

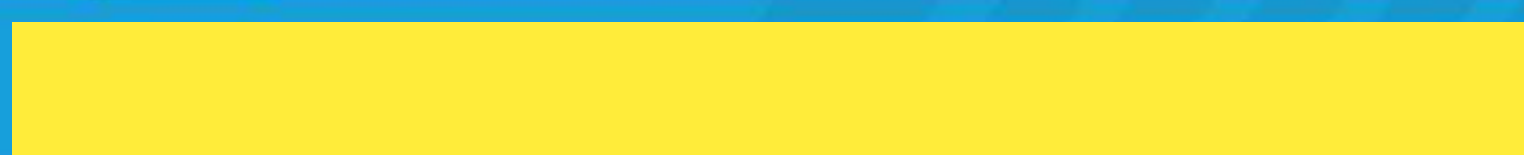


HILL<sup>®</sup>S SAFE

CATÁLOGO



NUESTRA MISIÓN  
TU **SEGURIDAD**  
LA INNOVACIÓN,  
NUESTRO **COMPROMISO**





# ÍNDICE

Nuestra Empresa.....	1
Compromiso.....	2
Cómo elegir el guante correcto.....	3
Piel, Púños y Materiales.....	4
Materiales Sintéticos.....	6

## PROTECCIÓN PARA MANOS 8

Guantes recubiertos sin costura.....	8
Guantes recubiertos con costura.....	12
Guantes sin soporte.....	15
Guantes desechables.....	17
Guantes de Carnaza.....	19
Guantes de Piel con punto de Carnaza.....	22
Guantes de Piel.....	23
Guantes de Algodón.....	25
Guantes de Kevlar.....	27

## PROTECCIÓN OCULAR 30

Lentes.....	30
Goggles.....	35
Lente-Goggles.....	38
Caretas, micos y cabezales.....	39
Accesorios.....	41

## PROTECCIÓN RESPIRATORIA 42

Respiradores Desechables.....	42
-------------------------------	----

## EQUIPO DESECHABLE 44

Protección Corporal.....	44
Cafes.....	47

## PROTECCIÓN AUDITIVA 48

Tapones Reutilizables.....	48
----------------------------	----

## PROTECCIÓN CORPORAL 50

Fajas.....	50
Cintos y Mangas.....	51
Mangas y Mandiles.....	52
Mandiles.....	53
Arneses.....	54
Línea de Vida.....	57

## EQUIPO DE SEÑALIZACIÓN 58

Chalecos reflejantes.....	58
Chalecos brigadistas y Chalecos Reflejantes.....	60
Chaleco, Camisa tipo polo Dry Fit o Impermeables.....	62
Impermeables.....	63
Cintas delimitadoras.....	64
Vialidad.....	65



# NUESTRA EMPRESA

PARA HILL HS SAFE, S.A. DE C.V., mantener un status que genere confianza con nuestros socios estratégicos, es su principal prioridad.

Nuestro impulso por la innovación resulta en la fabricación de productos con la más alta calidad en el mercado, con beneficios únicos que cumplan y excedan sus expectativas, creando así soluciones que resuelvan los desafíos diarios de los trabajadores industriales, ya que se debe poder trabajar con una protección óptima, en todas aquellas actividades en donde el riesgo esté presente.

Por lo que, diariamente, trabajamos en superar las expectativas de nuestros socios de negocios para ofrecer productos de calidad innovadores que cumplan todos los requisitos de seguridad, normativas y de calidad.

Nuestro principal motor es la relación que tenemos con nuestros clientes, por lo que es importante para nosotros considerar sus puntos de vista en nuestras decisiones diarias, para así valorar la comunicación oportuna.

Dicha práctica de trabajar con nuestros clientes tan de cerca, a menudo ha resultado en el desbloqueo de necesidades no reveladas que pueden conducir a una ventaja competitiva para todos.

Nuestra principal misión es en convertirnos en un proveedor global líder de soluciones de protección.

## NUESTRA VISIÓN

Nuestra Visión es lograr una total honestidad, integridad y transparencia en la proveeduría más amplia de los equipos de protección personal adecuados que nuestros socios de negocios requieran.

Comprometiéndonos a ofrecerles las últimas innovaciones y avances tecnológicos en equipo de protección personal. Implementando el mejor Servicio no solo la primera vez, sino todo el tiempo que nuestros clientes requieran nuestros servicios.

Ofreciendo a nuestros empleados un ambiente agradable de desarrollo y continuos retos para lograr juntos la Responsabilidad Social que nuestro país requiere.



## NUESTRA MISIÓN

Nuestra misión para con nuestros socios de negocios es:

**Hacerle llegar a su empresa las últimas tecnologías**  
**Integrando los equipos adecuados para cada necesidad**  
**Localizando los puntos estratégicos de protección**  
**Lograr convertirlos en su Principal Proveedor Integral**  
**Satisfaciendo íntegramente las necesidades de nuestros clientes en cada área**  
**Alcanzar las metas juntos trabajando de la mano**  
**Fabricar los productos con las mejores tecnologías e innovaciones desarrollando los mejores equipos**  
**Educar y capacitar a nuestro equipo y a nuestros socios de negocio**



## **Compromiso**

### **CON NUESTROS CLIENTES**

Contar con la tecnología de vanguardia para brindar de forma inmediata las últimas innovaciones en equipo de protección personal con los más altos estándares de calidad existentes, así como ofrecer el Equipo Técnico especializado necesario en cada una de las líneas de productos y así solucionar, capacitar y resolver cada una de sus necesidades específicas en un tiempo mínimo. "El Servicio No Es Negociable"

### **CON NUESTROS PROVEEDORES**

Mantener y desarrollar las relaciones de negocio a largo plazo de forma honesta y colaborativa.

### **CON LA SOCIEDAD**

Cuidar el medio ambiente, aportar en el crecimiento y desarrollo de la comunidad.

### **CON NUESTROS COLABORADORES**

Mantener un ambiente colaborativo y de respeto entre ellos, así como fomentar un ambiente laboral que impulse el crecimiento tanto profesional como personal.

### **CON NUESTROS SOCIOS**

Establecer una colaboración activa con nuestros socios accionistas en cada uno de los niveles de la organización. Llevar una relación de respeto mutuo de intereses y mantener una comunicación abierta y honesta para fomentar el crecimiento de la empresa.

### **CON NUESTRA COMPETENCIA**

Mantener prácticas de negocio éticas y justas, fomentar el respeto y la integridad entre los competidores.

## **Creando una cultura de Seguridad**

Para poder construir una cultura de seguridad, debemos crear conciencia de que la seguridad no solo se basa en el cuidado personal, sino también en la obligación con cada uno de nuestros compañeros.

Así lograremos un ambiente de protección mutua, evitando cualquier tipo de riesgo personal o de nuestros compañeros. Fomentar la motivación de seguir aprendiendo, adaptándonos a los cambios en los procesos y aplicando los nuevos procedimientos.

Por eso nos permitimos recomendarte que para **LOGRAR CREAR UNA CULTURA DE SEGURIDAD HAY QUE:**

### **EDUCAR:**

A nosotros mismos y a nuestros colaboradores.  
En los nuevos procedimientos.  
Sobre nuevos equipos.  
Sobre nuevas reglamentaciones.

### **SELECCIONAR:**

El correcto Socio de Negocio de EQUIPO DE SEGURIDAD

### **ABRIR:**

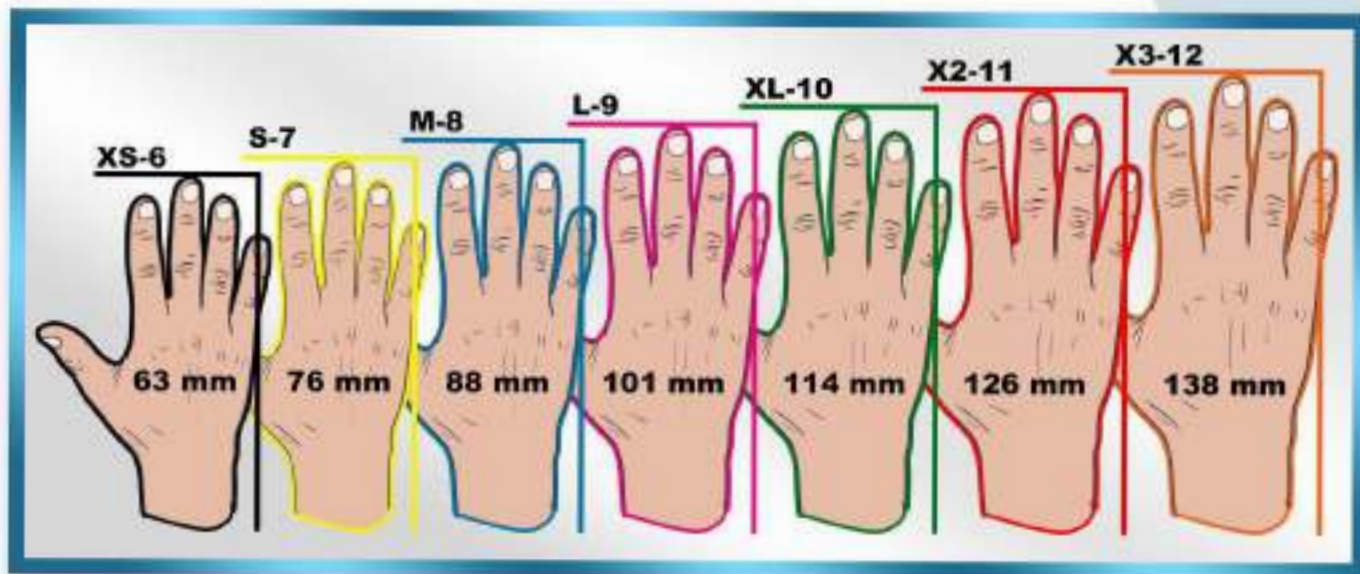
Líneas de Comunicación con todo el personal.  
Canales de aportaciones para mejorar la seguridad e innovaciones.  
Hacerles sentir lo importante que es su aportación para nuestra empresa.

### **REFORZAR:**

Los Logros obtenidos por los trabajadores  
Reconocer sus aportaciones  
Pero sobre todo lograr la Protección Integral entre los colaboradores.

# ¿CÓMO ELEGIR EL GUANTE CORRECTO?

## ¿CÓMO ELEGIR LA TALLA DE UN GUANTE?



6"	Talla 6	XS
7"	Talla 7	S
8"	Talla 8	M
9"	Talla 9	L
10"	Talla 10	XL
11"	Talla 11	X2
12"	Talla 12	X3

# PIEL, PUÑOS Y MATERIALES

	LÁTEX	NITRILO	NEOPRENO	VINYL	PU
FUERZA	Excelente	Excelente	Muy Bueno	Mínimo Aceptable	Excelente
BARRERA DE PROTECCIÓN	Excelente	Excelente	Muy Bueno	Bueno	Excelente
RESISTENCIA A PERFORACIÓN	Muy Bueno	Excelente	Bueno	Mínimo Aceptable	Excelente
RESISTENCIA QUÍMICA	Bueno	Excelente	Muy Bueno	Mínimo Aceptable	Excelente
RESISTENCIA AL CALOR	-18°/148°C	-4°/148°C	-4°/148°C	-4°/66°C	-18°/148°C
ELASTICIDAD	Excelente	Muy Bueno	Excelente	Mínimo Aceptable	Excelente
CONTENIDO ALERGÉNICO	Varios por producto	Muy Bueno: No proteínas, pero algunos químicos	Muy Bueno: No proteínas, pero algunos químicos	Bueno: No proteínas, pero químicos	Muy bueno
CONFORT	Excelente	Muy Bueno	Excelente	Mínimo Aceptable	Muy Bueno
COSTO	Bajo	Medio	Medio	Bajo	Alto

## ESTILO Y RESISTENCIA

	ENSAMBLE	CONSTRUCCIÓN	PROCESO DE ALIMENTOS	FUNDICIÓN	HIERRO Y ACERO	SANITARIOS	MADERA	PERFORACIÓN DE POZOS Y REFINERIA	ALMACEN	SOLDADURA
LONA DE ALGODÓN	•	•		•		•	•	•	•	
PAÑA		•		•	•		•	•	•	
JERSEY	•	•	•		•	•	•		•	
HILO DE PUNTOS	•	•	•			•			•	
PALMA DE CUERO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
DORSO	•	•	•		•		•	•	•	•
HOT MILL	•			•	•		•	•		•
LÁTEX	•	•	•			•	•			
NITRILO	•	•	•			•	•	•	•	
NEOPRENO	•	•	•	•		•	•	•	•	
PVC	•	•	•	•		•	•	•	•	
KEVLAR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



# PIEL, PUÑOS Y MATERIALES

## TIPOS DE PIEL



**Cuero de Vaca:** Es considerado el cuero más común, posiblemente debido a que su disponibilidad en la industria es muy abundante, esta piel otorga comodidad, durabilidad y excelente resistencia a la abrasión.



**Piel de Cabra:** Considerada una de las pieles más fuertes, asimismo es una de las más suaves, gracias a la presencia de lanolina natural producida por la cabra. Este material se recomienda para aplicaciones donde se requiere tacto y sensibilidad.



**Piel de Cerdo:** Ofrece una ventilación superior a cualquier otra piel gracias a su textura porosa, su mejor calidad es que tiende a suavizarse con el uso, no se endurece al mojarse. Aun cuando se lava recupera su suavidad.

**Gamuza:** Reconocida como una de las pieles más suaves y lujosas, también proporciona mayor sensibilidad y confort.

## CORTES, PULGARES Y PUÑOS

### CORTES

Corte Tipo Gunn



Corte Tipo Clute



### PULGARES

Pulgar Recto Tipo Gunn



Reversible



Keystone



Tipo Ala



Continuo



### PUÑOS

Puño Tejido



Abierto o Quita-Pon



Continuo



Recto



Guantaleta



Tortuga



Seguridad



HILL<sup>®</sup>S SAFE

## Materiales Sintéticos

El conocimiento de los materiales que componen el guante, es el primer factor para elegir el guante de protección CORRECTO.

Los guantes de materiales sintéticos se clasifican por:

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

**GUANTES SIN SOPORTE:** Los guantes sin soporte son excelentes para el agarre y flexibilidad, ya que no cuentan con un revestimiento interior y existen distintos grosos que proveen protección para distintos rangos de químicos.

**NITRILO:** Acrylonitrile Butadiene Rubber (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.

**LATEX:** Hule o Cauchó Natural que se transforma del estado líquido al sólido al ser expuesto al calor. Ofrece una gran protección contra ácidos y solventes, siendo una opción excelente para labores de limpieza, empacadoras, procesadoras e industria en general.

**PVC:** El Cloruro de Polivinilo o PVC, proporciona gran flexibilidad y una excelente protección para el manejo de sosa caustica, detergentes, ácidos, petróleo, aceites, grasas y solventes; con resistencia moderada a la abrasión y agarre.

**PU (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.

**FOAM:** Recubrimiento de espuma que proporciona un alto nivel de adherencia asegurando una mayor protección para evitar el contacto de productos peligrosos con la piel.

**HPPE:** El HPPE o Polietileno de Alto Rendimiento, proporciona un alto nivel de protección para actividades donde se requiere resistencia al corte, al ser mezclado con fibras de vidrio lo vuelve más fuerte y mucho más resistente sin dejar al lado el confort del guante.

**KEVLAR:** Fibra aramida, fabricada por DUPONT, con alta resistencia al corte, durabilidad y flexibilidad.

## Calidad

Con nuestro constante desarrollo de productos de protección personal, seguimos 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 normatividades 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.



HILL<sup>hs</sup>SAFE

**NUESTRA MISIÓN  
TU SEGURIDAD  
LA INNOVACIÓN  
NUESTRO COMPROMISO**



**PROTECCIÓN PARA MANOS****RECUBIERTO SIN COSTURA****GUANTES CON NITRILO**

**Nitrilo:** El nitrilo es un polímero el cual ofrece resistencia a solventes, aceites, cortes, rasgado, perforaciones y abrasión. Brinda excelente resistencia, durabilidad y sensibilidad al tacto.

**HILL-NITE / COD: #8910NN****CARACTERÍSTICAS:**

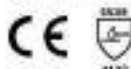
- Guante 100% de Nylon blanco
- Recubrimiento de Nitrilo gris
- Tratamiento de prevención antifúngicida
- Puño tejido
- Tamaños: XS, S, M, L, XL

**APLICACIONES:**

- Procesos de mantenimiento
- Trabajos de manufactura
- Trabajo de hilo metálico
- Ensamblajes
- Manipulación de piezas pequeñas
- Protección contra pelusas

**EMPAQUES:**

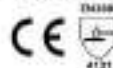
- 144 pares / caja y 12 dz / caja

**CERTIFICACIONES:****HILL-NITE NEGRO / COD: #9910 NIN****CARACTERÍSTICAS:**

- Guante de Nylon Negro
- Recubrimiento de Nitrilo
- Puño tejido
- Tamaños: XS, S, M, L, XL

**EMPAQUES:**

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

**CERTIFICACIONES:****APLICACIONES:**

- Procesos de mantenimiento
- Trabajos de manufactura
- Trabajo de hilo metálico
- Ensamblajes
- Manipulación de piezas pequeñas
- Protección contra pelusas

**NITRILO ESPUMADO / COD: #9920****CARACTERÍSTICAS:**

- Guante de Nylon.
- Recubrimiento de Nitrilo Negro Espumoso
- El recubrimiento brinda un mejor agarre en superficies secas, húmedas y engrasadas.
- Excelente resistencia a la abrasión y respirabilidad.
- Soporte ventilado mantiene la mano fresca.
- Puño tejido
- Tamaños: XS, S, M, L, XL

**APLICACIONES:**

- Industria Automotriz
- Fabricación Ligera
- Ensamblaje y mantenimiento
- Manipulación de superficies ligeramente abrasivas
- Inspección de calidad
- Manipulación de Mercancías

**EMPAQUES:**

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

**CERTIFICACIONES:**

## GUANTES CON POLIURETANO

**Poliuretano (PU):** El poliuretano es un elastómero termoplástico resistente a grasas, grasas animales, alcoholes y degradación del ozono. Cuenta con resistencia a cortes, abrasión y punciones. No recomendado para solventes tipo orgánicos. Contiene propiedades respirables y no emana olores.

### HILL-PU / COD: #8911NP



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante 100% de Nylon
- Recubriendo de Poliuretano Gris
- Puño tejido
- Tamaños: XS, S, M, L, XL

#### APLICACIONES:

- Procesos de mantenimiento
- Trabajos de manufactura
- Trabajo de hilo metálico
- Ensamblajes
- Manipulación de piezas pequeñas
- Protección contra pelusas

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



### HILL-PU NEGRO / COD: #9911 PUN



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de Nylon Negro
- Recubriendo de Poliuretano Negro
- Puño tejido
- Tamaños: XS, S, M, L, XL

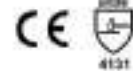
#### APLICACIONES:

- Procesos de mantenimiento
- Trabajos de manufactura
- Trabajo de hilo metálico
- Ensamblajes
- Manipulación de piezas pequeñas
- Protección contra pelusas

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



## GUANTES CON LATEX

**Látex:** El látex es hule/caucho natural, el cual cuenta con gran elasticidad para ofrecer ajuste y comodidad, brinda buen agarre y resistencia a ciertos químicos. Útil para cortes y perforaciones.

## HILL-TUFF / COD: #8380



## CARACTERÍSTICAS:

- Guante de 50% algodón, 50% poliéster.
- Recubrimiento de látex rugoso.
- Puño tejido.
- Tamaños: S, M, L.

## APLICACIONES:

- Manejo de herramientas
- Maquinaria
- Trabajos a detalle
- Trabajos generales

## EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

## CERTIFICACIONES:



## HILL-TUFF / COD: #8380



# RECUBIERTO SIN COSTURA

## GUANTES ANTI CORTE

**Polietileno de Alta Densidad:** Es una fibra de polietileno de alto rendimiento, el cual cuenta con casi ilimitadas posibilidades de aplicación. Es resistente a cortes, abrasión, productos químicos y puede ser usado varias veces.

### HILL-DY Corte / COD: #8912DP CUT-3



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de HPPE® gris tejido
- Corte 3
- Recubriendo de Poliuretano gris en palma
- Puño elástico (calcetín)
- Tamaños: XS-S-M-L-XL

#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Construcción
- Jardinería
- Manipulación
- Automotriz.

#### EMPAQUES:

- 120 pares por caja 10 dz/ caja

#### CERTIFICACIONES:



### HILL-DY CORTE / COD: #8915DP CUT-5



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de HPPE® gris tejido.
- Corte 5
- Recubriendo de Poliuretano gris en dorso y palma hasta los nudillos
- Puño elástico (calcetín)
- Tamaños: XS-S-M-L-XL

#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Construcción
- Jardinería
- Manipulación
- Automotriz.

#### EMPAQUES:

- 144 pares por caja 12 dz/ caja

#### CERTIFICACIONES:



# RECUBIERTO CON COSTURA

## GUANTES CON NITRILO

**Nitrilo:** El nitrilo es un polímero el cual ofrece resistencia a solventes, aceites, cortes, rasgado, perforaciones y abrasión. Brinda excelente resistencia, durabilidad y sensibilidad al tacto.

### HILL-CRON PUÑO DE SEGURIDAD / COD: #9761



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de Jersey recubierto de Nitrilo azul.
- Doble capa de Nitrilo.
- Puño de Seguridad.
- Tamaños: M, L.

#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Construcción
- Fundición
- Limpieza
- Automotriz
- Petroquímica
- Textil

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



## RECUBIERTO CON COSTURA

### HILL- CRON LITE / COD: #9791LB



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de Jersey recubierto de Nitrilo azul.
- Capa de Nitrilo Sencilla.
- Puño elástico.
- Tamaños: S, M, L.

#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Construcción
- Fundición
- Limpieza
- Automotriz
- Petroquímica
- Textil.

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



### HILL- CRON / COD: #9751



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de Jersey recubierto de Nitrilo azul.
- Doble capa de Nitrilo.
- Puño elástico.
- Tamaños: M, L.

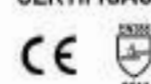
#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Construcción
- Fundición
- Limpieza
- Automotriz
- Petroquímica
- Textil

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



## PVC

**PVC:** El Cloruro de Polivinilo o PVC, proporciona gran flexibilidad y una excelente protección para el manejo de sosa caustica, detergentes, ácidos, petróleo, aceites, grasas y solventes; con resistencia moderada a la abrasión y agarre.

## HILL-TRON / COD: #6314



## CARACTERÍSTICAS:

- Guante con Doble capa de PVC
- Forro interior de algodón
- Textura rugosa
- Sin costuras interiores
- Puño recto de 14 pulgadas
- Tamaño: unitalla

## APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Automotriz
- Petroquímica
- Minería
- Limpieza.

## EMPAQUES:

- 72 pares / caja y 6 dz / caja

## CERTIFICACIONES:



## HILL-TRON LARGO / COD: #6318



## CARACTERÍSTICAS:

- Capa sencilla de PVC.
- Forro interior de algodón.
- Sin costuras interiores.
- Puño recto de 18 pulgadas.
- Tamaño: unitalla.

## APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Automotriz
- Petroquímica
- Minería
- Limpieza

## EMPAQUES:

- 72 pares / caja y 6 dz / caja

## CERTIFICACIONES:



# GUANTES SIN SOPORTE

## LÁTEX / NITRILLO

**LÁTEX:** Los guantes de Látex cuentan con recubrimiento de hule o caucho natural, el cual cuenta con gran elasticidad para ofrecer ajuste y comodidad, brinda un buen agarre y resistencia a ciertos químicos. Útil para la abrasión, perforaciones y cortes.

**NITRILLO:** Los guantes de Nitrilo brindan gran resistencia a los solventes, aceites, cortes, rasgada y abrasión. Debido a que el nitrilo es un polímero resistente, el cual ofrece a los trabajadores resistencia y durabilidad.

### HILL-NIT / COD: #5315



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de 100 % Nitrilo verde con interior de Flock de algodón
- Puffo recto de 13" pulgadas
- Sin costuras interiores
- Con diseño de agarre de diamante
- Tamaños: S, M, L

#### APLICACIONES:

- Alimenticia
- Limpieza
- Higiene

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:

ISO 9001:2008



HILL<sup>®</sup>SAFE

# GUANTES SIN SOPORTE

## DOMÉSTICO / COD: #5271



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de 100 % látex amarillo con interior flocado de 15mm de espesor.
- Puño recto de 12" pulgadas.
- Sin costuras interiores.
- La forma de panal de miel en la palma y dedos dan un mejor agarre en la manipulación de objetos.
- Tamaños: S, M, L, XL

### APLICACIONES:

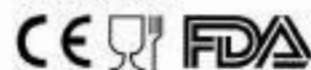
- Alimenticia
- Limpieza
- Higiene

### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

### CERTIFICACIONES:

ISO 9001:2008



## CANNERS / COD: #5171



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de 100 látex clorinado de hule natural
- 18 mm de espesor.
- Puño recto de 12" pulgadas
- Sin costuras interiores
- Con agarre de panal de miel
- Tamaños: S, M, L

### APLICACIONES:

- Alimenticia
- Limpieza
- Higiene

### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

### CERTIFICACIONES:

ISO 9001:2008



# GUANTES DESECHABLES

## GUANTE DE LÁTEX BLANCO / COD: #9030



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de 100% látex blanco de 4mm
- Ligeramente empolvado
- No estéril
- Desechable ambidiestro
- Puño recto con borde enrollado
- Tamaños: S, M, L.

### APLICACIONES:

- Alimenticia
- Farmacéutica
- Limpieza
- Estética

### EMPAQUES:

- 100 piezas / dispensador y 1,000 piezas / caja máster

### CERTIFICACIONES:



# GUANTES DESECHABLES

## GUANTE DE NITRILO / COD: #1725



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de Nitrilo azul texturizado de 4mil
- Libre de polvo
- No estéril
- Desechable ambidiestro
- Tamaños: XS, S, M, L, XL

### CERTIFICACIONES:

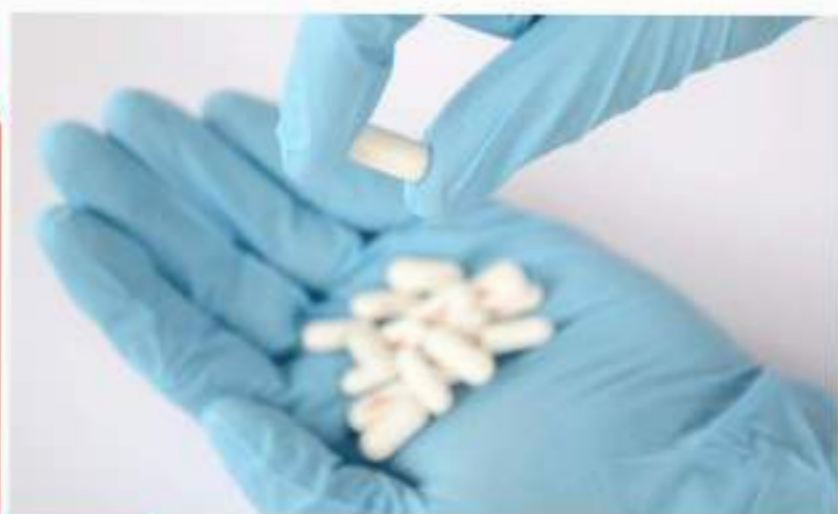
AQL 4.0  
ISO9001: 2008

### APLICACIONES:

- Alimenticia
- Farmacéutica
- Limpieza
- Estética

### EMPAQUES:

- 100 piezas / dispensador y 1,000 piezas / caja máster



## GUANTE DE POLIETILENO / COD: #5040



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de Polietileno de alta densidad
- Desechable ambidiestro
- Punto recto
- Tamaños: M, L

### APLICACIONES:

- Alimenticia
- Farmacéutica
- Limpieza
- Estética

### EMPAQUES:

- 100 piezas por bolsa,
- 1000 piezas por cartón.

### CERTIFICACIONES:

## GUANTES DE CARNAZA

Los Guantes de Carnaza están Diseñados para la Manipulación de Objetos y también cuenta con un excelente agarre, Durable para Trabajos donde se Requiera protección contra la Abrasión y Fricción, Ofreciéndonos una amplia protección Contra Chispas, calor moderado y cierta resistencia al corte sin sacrificar la Flexibilidad y Confort del trabajador.

### GUANTE CHINO RAYADO SENCILLO / COD: #1230S



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de Res en Palma
- Refuerzo en nudillos y Iona
- Tela rayada en dorso con forro interior y elástico
- Puño almidonado de 2.5 pulgadas
- Tamaños: S, M, L.

#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Agrícola
- Protección contra abrasión
- Ensamblaje
- Construcción
- Madera
- Jardinería
- Minería y fundición

#### EMPAQUES:

- 120 pares / 10 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



### GUANTE CHINO RAYADO DE DOBLE PALMA / COD: #1211E



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de Res curtida al cromo
- Doble capa en Palma
- Refuerzo en nudillos
- Puño almidonado de 2.5 pulgadas
- Tamaños: S, M, L.

#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Agrícola
- Protección contra abrasión
- Ensamblaje
- Construcción
- Madera
- Jardinería
- Minería y fundición

#### EMPAQUES:

- 120 pares / 10 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



# GUANTES DE CARNAZA

## GUANTE DE CARNAZA CORTO MEXICANO / COD: #1501CC



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante Corto fabricado totalmente de carnaza
- Cosido con hilo resistente a varias condiciones de trabajo
- Tamaños: UNITALLA

### APLICACIONES:

- Construcción
- Trabajos generales
- Uso de herramientas
- Trabajos de mantenimiento
- Manejo de madera

### EMPAQUES:

- 25 Pares atado / 4 atados x caja

### CERTIFICACIONES:



## GUANTE DE CARNAZA PALMA REFORZADA / COD: #1503 ESP



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante fabricado totalmente de carnaza con palma reforzada
- Cosido con hilo resistente a varias condiciones de trabajo
- Refuerzo en la Palma
- Tamaños: UNITALLA

### APLICACIONES:

- Construcción
- Trabajos generales
- Uso de herramientas
- Trabajos de mantenimiento
- Manejo de madera

### EMPAQUES:

- 25 Pares atado / 4 atados x caja

### CERTIFICACIONES:



## GUANTE DE CARNAZA LARGO / COD: #1502CL



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante Largo fabricado totalmente de carnaza
- Cosido con hilo resistente a varias condiciones de trabajo
- Tamaños: UNITALLA

### APLICACIONES:

- Construcción
- Trabajos generales
- Uso de herramientas
- Trabajos de mantenimiento
- Manejo de madera

### EMPAQUES:

- 25 Pares atado / 4 atados x caja

### CERTIFICACIONES:



# GUANTES DE CARNAZA

## GUANTE SOLDADOR GRIS / COD: #4160



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante Corto fabricado totalmente de carnaza gris
- Cosido con hilo resistente a varias condiciones de trabajo
- Tamaños: UNITALLA

### APLICACIONES:

- Soldadura y fundición
- Uso de herramientas
- Procesos con altas temperaturas
- Manejo de objetos calientes

### EMPAQUES:

- 60 pares por caja

### CERTIFICACIONES:



## GUANTE SOLDADOR ROJO / COD: #4160RK



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tipo soldador 14" de Largo
- Fabricado totalmente de res curtidá al cromo
- Doble engrase
- Forro interno de algodón
- Cosido con hilo de Kevlar
- Tamaños: UNITALLA

### APLICACIONES:

- Soldadura y fundición
- Procesos con altas temperaturas
- Manejo de objetos calientes

### EMPAQUES:

- 60 pares por caja

### CERTIFICACIONES:



## GUANTE SOLDADOR ROJO / COD: #4160R



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tipo soldador 14" de Largo
- Color rojo
- Fabricado totalmente de res curtidá al cromo
- Doble engrase
- Forro interno de algodón
- Cosido con hilo resistente
- Tamaños: UNITALLA

### APLICACIONES:

- Soldadura y fundición
- Procesos con altas temperaturas
- Manejo de objetos calientes

### EMPAQUES:

- 60 pares por caja

### CERTIFICACIONES:



## GUANTES DE PIEL CON PUÑO DE CARNAZA

**Piel con puño de Carnaza:** Nuestros guantes de piel con excelente calidad, son utilizados para protección contra chispas, calor moderado y ofrece una alta resistencia a la abrasión sin sacrificar su diseño, comodidad y durabilidad. Cuentan con refuerzo exterior en el dedo índice y con puño de carnaza para uso rudo.

### GUANTE OPERADOR ELECTRICISTA DE PIEL / COD: #GUAN-OPE-E1



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tipo operador fabricado de piel de res especial
- Puño de carnaza
- Piel curtida al cromo doble engrase
- Vienen en varios colores
- Tamaños: UNITALLA

#### APLICACIONES:

- Agricultura
- Metal-mecánica
- Construcción
- Maderera
- Trabajos generales
- Operador
- Electricista

#### EMPAQUES:

- 25 pares por caja

#### CERTIFICACIONES:



### GUANTE OPERADOR DE PIEL ECONÓMICO / COD: #1701



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tipo operador fabricado de piel de res especial
- Color amarillo
- Puño de carnaza
- Piel curtida al cromo doble engrase
- Tamaños: UNITALLA

#### APLICACIONES:

- Construcción
- Metal-mecánica
- Minería
- Fundición
- Electricista

#### EMPAQUES:

- 25 pares por caja

#### CERTIFICACIONES:



## GUANTES DE PIEL

Los guantes de piel son utilizados para protección contra chispas, calor moderado y ofrece una alta resistencia a la abrasión, sin sacrificar su diseño, comodidad y durabilidad. Dichas características hacen que los guantes de cuero sean los favoritos de los usuarios industriales.

### GUANTE DE PIEL DE CERDO CON ELÁSTICO / COD: #3400



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tipo conductor
- Fabricado en piel de cerdo durable
- Ofrece gran sensibilidad al tacto
- Resistencia a abrasión y objetos calientes
- Tamaños: L

#### APLICACIONES:

- Trabajos generales
- Materiales de construcción
- Metal-mecánica
- Automotriz

#### EMPAQUES:

- 120 pares / caja y 10 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



COD:3400



COD:3201



### GUANTE DE PIEL DE RES / COD: #3201



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tipo conductor de res importado
- Elástico en el puño
- Protección contra cortaduras leves, raspura y abrasión
- Tamaños: L

#### APLICACIONES:

- Trabajos generales
- Materiales de construcción
- Metal-mecánica
- Automotriz

#### EMPAQUES:

- 120 pares / caja y 10 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



## GUANTE DE PIEL DE RES / COD: #GUAN-OPE-ELA



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tipo conductor de res nacional
- Elástico en el puño
- Protección contra cortaduras leves, raspadura y abrasión
- Tamaños: UNITALLA

### APLICACIONES:

- Contra abrasión
- Ensamblaje
- Construcción
- Maderera
- Jardinería
- Minería y Fundición
- Metal-mecánica

### EMPAQUES:

- 72 pares por caja

### CERTIFICACIONES:



## GUANTE ARGONERO DE PIEL CON HEBILLA PLÁSTICA / COD: #1601



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en piel de res tipo electricista
- Hebilla de plástico
- Piel curtida al cromo
- Doble engrase
- Tamaños: UNITALLA

### APLICACIONES:

- Construcción
- Metal-mecánica
- Minería
- Fundición
- Electricista

### EMPAQUES:

- 25 pares por atado / 4 atados por caja

### CERTIFICACIONES:



## GUANTES DE ALGODÓN

**Algodón:** El algodón proviene de plantas cultivadas del género *gossypium*, desde tiempos antiguos estas plantas se cultivan para que sus fibras puedan ser utilizadas como textiles. El guante de algodón absorbe rápidamente la transpiración de la mano manteniéndola constantemente seca. Excelente para la manipulación de objetos, la jardinería y otros usos más.

### GUANTE CON LONA ESPECIAL / COD: #1000LD



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante 100% algodón
- Tejido de Doble Loneta
- Puño elástico (calcetín)
- Con costuras interiores
- Tamaños: Unitalla

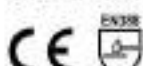
#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Automotriz
- Maniobra de materiales
- Carga
- Jardinería

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:



### GUANTE JAPONES GRIS LIGERO / COD: #F5339



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tejido de algodón de 53 gramos
- Color gris que minimiza el cambio sólo por suciedad
- Puño elástico (calcetín)
- Con costuras interiores
- Tamaños: Unitalla

#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Automotriz
- Maniobra de materiales
- Carga
- Jardinería

#### EMPAQUES:

- 150 pares / caja y 15 decenas / caja



### JAPONES GRIS PESADO / COD: #F6039



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tejido de algodón de 60 gramos
- Color gris que minimiza el cambio sólo por suciedad
- Puño elástico (calcetín)
- Con costuras interiores
- Tamaños: Unitalla

#### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Automotriz
- Maniobra de materiales
- Carga
- Jardinería

#### EMPAQUES:

- 150 pares / caja y 15 decenas / caja



## GUANTE JAPONÉS CON PUNTOS PVC / COD: #9661



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante hecho de 70% algodón y 30% poliéster
- Cubierto con puntos de PVC
- Puño elástico (calcoetín)
- Con costuras interiores
- Tamaños: S, L

### APLICACIONES:

- Metal-mecánica
- Automotriz
- Maniobra de materiales
- Carga
- Jardinería

### EMPAQUES:

- 240 pares caja y 20 docenas por caja master.

### CERTIFICACIONES:



## GUANTES DE KEVLAR

**KEVLAR:** Fibra aramida con alta resistencia al corte, durabilidad y flexibilidad. La cual cuenta con gran resistencia al corte, contracción termal y abrasión. 60% más resistente a los cortes que el algodón, no se funde ni se quema.

### GUANTE JAPONÉS KEVLAR CON PUNTOS PVC / COD: #8375



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de fibra aramida Kevlar
- Cubierto con puntos de PVC
- Puño elástico (calcetín)
- Con costuras interiores
- Tamaños: Unitalla

#### APLICACIONES:

- Soldadura
- Trabajos generales
- Embalajes

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:

DuPont™  
**KEVLAR®**



COD:8375



COD:8370

### GUANTE JAPONÉS KEVLAR LIGERO / COD: #8370



#### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de fibra aramida Kevlar
- Tipo japonés
- Puño elástico (calcetín)
- Con costuras interiores
- Tamaños: M

#### APLICACIONES:

- Soldadura
- Procesos Industriales
- Acero
- Metales
- Embalaje

#### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

#### CERTIFICACIONES:

DuPont™  
**KEVLAR®**

## GUANTE INSULADO / COD: #8390KI



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de fibra aramida Kevlar de 22 oz.
- Interior de forro mineralizado
- Puño Tejido
- Tamaños: Unitalla

### APLICACIONES:

- Procesos industriales
- Procesos de altas temperaturas
- Soldadura
- Acero
- Metales

### EMPAQUES:

- 10 pares por bolsa

DuPont™  
**KEVLAR**

## GUANTE INSULADO



**COD: #8390KI**



DuPont™  
**KEVLAR**

## GUANTE JAPONES KEVLAR PESADO / COD: #8370KP



### CARACTERÍSTICAS:

- Guante de fibra aramida Kevlar
- Tipo japonés
- Puño elástico (caloetin)
- Con costuras interiores
- Tamaños: M

### APLICACIONES:

- Soldadura
- Procesos Industriales
- Acero
- Metales
- Embalaje

### EMPAQUES:

- 144 pares / caja y 12 dz / caja

### CERTIFICACIONES:

DuPont™  
**KEVLAR**



**COD: #8370KP**





## PROTECCIÓN OCULAR

### LENTES

#### LENTE HIGH GATE / SERIE 300



##### CARACTERÍSTICAS:

- 100% Polycarbonate
- Mica Anti-impacto
- Mica Anti-rayadura
- Absorbe 99.9 % de los rayos UV
- Diseño Ergonómico
- Ligero

##### APLICACIONES:

- Construcción
- Metalmeccánica
- Automotriz
- Petroleras
- Alimentos
- Electrónica
- Siderúrgica
- Maquiladora
- Uso General

##### EMPAQUES:

- Bolsa Individual
- 12 piezas/caja interna
- 300 pcs/caja master

##### CERTIFICACIONES:

- CE Ansí Z87.1-2010
- EN 166:2001
- ISO 9001

Modelo: HS 300C  
Mica: Clara



Modelo: HS 300CAF  
Mica: Clara Anti-Fog



Modelo: HS 300B  
Mica: Azul



Modelo: HS 300Y  
Mica: Amarilla



Modelo: HS 300CIO  
Mica: Interior/Exterior



Modelo: HS 312G  
Mica: Gris



Modelo: HS 312GM  
Mica: Gris Espejo



# LENTES

## LENTE SIGNAL / SERIE 100



### CARACTERÍSTICAS:

- 100% Polícarbonato
- Mica Anti-impacto
- Mica Anti-rayadura
- Absorbe 99.9% de los rayos UV
- Diseño Ergonómico
- Patillas Deslizantes

### APLICACIONES:

- Construcción
- Metalmeccánica
- Automotriz
- Petroleras
- Alimentos
- Electrónica
- Siderúrgica
- Maquiladora
- Uso General

### EMPAQUES:

- Bolsa Individual
- 12 piezas/caja interna
- 300 pcs/caja master

### CERTIFICACIONES:

- CE ANSI Z87.1-2010
- EN 166:2001
- ISO 9001

Modelo: HS 100C  
Mica: Clara



Modelo: HS 100CAF  
Mica: Antiempañante



## PATILLAS DESLIZANTES

Modelo: HS 112G  
Mica: Gris



Modelo: HS 100CS3  
Mica: Verde



# LENTES

## LENTE PINNACLE / SERIE 200



### CARACTERÍSTICAS:

- 100% Policarbonato
- Mica Anti-impacto
- Mica Anti-rayadura
- Absorbe 99.9% de los rayos UV
- Diseño Ergonómico
- 5 posiciones

### APLICACIONES:

- Construcción
- Metalmeccánica
- Automotriz
- Petroleras
- Alimentos
- Electrónica
- Siderúrgica
- Maquiladora
- Uso General

### EMPAQUES:

- Bolsa Individual
- 12 piezas/caja interna
- 300 pcs/caja master

### CERTIFICACIONES:

- CE ANSI Z87.1-2010
- EN 166:2001
- ISO 9001

## RATCHET



Modelo: HS 200C  
Armazon: Negro Mica: Clara



Modelo: HS 200CAF  
Armazon: Negro Mica: Antiempañante



Modelo: HS 200CAFT  
Armazon: Tricolor Mica: Antiempañante



# LENTES

## LENTE KIBBO / SERIE 500



### CARACTERÍSTICAS:

- 100% Polícarbonato
- Mica Anti-impacto
- Mica Anti-rayadura
- Absorbe 99.9% de los rayos UV
- Diseño Ergonómico
- Puente Nasal suave
- Punta de hule Antideslizante en las patillas
- Patillas Deslizantes

### APLICACIONES:

- Construcción
- Metalmeccánica
- Automotriz
- Petroleras
- Alimentos
- Electrónica
- Siderúrgica
- Maquinadora
- Uso General

### EMPAQUES:

- Bolsa Individual
- 12 piezas/caja interna
- 300 pcs/caja master

### CERTIFICACIONES:

- CE ANSI Z87.1-2010
- EN 166:2001
- ISO 9001

Patilla



Puente Nasal



Modelo: HS 500C  
Mica: Clara



Modelo: HS 500CAF  
Mica: Antiempañante



Modelo: HS 512G  
Mica: Gris



## 600-VIS



### CARACTERÍSTICAS:

- Lente tipo visitante
- 100% Polícarbonato
- Marco de Polícarbonato
- Mica anti-impacto
- Mica anti-rayadura
- Absorbe 99.9% de los Rayos UV

### APLICACIONES:

- Construcción
- Metalmeccanica
- Automotriz
- Petroleras
- Alimentos
- Electrónica
- Siderúrgica
- Maquilladora
- Uso general

### EMPAQUES:

- 12 piezas / caja
- 25 cajas / cartón

### CERTIFICACIONES:

- CE ANSI Z87.1-2010
- EN 166: 2001
- ISO 9001

### Patilla



### Puente Nasal



# GOOGLES

## GD 3600



### MATERIAL:

- 100% Polícarbonato
- Mica Antifog y antirayadura
- Banda elástica

### CARACTERÍSTICAS:

- Ventilación directa
- Puente nasal recto y suave
- Diseño ergonómico
- Filtra el 99.9% de los rayos UV
- Perforaciones en el área superior y lateral para mayor frescura.

### EMPAQUES:

- 10 piezas/caja y 10 cajas/caja máster

### CERTIFICACIONES:

- ANSI Z87.1-2010
- EN 166:2001
- ISO 9001



MICA ANTIFOG



BANDA ELÁSTICA

## GI 3700



### MATERIAL:

- 100% Polícarbonato
- Mica Antifog y antirayadura
- Banda elástica

### CARACTERÍSTICAS:

- Ventilación indirecta
- Puente nasal recto y suave
- Diseño ergonómico
- Filtra el 99.9% de los rayos UV
- Con válvulas superiores para ofrecer mayor frescura.

### EMPAQUES:

- 10 piezas/caja y 10 cajas/caja máster

### CERTIFICACIONES:

- ANSI Z87.1-2010
- EN 166:2001
- ISO 9001



## 3200 AF



### MATERIAL:

- 100% Polícarbonato
- Mica anti-impacto y anti-fog
- Marco de TPR
- Banda elástica antideslizante

### CARACTERÍSTICAS:

- Sistema de ventilación filtrada
- La ventilación superior e inferior proveen el paso del aire constante mientras que la filtración evita la entrada de partículas pequeñas
- Filtra el 99.9% de los rayos UV

### EMPAQUES:

- 12 piezas/caja y 10 cajas/caja máster

### CERTIFICACIONES:

- ANSI Z87.1-2010
- CSA Z94.3
- CE EN166

### MICA ANTI-IMPACTO Y ANTI-FOG



### BANDA ELÁSTICA ANTIDESLIZANTE

# GOGGLES

## GI 3300 AF



### MATERIAL:

- Mica de 100% Policarbonato
- Marco de Policarbonato + hule
- Con Anti-Fog y Anti-Rayadura
- Banda elástica azul

### CARACTERÍSTICAS:

- Ventilación indirecta
- Diseño ergonómico
- Puente nasal suave
- Broche de nylon
- Absorbe 99,9% de los rayos UV

### EMPAQUES:

- 12 piezas/caja y 10 cajas/caja máster

### CERTIFICACIONES:

- ANSI Z87.1-2010
- EN 166:2001
- ISO 9001



**MICA DE 100% POLICARBONATO**



**BANDA ELÁSTICA AZUL**



## LENTE - GOGGLES

### GL 3000 AF



#### MATERIAL:

- Mica 100% Policarbonato
- Mica antirayadura
- Marco de nylon
- Patillas intercambiables con banda elástica

#### CARACTERÍSTICAS:

- Con patillas intercambiables por banda elástica para preferencia del usuario
- Absorbe el 99.9% de los rayos UV
- Marco interno removible
- Espuma interna suave y cómoda
- Mica antiempañante

#### EMPAQUES:

- 12 piezas / caja y 25 cajas / cartón

#### CERTIFICACIONES:

- ANSI Z87.1-2010
- CSA Z94.3
- EN 166:2001
- ISO 9001



GL 3000 AF



### GL 3100 AF



#### MATERIAL:

- Mica 100% Policarbonato
- Mica antirayadura
- Marco de Policarbonato + hule
- Patillas con inserto de banda elástica

#### CARACTERÍSTICAS:

- Diseño en patillas que permite la inserción de una banda elástica para mejor ajuste
- Absorbe el 99.9% de los rayos UV
- Puente nasal de hule para mayor comodidad
- Diseño ergonómico
- Mica antiempañante

#### EMPAQUES:

- 12 piezas / caja y 25 cajas / cartón

#### CERTIFICACIONES:

- ANSI Z87.1-2010
- EN 166:2001
- ISO 9001

## CARETAS, MICAS Y CABEZALES

### MICA DE POLICARBONATO / MIC-4050

#### CARACTERÍSTICAS:

- Mica hecha de policarbonato
- Ancho de 8" pulgadas
- Largo de 15.5" pulgadas
- Grosor de 0.40" pulgadas
- Fácil de instalar en protectores faciales

#### APLICACIONES:

- Industrial
- Maderera
- Metal-mecánica

#### EMPAQUES:

- 100 piezas por caja

#### CERTIFICACIONES:

- ANSI Z87
- CAN/CSA Z94.3



### MICA CILÍNDRICA / MIC-4060

#### CARACTERÍSTICAS:

- Calidad óptica 92% en relación al cristal óptico
- Resistente al impacto
- Propiedades dielectrísticas
- Propiedades térmicas
- Ligero
- Dureza

#### APLICACIONES:

- Industrial
- Maderera
- Metal-mecánica

#### EMPAQUES:

- 1 pieza



# CARETAS, MICAS Y CABEZALES

## CABEZAL DE ALUMINIO / CABE-ALU



### CARACTERÍSTICAS:

- Cabezal de aluminio
- Con bisagra modificable a 5 posiciones
- Resorte unido al casco

### APLICACIONES:

- Esmerilado
- Pulido
- Salpicaduras Químicas
- Industrial

### EMPAQUES:

- 1 pieza



## CABEZAL PLÁSTICO / HEAD-4000



### CARACTERÍSTICAS:

- Cabezal de plástico azul
- Hecho de ABS
- Con ratchet modificable a 5 posiciones

### APLICACIONES:

- Esmerilado
- Pulido
- Salpicaduras Químicas
- Industrial

### EMPAQUES:

- 1 caja con 12 piezas

## ACCESORIOS

### S505D / BANDA PARA GOGGLE



#### CARACTERÍSTICAS:

- Banda para goggle
- Acceso conveniente a los lentes de protección.
- Mayor conformidad

#### EMPAQUES:

- Caja con 25 bandas

## HILL STATION



### HILL STATION / ESTACIÓN DE LIMPIEZA



#### CARACTERÍSTICAS:

- Contiene una botella de 8oz con su fórmula especial que evita que se rayen los cristales o pantallas de computo.
- Incluye 600 toallitas especiales
- Provee una capa anti-empañamiento y antiestática que evita la acumulación de polvo en la superficie.

#### EMPAQUES:

- 6 Hill Station por caja master





## EQUIPO RESPIRACIÓN

### RESPIRADORES DESECHABLES

#### RESPIRADOR DESECHABLE / 2000MP



##### CARACTERÍSTICAS:

- Respirador desechable higiénico contra polvos
- Respirador de polipropileno
- Tamaños: unitalla

##### APLICACIONES:

- Ideal para protección de polvo y partículas no tóxicas
- Alimenticia
- Farmacéutica

##### EMPAQUES:

- 50 piezas por caja





## TRAJE DESECHABLE HS 1000

Tamaños: S, M, L, XL, 2XL

Fabricado en tela microporosa  
laminada de 55 gms

Zipper parte frontal

Color blanco con elástico en  
puños, tobillos y capucha

Elástico en tobillos





## EQUIPO DESECHABLE

### PROTECCIÓN CORPORAL

#### TRAJE DESECHABLE / HS 1000



##### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en tela microporosa laminada de 55 gms
- Color blanco con elástico en puños, tobillos y capucha
- Cumple con las normatividades ANSI y ASTM
- Zipper parte frontal
- Tamaños: S, M, L, XL, 2XL

##### APLICACIONES:

- Protección contra partículas secas, gases, polvos, aerosoles, pinturas, aceites y líquidos.
- Especial para limpieza y mantenimiento
- Manejo de químicos y aceites

##### EMPAQUES:

- 25 piezas por caja



# PROTECCIÓN CORPORAL

## BATA DESECHABLE / HS1100



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en tela microporosa laminada de 55 gms
- Cubierta exterior para la ropa del usuario.
- Cumple con las normatividades ANSI y ASTM
- Botones de plástico
- Tamaños: M, L, XL

### APLICACIONES:

- Protección contra partículas secas, gases, polvos, aerosoles, pinturas, aceites y líquidos
- Especial para limpieza y mantenimiento,
- Manejo de químicos y aceites

### EMPAQUES:

- 50 piezas por caja

## MANDIL DESECHABLE / HS1200



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en tela microporosa laminada de 55 gms
- Cubierta exterior para la ropa del usuario.
- Cumple con las normatividades ANSI y ASTM
- Tamaños: Unitalla 71x91 cm

### APLICACIONES:

- Protección contra partículas secas, gases, polvos, aerosoles, pinturas, aceites y líquidos
- Especial para limpieza y mantenimiento,
- Manejo de químicos y aceites

### EMPAQUES:

- 50 piezas por caja

## MANGA DESECHABLE / HS1300



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en tela micro porosa laminada de 55 gms
- Elástico en puño y antebrazo
- Cumple con las normatividades ANSI y ASTM
- Tamaños: Unitalla 18" de largo

### APLICACIONES:

- Protección contra partículas secas, gases, polvos, aerosoles, pinturas, aceites y líquidos.
- Especial para limpieza y mantenimiento,
- Manejo de químicos y aceites

### EMPAQUES:

- 100 pares por caja



# PROTECCIÓN CORPORAL

## MANDIL DE POLIETILENO / 5050



### CARACTERÍSTICAS:

- Mandil hecho 100% de polietileno de baja densidad
- Estándar de 27" y 46"
- Evita que caigan sustancias o alimentos en la ropa de trabajo

### APLICACIONES:

- Trabajos generales
- Área alimenticia
- Área médica
- Laboratorios

### EMPAQUES:

- 100 piezas / bolsa y 10 bolsas / caja



## MANGA DE POLIETILENO / 5060



### CARACTERÍSTICAS:

- Manga o cubre-brazo 100% de polietileno de baja densidad
- Manga de 46 x 20 cm
- Evita que caigan sustancias o alimentos en la ropa de trabajo

### APLICACIONES:

- Trabajos generales
- Área alimenticia
- Área médica
- Laboratorios

### EMPAQUES:

- 100 piezas / bolsa y 10 bolsas / caja

# COFIAS

## COFIA PLISADA / 5010



### CARACTERÍSTICAS:

- Gorro desechable plisado
- De 21" polipropileno
- Elástico al contorno para mejor ajuste
- Color Blanco
- Tamaños: unitalla

### APLICACIONES:

- Uso general
- Alimenticia
- Médica
- Farmacéutica

### EMPAQUES:

- 100 piezas por bolsa / 10 bolsas por caja

## COFIA TIPO HONGO / 5020



### CARACTERÍSTICAS:

- Cofia desechable de 21" de polipropileno
- Elástico en el contorno para mejor ajuste
- Color Blanco
- Tamaños: unitalla

### APLICACIONES:

- Uso general
- Alimenticia
- Médica
- Farmacéutica

### EMPAQUES:

- 100 piezas por bolsa / 10 bolsas por caja

## MALLA DE NYLON NEGRA / 5030



### CARACTERÍSTICAS:

- Malla de Nylon de 21"
- Con elástico al contorno
- Ayuda a no contaminar cuando se utiliza en el proceso alimenticio
- Color Negro
- Tamaños: unitalla

### APLICACIONES:

- Uso general
- Área alimenticia

### EMPAQUES:

- 100 piezas por bolsa / 10 bolsas por caja





## PROTECCIÓN AUDITIVA

### TAPONES REUTILIZABLES

#### Tapón Auditivo HillSafe / HS-TRE-25



##### CARACTERÍSTICAS:

- Tipo hongo con barrera para atenuación de ruido
- Con cordón
- Hecho de TPR grado 31 Anti-alergénico
- NRR 25 dB
- Longitud de 30mm
- Anchura de 14mm

##### APLICACIONES:

- En ambientes de trabajo donde el ruido supera los 85dB en el ambiente

##### EMPAQUES:

- Caja con 100 tapones

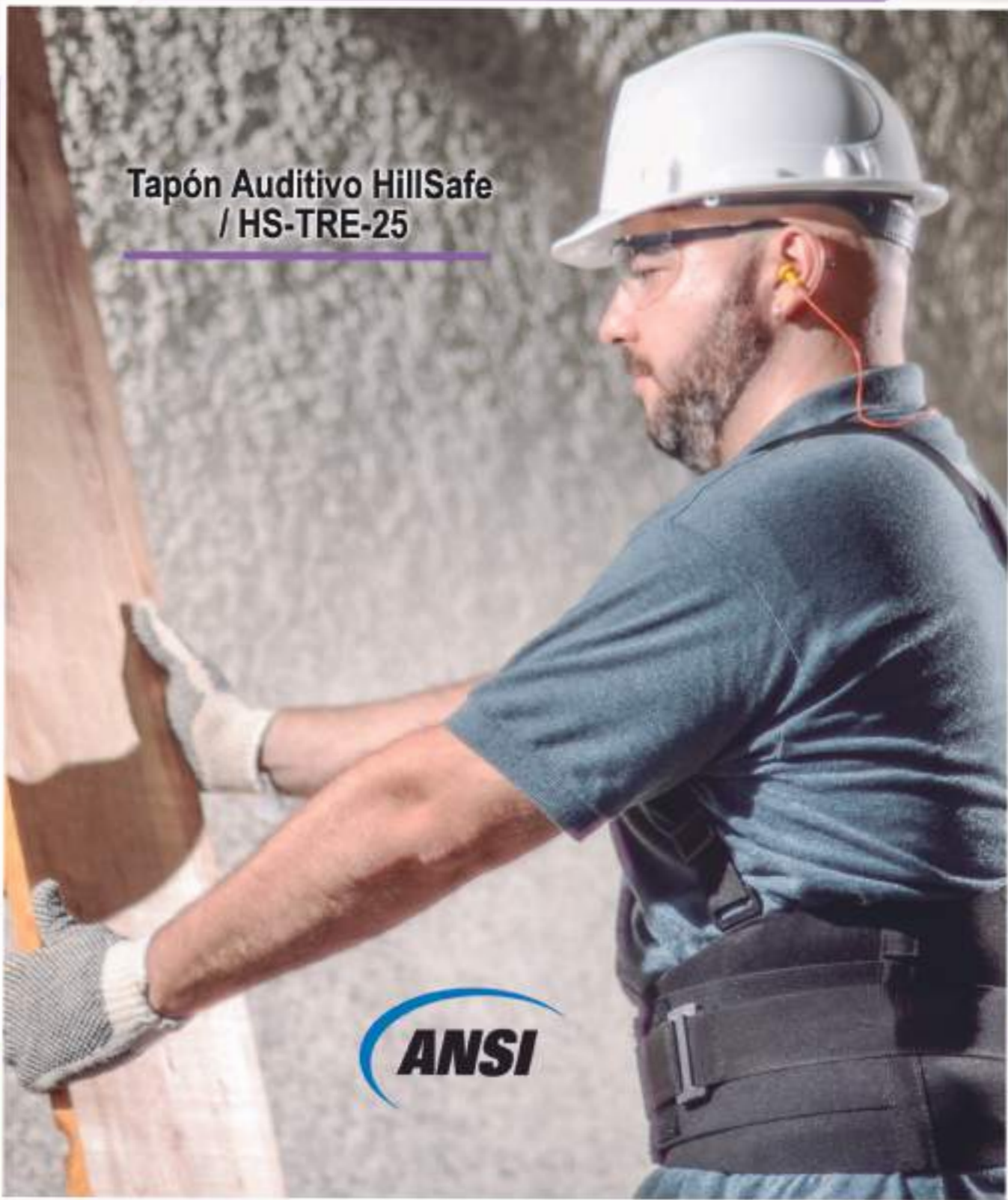
##### CERTIFICACIONES:

- ANSI S3.19 1974



## TAPONES REUTILIZABLES

Tapón Auditivo HillSafe  
/ HS-TRE-25





## PROTECCIÓN CORPORAL

### FAJAS

#### Faja Elástica BACK 01



##### CARACTERÍSTICAS:

- Faja 100% elástica
- Refuerzo de varillas plásticas flexibles
- Tirantes elásticos de 1 ¼ "de ancho
- Talla: S, M, L, XL

##### APLICACIONES:

- Procesos de carga de materiales

##### EMPAQUES:

- 1 pieza por bolsa y 25 piezas caja.



BACK 01



BACK 02

#### Faja tercer cinto BACK 02



##### CARACTERÍSTICAS:

- Faja 80% elástica con velcro
- 65% elástico, 30% poliéster, 5% hilo nylon
- No tiene ganchos ni ojillos
- Tirantes elásticos de 1 ¼" pulgadas de ancho
- Con un tercer cinto de polipropileno de 2" de ancho
- Talla: S, M, L, XL

##### APLICACIONES:

- Procesos de carga de materiales

##### EMPAQUES:

- 1 pieza por bolsa y 25 piezas caja

## CINTOS

### Cinto vaqueta 4 CINT-VAQ4



#### CARACTERISTICAS:

- Cinto Vaqueta hecho 100% de Piel de 4".
- No contiene ganchos.
- Opción a un ojillo
- Ofrece protección lumbar por su estructura rígida
- Tallas: 30 a 44

#### APLICACIONES:

- Ideal para el proceso de carga de materiales

#### EMPAQUES:

- 1 pieza por bolsa y 10 piezas / caja

## MANGAS

### Manga Kevlar MK18



#### CARACTERISTICAS:

- Manga de fibra aramida Kevlar.
- 18" pulgadas de largo
- Con orificio para dedo

#### APLICACIONES:

- Procesos de altas temperaturas
- Procesos de corte ligero

#### EMPAQUES:

- 20 piezas / bolsa

### Manga de Algodón 18" y 24" MANG-A18 y MANG-A24



#### CARACTERISTICAS:

- Manga 100% de algodón
- De 18" y 24" de largo
- Con orificio para dedo

#### APLICACIONES:

- Procesos de protección a la abrasión.

#### EMPAQUES:

- 25 pares por bolsa / caja con 160



## MANGAS

### Manga de Carnaza MANG-CAR



#### CARACTERISTICAS:

- Manga de carnaza
- Cubre y protege el brazo completo hasta el hombro
- Ofrece protección contra el corte y temperaturas
- 23" de largo

#### APLICACIONES:

- Manufactura
- Soldadura
- Procesos generales

#### EMPAQUES:

- 25 pares por caja

## MANDILES

### Pechera aluminizada PECH-ALU



#### CARACTERISTICAS:

- Pechera aluminizada con forro de rayón.
- Pechera aluminizada con forro de rayón.
- La tela aluminizada ayuda a reflejar y reducir el calor
- 90cm de largo X 50 cm de ancho

#### APLICACIONES:

- Se utiliza principalmente en áreas de altas temperaturas
- Procesos donde haya exposición al calor o fuego

#### EMPAQUES:

- 25 piezas por bolsa

### Pechera lona ahulada PECH-LON-HUL



#### CARACTERISTICAS:

- Pechera ahulada
- 110 cm de largo X 70 cm de ancho

#### APLICACIONES:

- Se utiliza en trabajos que manejan aceitas y grasas.
- Trabajos donde haya químicos no corrosivos

#### EMPAQUES:

- 25 piezas

## MANDILES

### Pechera de carnaza estándar PECH-CAR-STD



#### CARACTERISTICAS:

- Pechera de carnaza tamaño estándar
- 53 cm de largo X 84 cm de ancho

#### APLICACIONES:

- Ideal para soldador y chispas metálicas

#### EMPAQUES:

- 25 piezas por bolsa



### Pechera de mezclilla especial PECH-MEZ-ESP



#### CARACTERISTICAS:

- Pechera de mezclilla color azul
- Medidas de 90 x 60 cms

#### APLICACIONES:

- Para trabajos generales
- Protección contra rasgaduras y cortes muy ligeros

#### EMPAQUES:

- 20 piezas / caja



**HSARD1 Arnés Dieléctrico de 1 argolla (espalda)****HSARD2 Arnés Dieléctrico de 3 argollas (espalda y caderas)****HSARD3 Arnés Dieléctrico de 4 argollas (espalda, pecho y caderas)****CARACTERISTICAS:**

- Anillo D con resistencia estática a 2.268 kg
- 1 argolla en la Espalda
- 2 argollas en cadera para posicionamiento
- Anillo D ajustable
- Clips retenedores de cinta para piernas pecho y hombros
- Indicador de caídas
- Hebillas con resistencia estática de 1.81 kg
- Etiqueta de inspección
- 5 puntos de ajuste en torso piernas y pecho
- Banda sub pélvica ajustable
- Número de Serie
- Cinta de resistencia estática de 4.082 kg
- Capacidad de carga de 140 kg

**DESCRIPCIÓN:**

- Nuestro Arnés contra caídas con argolla en la Espalda y Argollas en Cadera está fabricado de Nylon y hebillas y conexiones 100% dieléctricas. Cuenta con 5 puntos de ajuste en el torso, pecho y piernas logrando la mayor protección y confort

Excelente para trabajos de altura mayores a 1.80 metros o trabajos peligrosos de esta altura. Distribuye uniformemente el impacto a través de las caderas, piernas, hombros y pecho.

**SISTEMAS:**

Ajustada



Ajustado y Deslizante



Posicionamiento

Argolla	Sistema	A	B	C
Espalda	Ajustada	X		
Pecho	Ajustado y Deslizante		X	
Caderas	Posicionamiento	X	X	X

ARNES	A	B	C
HSARD1	X		
HSARD2	X		X
HSARD3	X	X	X

**NORMATIVIDAD:**

- NFPA 1971 / 1991, ANSI Z359.1, ASTM F887, ANSI Z359.3 2007 y A10.14, OSHA 1926.502, NR024 requerimientos de protección contra caídas CSA, Z259.19M.



Costuras



Argollas Dieléctricas



Indicador de Caída



Acojinamiento





## HSAR1 Arnés de Nylon de 1 argolla



### CARACTERISTICAS:

- Arnés con sistema de anticaídas.
- Anillo D ajustable.
- Clips retenedores de cinta para piernas, pecho y hombros.
- Indicador de caída.
- Herraje de acero galvanizado a prueba de salinidad y corrosión.
- Etiqueta de inspección.
- 5 puntos de ajuste en torso, piernas y pecho.
- Banda pelvica ajustable
- Número de serie.
- 2 colores amarillo y negro.

### DESCRIPCIÓN:

- Nuestro Arnés contra caídas está fabricado de Nylon con 5 puntos de ajuste en el torso, pecho y piernas logrando la mayor protección y confort.

Excelente para trabajos de altura mayores a 1.80 metros o trabajos peligrosos de esta altura ya que distribuye uniformemente el impacto a través de las caderas, piernas, hombros y pecho reduciendo las probabilidades de sufrir lesiones en una caída brusca.

### NORMATIVIDAD:

- ANSI Z359.1 2007, CSA Z259.10-06, NRF 024 Pemex, NRF 063 CFE



Costuras



Hilo Reflejante



Indicador de Caída



Acojinamiento





## HSARP3 Arnés de Nylon de 3 argollas



### CARACTERISTICAS:

- Argolla en Espalda anticaídas
- Argollas en cadera para posicionamiento
- Anillo D ajustable
- Clips retenedores de cinta para piernas pecho y hombros
- Indicador de caídas
- Herraje de acero galvanizado a prueba de corrosión y sanidad
- Etiqueta de inspección
- 5 puntos de ajuste
- Banda pélvica ajustable
- Número de Serie

### DESCRIPCIÓN:

- Nuestro Arnés contra caídas con 1 argolla en la Espalda y 2 Argollas en Cadera está fabricado de Nylon con 5 puntos de ajuste en el torso, pecho y piernas logrando la mejor protección y confort.

Excelente para trabajos de altura mayores a 1,80 metros o trabajos peligrosos de esta altura.

Distribuye uniformemente el impacto a través de las caderas, piernas, hombros y pecho reduciendo las probabilidades de sufrir lesiones en una caída brusca.

### NORMATIVIDAD:

- ANSI Z359.1 2007, CSA Z259.10-06, NRF 024 Pemex, NRF 063 CFE



Costuras



Hilo Reflejante



Indicador de Caída

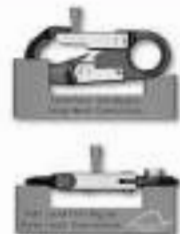


Acojinamiento



# LINEA DE VIDA

## Línea de vida tipo banda



### DESCRIPCIÓN:

- La línea de vida tipo banda está diseñada para ser usada en ambientes químicos abrasivos o condiciones extremas.

### CARACTERÍSTICAS:

#### GANCHOS 3/4 DOBLE SEGURO:

- Terminación de zinc platinado
- Apertura de puerta 3/4 in. (19mm)
- Resistencia de carga en puerta 3600lbs. (16kN)
- Resistencia de carga vertical al 100% 3600lbs. (16kN)
- Fuerza tensora total de 5000lbs. (22kN)
- Normas Aplicadas ANSI Z359.1, OSHA, CSA, NRF024

#### GANCHOS 2 1/4 DOBLE SEGURO:

- Terminación de zinc platinado
- Apertura de puerta 2 1/4 in.
- Resistencia de carga en puerta 3600lbs. (16kN)
- Resistencia de carga vertical al 100% 3600lbs. (16kN)
- Fuerza tensora total de 5000lbs. (22kN)
- Normas Aplicadas ANSI Z359.1, OSHA, CSA, NRF024

### BANDA DE NYLON:

- Resistencia a fuerza tensora 7,000lbs (31kN)
- Normas aplicadas ANSI Z359.1 OSHA, CSA, NRF024\*

### AMORTIGUADOR DE CAIDA:

- Fuerza mínima de apertura 450 lbs. (2kN)
- Máxima fuerza de impacto 900lbs (4kN)
- Máxima distancia de apertura 42 inch. (1.1mts)
- Normas aplicadas ANSI Z359.1, OSHA, CSA, NRF024

### CAPACIDAD:

- Una persona - 310 lbs. (140 kg)

### NORMATIVIDAD:

- ANSI Z359.1, OSHA Fall Protection Requirements, CSA Z259.11, NRF024

## Cuerda de Nylon



### DESCRIPCIÓN:

- La línea de vida con nylon diseñada para ser usada en ambientes químicos, abrasivos o con condiciones extremas.

### CARACTERÍSTICAS:

#### GANCHOS 3/4 DOBLE SEGURO:

- Terminación de zinc platinado
- Apertura de puerta 3/4 in. (19mm)
- Resistencia de carga en puerta 360lbs. (1.6kN)
- Resistencia de carga vertical al 100% 360lbs. (1.6kN)
- Fuerza tensora total de 5000lbs. (22kN)
- Normas Aplicadas ANSI Z359.1, OSHA, CSA, NRF024

#### GANCHOS 2 1/4 DOBLE SEGURO:

- Terminación de zinc platinado
- Apertura de puerta 2 1/4 in.
- Resistencia de carga en puerta 360lbs. (1.6kN)
- Resistencia de carga vertical al 100% 360lbs. (1.6kN)
- Fuerza tensora total de 5000lbs. (22kN)
- Normas Aplicadas ANSI Z359.1, OSHA, CSA, NRF024

### CUERDA DE NYLON:

- Resistencia a fuerza tensora 5,000lbs (22.24kN)
- Normas aplicadas ANSI Z359.1 OSHA, CSA, NRF024\*

### AMORTIGUADOR DE CAIDA:

- Fuerza mínima de apertura 450 lbs. (2kN)
- Máxima fuerza de impacto 900lbs (4kN)
- Máxima distancia de apertura 42 inch. (1.1mts)
- Normas aplicadas ANSI Z359.1, OSHA, CSA, NRF024

### CAPACIDAD:

- Una persona - 310 lbs. (140 kg)

### NORMATIVIDAD:

- ANSI Z359.1, OSHA Fall Protection Requirements, CSA Z259.11, NRF024



## EQUIPO SEÑALIZACIÓN

### CHALECOS REFLEJANTES

#### CHALECOS



##### CARACTERÍSTICAS:

- Colores: Naranja y Verde, Azul, Amarillo, Blanco, Rojo.

##### APLICACIONES:

- Mantenimiento general
- Control de calidad
- Industria automotriz
- Operadores
- Plantas productivas
- Maniobras de carga
- Construcción
- Trabajos nocturnos
- Ensamblaje

##### EMPAQUES:

- 100 piezas por caja



- Fabricado con apresto que permite conservar el color de la tela por más tiempo



- Elásticos laterales para ajuste

CH-M101N



- Cinta amarilla reflejante de tecnología micro-esferas



- Cierre de velcro



## CHALECOS REFLEJANTES

CH-M101V



CH-M101A



CH-M101R



CH-M101AR



# CHALECOS BRIGADISTAS

## CHALECOS



### CARACTERÍSTICAS:

- Colores: Rojo, Azul Rey, Verde Bandera, Caqui, Naranja, Rosa y Amarillo.

### APLICACIONES:

- Mantenimiento general
- Control de calidad
- Industria automotriz
- Operadores
- Plantas productivas
- Maniobras de carga
- Construcción
- Trabajos nocturnos
- Ensamblaje

### EMPAQUES:

- 100 piezas por caja

• Fabricado tela 100% algodón



• Cinta blanca reflejante de  
tecnología micro-esferas



• 2 bolsas de carga al frente  
portaradio y lapisera



• 2 bolsas de carga  
por la tarde trasera



• 2 clavos laterales



• Ajustadores con cinta  
popotillo para mayor comodidad



• Cierre de Nylon

## CHALECOS BRIGADISTAS

CH-B201AR



CH-B201N



CH-B201VB



CH-B201C



CH-B201M



CH-B201RS



## CHALECO REFLEJANTE REPELENTE AL AGUA - HS-BR202



### CARACTERÍSTICAS:

- Tela 100% poliéster con respaldo de PU (repelente al agua)
- Reflejante Textil de 5cm de alta visibilidad
- Bolsa para radio
- Dos bolsas inferiores con cierre
- Bolsa inferior de espalda
- Bolsa para equipo móvil

### APLICACIONES:

- Construcción
- Vialidad
- Manufactura
- Minería
- Aeronáutica
- Mantenimiento
- Limpieza
- Vigilancia

### EMPAQUES:

- 10 piezas/Bolsa
- 70 piezas/Paquete

### COLORES:

- Amarillo Neón
- Naranja Neón

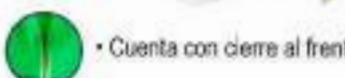


## CHALECO HI-VIZ - CHAL-HS-VIZ



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en tela de Poliéster
- Alta visibilidad
- Cuenta con dos líneas de reflejante color gris-plata textil alrededor del cuerpo
- Cierre frontal



### APLICACIONES:

- Construcción
- Vialidad
- Manufactura
- Minería
- Aeronáutica
- Mantenimiento
- Limpieza
- Vigilancia

### EMPAQUES:

- Mínimo 50 piezas

### COLORES:

- Amarillo, Naranja, Azul Verde, Rojo



## CAMISA TIPO POLO DRY FIT - JHV1



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en tela de Poliéster algodón tipo dry fit
- Fresca
- Ideal para el calor
- Tiene orificios que ofrece mayor ventilación
- 2 líneas reflejantes horizontales alrededor de la playera
- 1 línea reflejante en la manga
- Unitalla

### APLICACIONES:

- Construcción
- Vialidad
- Manufactura
- Aeronáutica
- Mantenimiento
- Limpieza
- Vigilancia

### EMPAQUES:

- 30 paquetes/Bolsa

### COLORES:

- Amarilla lisa
- Amarillo con negro

## IMPERMEABLES

### IMPERMEABLE TIPO GABARDINA - RW-2001



### CARACTERÍSTICAS:

- Tela de PVC con soporte de poliéster
- Calibre 0.35mm
- Peso: 900 g
- 41" de largo (sin capucha)
- Excelente impermeabilidad
- Capucha integrada
- Cuenta con broche de plástico al frente
- 2 bolsas laterales
- Costura sellada de alta frecuencia
- Tallas: CH, M, G, XL, 2XL

### APLICACIONES:

- Construcción
- Vialidad
- Manufactura
- Aeronáutica
- Mantenimiento
- Limpieza
- Vigilancia
- Petroquímica

### EMPAQUES:

- 24 piezas/Caja

### COLORES:

- Amarillo

## JUEGO DE SACO Y PANTALÓN IMPERMEABLE CON REFLEJANTE DIAMANTADO - RW-2003



### CARACTERÍSTICAS:

- Tela de PVC con soporte de poliéster
- Calibre 0.35mm
- Peso: 1.400 kg
- Incluye broche de plástico
- Pantalón a la cintura con reflejantes diamantado de 1 ½"
- Saco de 32" de largo con gorro fijo y un bota aguas
- Totalmente sellado en alta frecuencia
- Tallas: 38/40, 40/42 y 42/44
- Reflejante diamantado de 1 ½" blanco en antebrazos

### APLICACIONES:

- Construcción
- Vialidad
- Manufactura
- Aeronáutica
- Mantenimiento
- Limpieza
- Vigilancia
- Petroquímica

### EMPAQUES:

- Mínimo 24 piezas

### COLORES:

- Amarillo
- Otros colores bajo pedido

## JUEGO DE SACO Y PANTALÓN IMPERMEABLES CON REFLEJANTE DE NEÓN - RW-2002



### CARACTERÍSTICAS:

- Tela de PVC con soporte de poliéster
- Calibre 0.35 mm
- Peso: 1.400 kg
- Incluye broche de plástico
- Saco de 32" de largo con gorro fijo y un bota aguas
- Pantalón a la cintura con reflejantes de Neón
- Reflejante en ante brazo en color Neón
- Totalmente sellado en alta frecuencia
- Tallas: 38/40, 40/42 y 42/44

### APLICACIONES:

- Construcción
- Vialidad
- Manufactura
- Aeronáutica
- Mantenimiento
- Limpieza
- Vigilancia
- Petroquímica

### EMPAQUES:

- Mínimo 24 piezas

### COLORES:

- Naranja
- Verde

## IMPERMEABLE NEGRO CON SACO Y PANTALÓN - RW-2004



### CARACTERÍSTICAS:

- Juego de Saco y Pantalón con peto y tirantes
- Tela de PVC con soporte de poliéster
- Calibre 0.35 mm
- Peso: 1.400 kg
- Pantalón con peto integrado
- Cuenta con tira reflejante diamantado de 1 ½" color blanco en cada pierna, antebrazos y alrededor del cuerpo
- Incluye broche de Plástico
- Saco de 32" de largo con gorro fijo y un bota aguas interno
- Totalmente sellado en alta frecuencia
- Tallas: 38/40, 40/42 y 42/44

### APLICACIONES:

- Construcción
- Vialidad
- Manufactura
- Petroquímica
- Aeronáutica
- Mantenimiento
- Limpieza
- Vigilancia

### EMPAQUES:

- Mínimo 24 piezas

### COLORES:

- Negro



# CINTAS DELIMITADORAS DESECHABLES

## CINTA ROJA (PELIGRO) / BAND - PEL



### CARACTERÍSTICAS:

- 100% Polietileno de Alta Densidad
- Longitud: 305 m
- Anchura: 7.5 cm

### APLICACIONES:

- Identificación y anunciar divisiones entre zonas de riesgo para las personas, debido a construcciones, remodelaciones, accidentes, clausuras, etc.

### EMPAQUES:

- 5 piezas por paquete

## CINTA AMARILLA (PRECAUCIÓN) / BAND - PRE



### CARACTERÍSTICAS:

- 100% Polietileno de Alta Densidad
- Longitud: 305 m
- Anchura: 7.5 cm

### APLICACIONES:

- Identificación y anunciar divisiones entre zonas de riesgo para las personas, debido a construcciones, remodelaciones, accidentes, clausuras, etc.

### EMPAQUES:

- 5 piezas por paquete

## CINTA AMARILLA (PROHIBIDO EL PASO) / BAND - PRO



### CARACTERÍSTICAS:

- 100% Polietileno de Alta Densidad
- Longitud: 305 m
- Anchura: 7.5 cm

### APLICACIONES:

- Identificación y anunciar divisiones entre zonas de riesgo para las personas, debido a construcciones, remodelaciones, accidentes, clausuras, etc.

### EMPAQUES:

- 5 piezas por paquete

# VIALIDAD

## TRAFITAMBO / VT-501PVC



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado de PVC
- Color naranja con propiedades reflectivas
- 2 cintas blancas reflejantes con tecnología microesfera
- Resistencia al medio ambiente, rayos UV y cambios extremos en temperatura

### APLICACIONES:

- Identificación y anunciar divisiones entre zonas de riesgo para las personas, debido a construcciones, remodelaciones, accidentes, clausuras, etc.

### EMPAQUES:

- 1 por bolsa

## CONOS / VC-4500, VC-7100, VC-9100



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado con PVC flexible
- Color naranja con propiedades reflectivas
- Ligero y durable
- Medidas: 45, 71 y 91cm

### APLICACIONES:

- Identificación y anunciar divisiones entre zonas de riesgo para las personas, debido a construcciones, remodelaciones, accidentes, clausuras, etc.

### EMPAQUES:

- Torre con 10 conos



## MALLA / VM - 10LB



### CARACTERÍSTICAS:

- Malla / cadena fabricado de polietileno
- Resistente a la exposición del sol y cambios térmicos, totalmente lavable y sumamente resistente
- Longitud: 30.5 m
- Altura: 1.20 cm

### APLICACIONES:

- Tránsito vial, obras de construcción, estacionamientos, zonas peligrosas

### EMPAQUES:

- 5 piezas por paquete

## POSTE DELIMITADOR DE PVC / VP - 601PVC



### CARACTERÍSTICAS:

- Poste fabricado de PVC de alta durabilidad
- Base fabricada de caucho sintético
- Resistencia a los rayos UV e intemperie
- Cuenta con gancho en parte superior
- 7.5 kg de peso

### APLICACIONES:

- Tránsito vial, obras de construcción, estacionamientos, zonas peligrosas



VP - 601PVC

## BANDEROLAS VIALES / VB - 701PL



### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado de poliéster
- Bies perimetral de polipropileno
- Bandas fluorescentes de 5.2 cm
- Bandas reflejantes de 1.5 cm (ambos lados)
- Bastón de madera de 62 cm de largo y 2.2 cm de diámetro
- Color naranja fluorescente
- Con reflejante y sin reflejante

### APLICACIONES:

- Tránsito vial, obras de construcción, estacionamientos, zonas peligrosas



- Bandas fluorescentes de 5.2 cm
- Bandas reflejantes de 1.5 cm (ambos lados)

