA MANGA AMARILLA

CARACTERISTICAS	Material pvc y poliéster.
APLICACIONES	Impermeable en forma de capa o poncho con capucha ajustable con cordón, broches de presión en plástico para evitar la oxidación, ventilación en axilas y espalda. Ideal para trabajos en intemperie o con presencia de agua, medida de 50" x 80"
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA



## CPAM CAPA MANGA AZUL

CARACTERISTICAS	Material pvc.
APLICACIONES	Impermeable en forma de capa o poncho con capucha ajustable con cordón, broches de presión en plástico para evitar la oxidación, ventilación en axilas y espalda. Ideal para trabajos en intemperie o con presencia de agua.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

NMX-S-042  
NMX-A-084





## IGL IMPERMIABLE GABARDINA LARGA

CARACTERISTICAS	Material pvc y poliéster.
APLICACIONES	Diseño tipo abrigo largo con capucha incluida, ajustable con cordón, broches para cierre en plástico, excelente impermeabilidad, cuenta con ventilación en axilas y espalda
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

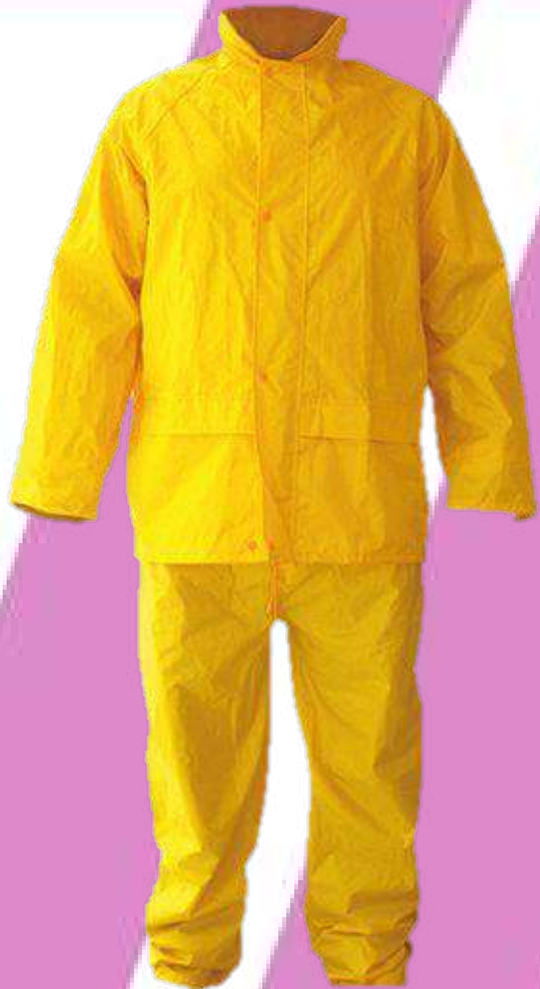
NMX-S-042  
NMX-A-084



## J1 JUEGO DE IMPERMIABLE

CARACTERISTICAS	Material pvc y poliéster.
APLICACIONES	Conjunto de chaqueta con pantalón el cuál cuenta con tirantes, botones plásticos, excelente ventilación en espalda y axilas lo que lo hace más fresco. Buena opción para trabajos al aire libre o trabajos con presencia de líquidos
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA

NMX-S-042  
NMX-A-084



## JIS JUEGO DE IMPERMIABLE SENCILLO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Material pvc y poliéster.
<b>APLICACIONES</b>	Innovador diseño de chaqueta y pantalón, su material lo hace muy ligero, sin perder sus propiedades de impermeabilidad. El pantalón cuenta con elástico a la cintura y bolsas falsas a los lados, la chaqueta tiene capucha oculta y puños elásticos interiores, dos bolsas al frente, botones plásticos y ventilación en axilas y espalda.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

NMX-S-042  
NMX-A-084



## OV-T OVEROL DE TRABAJO

<b>CARACTERISTICAS</b>	Material gabardina 100% algodón.
<b>APLICACIONES</b>	Overol con 1 bolsa a la altura del pecho, 2 bolsas traseras a la altura de la cintura. Con cierre doble tracción, resorte en la parte de la cintura para mayor comodidad. De uso rudo muy resistente.
<b>TALLAS</b>	CH, M, G Y XG
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA





## MUÑ-3 MUÑEQUERA DE 4 Y 3"

CARACTERISTICAS	Material nylon y látex.
APLICACIONES	Muñequera elástica fabricada en color negro para disimular la suciedad, cuenta con elástico de 4" pulgadas de ancho (10 cms) y dedal para mayor confort, cierre de velcro para mejor ajuste y mayor seguridad ergonómica lo cual reduce la fatiga y los riesgos de posibles lesiones al cargar algún objeto.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	10 PIEZAS



## ZAP-D CUBRE ZAPATO DESECHABLE

CARACTERISTICAS	Fabricado de polipropileno color azul.
APLICACIONES	Cubre zapato fabricado 100% de polipropileno color azul claro, tamaño único de 16" pulgadas (40.64 cms), cuenta con resina antideslizante en la planta del pie para mejorar la tracción, tiene elástico para mejorar la apertura, además de brindar comodidad al colocarse y no se salga de su posición original.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	100 PIEZAS





## COFIA-30 Y 17 COFIA GRUESA O DELGADA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Cofia redonda desechable de 30 o 17 gramos.
<b>APLICACIONES</b>	Cofia tipo hongo, ligera y respirable, su material permite la ventilación, elástico para sujeción resistente y suave. Su diseño la hace resistente al desgarre o a la rotura. Material aceptado por la FDA para la manipulación de alimentos.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	100 PIEZAS



## COFIA-V COFIA VENECIANA

<b>CARACTERISTICAS</b>	Material polipropileno.
<b>APLICACIONES</b>	Cofia desechable tipo veneciana, su material permite la ventilación además de ser ligera y respirable, cuenta con elástico para sujetar resistente y suave. Diseño especial para el acomodo de cabello largo o abundante, además de ser resistente al desgarre o la rotura. Aprobación por la FDA para la manipulación de alimentos.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	100 PIEZAS





## COFIA-RN COFIA DE RED NEGRA

CARACTERISTICAS	Red para cabello negra.
APLICACIONES	Malla ligera fabricada en poliéster, hilo delgado.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	120 PIEZAS



## BATA DESECHABLE BATA DESECHABLE BLANCA

CARACTERISTICAS	Bata desechable balanaca.
APLICACIONES	Bata tipo quirófano desechable color blanco, elaborada con filamentos sellados 100% polipropileno. Recomendado para riesgos mínimos.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	20 PIEZAS





## BATA-B Y BATA-A BATA BLANCA Y AZUL

CARACTERISTICAS	Bata laboratorio industrial blanca.
APLICACIONES	Bata 60% algodón, 40% poliéster, gran durabilidad con posibilidad de bordado.
TALLAS	CH, M, G Y EXG
EMPAQUE	5 PIEZAS



## ESCAFANDRA-A ESCAFANDRA ANTIESTATICA

CARACTERISTICAS	Fabricado en tela e hilo antiestático color blanco.
APLICACIONES	Utilizados especialmente para la disipación electroestática, ensamble de equipo de electrónico y en todo lugar donde la seguridad de los trabajadores y productos de la empresa sea primordial.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	5 PIEZAS





## CAMISA-A Y PANTALON-A CAMISA ANTIESTATICA Y PANTALON ANTIESTATICO

CARACTERISTICAS	Fabricado en tela e hilo antiestático color blanco.
APLICACIONES	Utilizados especialmente para la disipación electroestática, ensamble de equipo de electrónico y en todo lugar donde la seguridad de los trabajadores y productos de la empresa sea primordial.
TALLAS	CH, M, G Y EXG
EMPAQUE	5 PIEZAS



## OVEROL-A OVEROL ANTIESTATICO

CARACTERISTICAS	Fabricado en tela e hilo antiestático color blanco.
APLICACIONES	Utilizadas especialmente para la disipación electroestática, ensamble de equipo de electrónico y en todo lugar donde la seguridad de los trabajadores y productos de la empresa sea primordial.
TALLAS	CH, M, G Y EXG
EMPAQUE	5 PIEZAS





## OVEROL-P OVEROL DESECHABLE

CARACTERISTICAS	Fabricado en tela e hilo antiestático color blanco.
APLICACIONES	Utilizados especialmente para la disipación electroestática, ensamble de equipo de electrónico y en todo lugar donde la seguridad de los trabajadores y productos de la empresa sea primordial.
TALLAS	M, G, Y XG
EMPAQUE	25 PIEZAS

ANSI/ISEA 101-1996



## OVEROL-D OVEROL DESECHABLE

CARACTERISTICAS	Material polietileno y polipropileno.
APLICACIONES	Fabricado en tela microporos color blanco, con elástico en los puños, tobillos y capucha, para mejorar su ajuste, cuenta con zipper al frente. Protección en usos generales, por los materiales del que está hecho, permite que sea un overol cómodo y permeable, además de proteger contra grasas, polvos, aerosoles y líquidos, resistente a muchas partículas químicas.
TALLAS	M, G, Y XG
EMPAQUE	25 PIEZAS



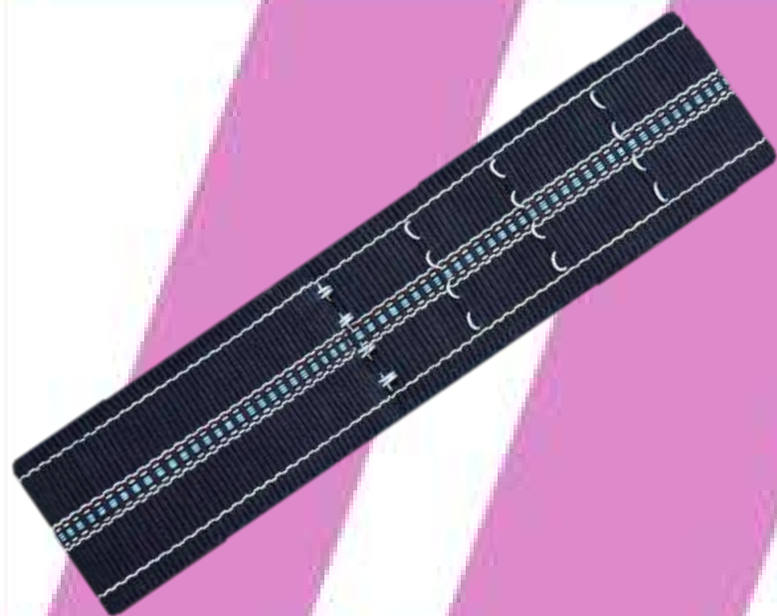


<b>F-VALLE FAJA VALLE</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Faja con soporte lumbar con tirantes.
<b>APLICACIONES</b>	Para su uso industrial, fomenta las técnicas de levantamiento correctas y reduce la posibilidad de lesiones en espalda, abdomen y región lumbar.
<b>TALLAS</b>	CH, M, G, Y XG
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA



<b>F-FETH FAJA FETH</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	100% elástica base elástica de 5 pulgadas con 9.5 pulgadas en la parte lumbar.
<b>APLICACIONES</b>	Faja con doble refuerzo. 9 ½ " en la parte lumbar, con 5 varillas para dar un mejor soporte en el área lumbar, y elástico doble para un mejor soporte
<b>TALLAS</b>	CH, M, G, Y XG (Doble o tercer refuerzo)
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA





## F-4GANCHOS FAJA ESTIBADOR 4 GANCHOS

**CARACTERISTICAS** Faja de algodón tipo estibador. Protege la espalda del trabajador, reduciendo posibles molestias lumbares causadas por cargar objetos pesados y por permanecer de pie mucho tiempo.

**APLICACIONES** Ideal para quienes trabajan con manejo de cargas en zonas de tráfico y maniobras. Actividades que implican la realización de esfuerzos físicos para levantar o trasladar cargas, ya sea con propósitos laborales o deportivos.

**TALLAS** CH, M, G, Y XG

**EMPAQUE** 12 PIEZAS



## M-CAMISOLA CAMISOLA DE MEZCLILLA

**CARACTERISTICAS** Mezclilla 100 % algodón.

**APLICACIONES** Diseñada en variedad de tallas, manga larga para mayor protección, cuenta con broches tanto al frente como en los puños, dos bolsas frontales. Ideal para procesos con soldadura o donde se requiera protección de partículas calientes. Se le puede añadir reflejante.

**TALLAS** CH, M, G, Y XG

**EMPAQUE** 5 PIEZAS



# SEGURIDAD VIAL Y PROTECCIÓN PERSONAL



**ROMSAMEX**





## CHA-B CHALECO BRIGADISTA

CARACTERISTICAS	Material algodón y poliéster.
APLICACIONES	Chaleco tipo gabardina, con dos bolsas frontales con zipper, porta celular y porta radio, área destinada para guardar plumas o si desea transparente para credencial. Cintas de nylon para ajuste lateral con broches, 2 bandas reflejantes. Por la parte de atrás tiene dos bolsas con zipper y se ajusta de los lados.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA





## CHA-IN CHALECO INDUSTRIAL

CARACTERISTICAS	Material algodón y poliéster.
APLICACIONES	Chaleco tipo gabardina, con dos bolsas frontales con zipper, dos bolsas en la parte derecha con botón, área destinada para guardar plumas. Bandas reflejantes. Por la parte de atrás tiene una bolsa con zipper.
TALLAS	CH, M, G Y EXG
EMPAQUE	1 PIEZA



## CHA-M CHALECO DE MALLA

CARACTERISTICAS	Material malla color fluorescente.
APLICACIONES	Con elásticos laterales para mejorar el ajuste al cuerpo del usuario, se cierra al frente, cuenta con bies de polipropileno de 2.5 cms de ancho para mayor resistencia a las lavadas, diseñado con 2 reflejantes verticales al frente y dos cruzados en la espalda. Ideal para utilizar en áreas de mucho flujo de visitas que requieran ser visibles a distancia o distinguirlos de los empleados
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA





**CHA-AV CHALECO ALTA VISIBILIDAD**

<b>CARACTERISTICAS</b>	Fabricado de poliéster 100%.
<b>APLICACIONES</b>	Cuenta con cintas reflejantes de alta visibilidad de pvc. Cuenta con velcro de plástico y elástico en los costados para mejor ajuste.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZAS

**MSA-CACH CASCO MSA**

<b>CARACTERISTICAS</b>	Casco MSA tipo cachucha con matraca. Disponible también en formato ala ancha
<b>APLICACIONES</b>	Los mas altos niveles de protección contra imacto y penetración. Es ligero, cómodo y de gran robustez. Con mercados de: Construcción, Industria general, Sector petrolero, Servicios públicos, Minería y aplicaciones como: Industria Alimenticia, Remoción Amianto y Asbesto, Pintura.
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	10 PIEZAS

ANSI Z89.1-2014 CSA Z94.1-2015





## HD-CAS CASCO HERHILD

<b>CARACTERISTICAS</b>	Casco Herhild tipo cachucha con matraca. Disponible también en formato ala ancha
<b>APLICACIONES</b>	Su diseño brinda una excelente protección, contra impactos de caída libre, verticales y fuera de la vertical . Posee propiedades dielectricas (20000 volts)ocho puntos de apoyo para la suspensión lo que da una mayor absorción de los impactos
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	10 PIEZAS
<b>COLORES</b>	Blanco, amarillo, naranja, rojo, azul, blanco, gris, verde, beige, negro y rosa.

NOM-115-STPS-2009  
ANSI89.1-1997



## BY-CAS CASCO BY LACK

<b>CARACTERISTICAS</b>	Casco By lack tipo cachucha con matraca. Disponible también en formato ala ancha
<b>APLICACIONES</b>	Su diseño brinda una excelente protección, contra impactos de caída libre, verticales y fuera de la vertical . Posee propiedades dielectricas (20000 volts)ocho puntos de apoyo para la suspensión lo que da una mayor absorción de los impactos
<b>TALLAS</b>	UNITALLA
<b>EMPAQUE</b>	10 PIEZAS

NOM-115-STPS-2009  
NRF-058-PEMEX-2012  
NMX-S-055-SCFI-2002  
ANSI89.1-1997





## CN- CUBRE NUCA

CARACTERISTICAS	Material poliéster naranja o verde.
APLICACIONES	Tela de color fluorescente y 1 banda reflejante en la parte inferior, para mejorar la visibilidad de la persona que lo porta a distancia. Tiene una banda elástica para colocarse en el contorno del casco. Este producto ofrece visibilidad a distancia y protección de los rayos solares..
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	10 PIEZAS



## BAR BARBIQUEJO

CARACTERISTICAS	Tirantes barbiquejo para casco de seguridad. Fabricado en 70% poliéster y 30% látex.
APLICACIONES	Cuenta con 2 ganchos plásticos en los extremos para su colocación, compatible con todos los cascos de seguridad industrial.
TALLAS	UNITALLA
EMPAQUE	1 PIEZA



## MD- MALLA DELIMITADORA

CARACTERISTICAS	Malla naranja para delimitar largo de 30.5 metros y de alto 1.20 metros.
APLICACIONES	Malla delimitadora de polietileno de alta densidad, en color naranja, es visible a distancia, delimita el acceso a zonas de riego, construcción, control de tránsito vehicular o peatonal. Su material ofrece gran resistencia contra los rayos UV.
EMPAQUE	1 PIEZA



## B-D BANDA DELIMITADORA

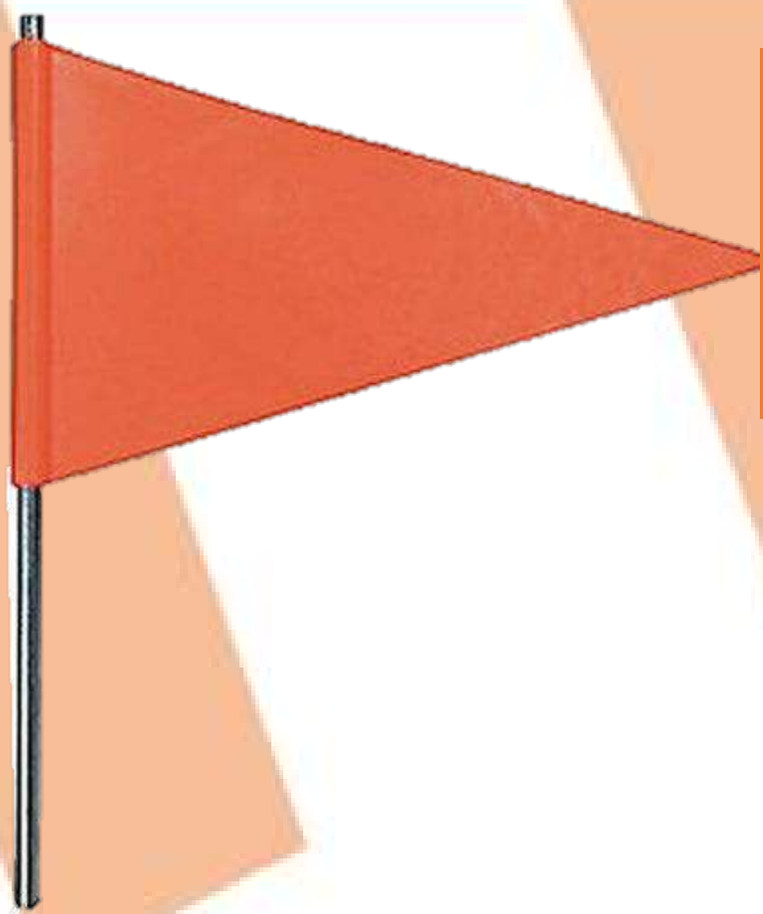
CARACTERISTICAS	Material polietileno medidas 7.5cm de ancho y 305 m de largo..
APLICACIONES	Cinta delimitante impresa con leyendas disponibles en prohibido el paso, precaución y peligro. Sirven para indicar acciones de riesgo dependiendo del proceso o como limitante de cada área. Están fabricadas en polietileno de baja densidad con pigmentos amarillo o rojo.
EMPAQUE	10 PIEZAS



## LER-S LETREROS DE SEGURIDAD

CARACTERISTICAS	Serigrafias sobre estireno
APLICACIONES	señalización para distintas industrias. Distintas medidas y texto.
EMPAQUE	5 PIEZAS





<b>BA-T BANDERIN TRACTO CAMION</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Banderin para tracto camión
<b>APLICACIONES</b>	Fabricada en resina retardante al fuego. Cuenta con vástago de acero galvanizado de 50cms de largo y espesor de 1/2" Altamente visible y resistente al agua.
<b>EMPAQUE</b>	10 PIEZAS



<b>BA-M BANDEROLA DE MALLA</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Banderola de malla color naranja con refléjate cruzado.
<b>APLICACIONES</b>	Fabricada en malla color naranja, cinta reflejante trasversal lo que ofrece mayor visibilidad a distancia.
<b>EMPAQUE</b>	10 PIEZAS





<b>CONO CONOS DE SEGURIDAD</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Material de pvc.
<b>APLICACIONES</b>	Estructura piramidal diseñada para mayor resistencia al viento y a los golpes. Cuenta con tratamiento contra rayos ultravioleta para mayor durabilidad, presentación en 3 tamaños 45, 71 y 90 centímetros.
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

<b>TRAF TRAFITAMBO</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Material de polietileno.
<b>APLICACIONES</b>	Fabricado en una sola pieza, dos presentaciones con o sin reflejantes para ampliar la visibilidad a distancia, gran resistencia a los cambios de temperatura y al rudo manejo diario del trabajo. Fácil manejo debido al asa que forma parte de la pieza, diseñada para la colocación de lámparas viales, ideal para carreteras o pasos viales.
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA





<b>PO POSTE DE VIALIDAD</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Material de pvc.
<b>APLICACIONES</b>	Poste color naranja con reflejante, fabricado de pvc lo que lo hace muy resistente a la intemperie. Con medida de 1.20 m de alto por 10 cm de diámetro, con o sin base hexagonal de caucho para mayor estabilidad.
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA



<b>EXT EXTINTOR</b>	
<b>CARACTERISTICAS</b>	Equipo recargado con polvo reciclado, normado o vacío para extintor de pqs,
<b>APLICACIONES</b>	Incluye cilindro, válvula, tubo sifon, manómetro, etiqueta, manguera, soporte y sujetador para manguera. Con capacidad de ¾kg, 1kg, 2kg, 4.5kg, 6kg, 9kg y 12kg
<b>EMPAQUE</b>	1 PIEZA

# ZAPATOS DE SEGURIDAD

**ROMSAMEX**





## TPC-01 BOTA DE SEGURIDAD

CARACTERISTICAS	Fabricado con piel. Color café suela blanca/beige. Estilo borceguí.
APLICACIONES	Zapato dieléctrico de piel con casquillo. Suela antiderrapante y ergonómica.
TALLAS	Solo número enteros
EMPAQUE	1 PAR



# ZAPATOS DE SEGURIDAD



## PN-01 BOTA DE SEGURIDAD

CARACTERISTICAS	Fabricado con piel. Color negro suela gris oscuro. Estilo borceguí.
APLICACIONES	Zapato dieléctrico de piel con casquillo. Suela ligera, antiderrapante y ergonómica
TALLAS	Solo número enteros
EMPAQUE	1 Par





## PN-02 BOTA DE SEGURIDAD

CARACTERISTICAS	Fabricado con piel. Color negro suela color negro. Estilo borceguí.
APLICACIONES	Zapato dieléctrico de piel con casquillo. Suela antiderrapante.
TALLAS	Solo número enteros
EMPAQUE	1 Par



## **BOTA-IN-C BOTA INDUSTRIAL CON CASQUILLO**

## **BOTA-IN BOTA INDUSTRIAL SIN CASQUILLO**

<b>CARACTERISTICAS</b>	Fabricado en color negro y suela roja, con suela antiderrapante. Con o sin casco
<b>APLICACIONES</b>	Resistente a trabajo pesado, sustancias químicas, productos grasos vegetales y animales, solventes y ácidos. Dieléctrica. Forro interior de calcetín de algodón / poliéster para gran frescura. Altura de caña 40cm
<b>TALLAS</b>	Solo número enteros del 23 al 32
<b>EMPAQUE</b>	1 Par





# ALIANZAS COMERCIALES

ROMSAMEX cuenta con alianzas comerciales con marcas reconocidas en el mercado, esto para poder brindar un mejor servicio y por supuesto mejor precio. Es una de nuestras estrategias para responder de manera efectiva a la demanda y las necesidades del cliente.

Estas marcas son:     

Por lo cual su línea de productos de estas marcas los ponemos a su disposición.

De igual manera constantemente se añaden productos ya sea de dichas marcas o propios, como también se pueden fabricar productos especiales que se adecuen a sus necesidades y de ser requerido se consulta con producción para evaluar si es viable y se le da una respuesta de ser así también se le realiza la cotización.

Cualquier duda o aclaración consulta a alguno de nuestros ejecutivos de ventas o personal de servicio al cliente para brindarte una mejor atención y realizar una cotización en forma y más precisa, así como proporcionar el tiempo de entrega de estos productos y la cantidad mínima que se requiera para brindarte el mejor precio.



☎ Suc. Metepec : 722 510 9041

📌 /BordamosTolucaSucursalMetepec

☎ Suc. Toluca : 722 561 1882

📌 /BordamosToluca

**DISTRIBUIDOR AUTORIZADO**