



# **SEGUMAX**

**2200 69 05\***



## Catálogo de 2017

**3M**

**MSA**  
The Safety Company

**Ansell**

**EDGE**

  
**MARLUVAS**

**Dräger**

**sayro®**

**ECONO  
MAX**

**Guarany**

  
**MICROGARD®**  
High Performance Protection in Comfort

  
**OTG®**

  
**BLS**  
MADE IN ITALY

  
**Kulcabras**

**tec mater**

**BBF**  
SAFETY GROUP

  
**RASA**  
Indumentaria Protectiva

**EASY  
MAX**

  
**TECHNOSTIV**

  
**Eslingar**

  
**GLOVEX**  
GUANTES DE PROTECCIÓN

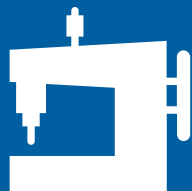


## Profesionalismo, calidad de equipo.

Somos un equipo conformado en el equilibrio dado por la amplia trayectoria y la innovación profesional.

## Stock = Rápida respuesta

Es simple: contamos con el más amplio stock del mercado que hace posible esa pronta entrega que el cliente espera.



## Logos y bordados

Bordamos y estampamos todo tipo de uniformes e indumentaria de trabajo con el logotipo de su empresa.

## Doble control de picking

Cada pedido es doblemente controlado antes de llegar al cliente. Así nos aseguramos que siempre se entregue lo solicitado y facturado.

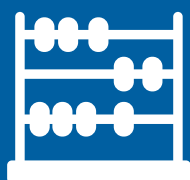


## Nuestro Packaging comunica

Con cartelería exterior informativa, clara y precisa que indica la mercadería que se entrega, la cantidad de bultos y el número de orden de compra, esto se traduce en un fácil control y economiza el tiempo del cliente.

## Entrega directa

Entregamos con móviles propios dentro del área metropolitana (48 horas máximo) y a todo el país con entregas diarias desde 3 cruces ó la agencia solicitada por nuestros clientes (72 horas máximo).



## Cuentas claras y sencillas

Contamos con un programa de gestión que permite llevar claramente y en tiempo real la cuenta corriente de nuestros clientes, la cual enviamos para un rápido y fácil cotejo.

## Amplia línea de crédito.

Orientado a facilitar el acceso al crédito y eventualmente a tasas preferenciales previamente negociadas con las instituciones financieras que nos acompañan, nuestro personal se encuentra a su disposición para otorgarle nuestras ventajas al respecto.





**3M**

**MSA**  
The Safety Company

ECONO  
**MAX**

Protección Auditiva

 **SEGUMAX**

Proteger tus oídos  
suena bien.



## Protector auditivo de copa H6 Peltor



3M-16687

3M-16774

Protección versátil que se caracteriza por su bajo peso. Combina bajo perfil con una generosa profundidad interna que facilita el uso combinado con otros EPP y hace que el oído descansa cómodamente. Ideal para uso en entornos con ruidos industriales moderados pero también puede usarse eficazmente a la intemperie. Las almohadillas están rellenas de una combinación exclusiva de líquido y espuma y ofrecen un ajuste y sello adecuado. 3 versiones: vincha (NRR 21dB), detrás de nuca (NRR21dB) y acoplable a casco (NRR 21dB). Índice de ruido recomendado 87 dB(A)- 98 dB(A)

## Protector auditivo de copa H9 Peltor



3M-16697

3M-16689

Desarrollado para entornos en los que existen niveles muy elevados de ruido, ya que atenúa incluso las frecuencias más bajas hasta un nivel máximo. Las almohadillas ofrecen un ajuste y sello adecuado y están rellenas de una combinación exclusiva de líquido y espuma. El resultado es un cierre hermético óptimo con presión de contacto reducida proporcionando confort incluso tras el uso prolongado. Disponen de canales de ventilación y están revestidas de una lámina estampada suave e higiénica. Apta para entornos con niveles elevados de ruido industrial producidos por maquinaria de construcción, aeropuertos y trabajos de agricultura. 2 versiones: vincha (NRR 25dB) y acoplable a casco (NRR 23:13). Índice de ruido recomendado: 94 dB(A)- 105 dB(A)

## Protector auditivo de copa H10 Peltor



3M-16686

3M-16698

El auditivo H10 es una orejera superior, desarrollada para uso en entornos con niveles de ruido extremos. La protección se basa en una tecnología de 'doble copa': dos copas conectadas mediante una capa interna de espuma para reducir resonancias estructurales. Atenuación máxima de las altas frecuencias y resultando fácil entender las conversaciones. Una conexión acústica entre el volumen interior y el volumen de las copas ofrece atenuación máxima de las bajas frecuencias. Almohadillas de cierre hermético amplias y rellenas de espuma plástica blanda para conseguir el mejor acoplamiento y la mínima presión de contacto. 3 versiones: vincha (NRR 30dB), detrás de nuca (NRR 29dB) y para acople a casco (NRR 27dB). Índice de ruido recomendado: 95 dB(A) - 110 dB(A).





### Ultrafit

3M-16690



Los tapones auditivos premodelados están hechos de materiales flexibles que están preformados para ajustarse al oído. Generalmente vienen con un cordón que los une para evitar que se extravíen. Patentados premodelados triple aleta. Disponible en diversos estilos y niveles de protección.



### Tapones de Espuma con y sin cordón

3M-10493



Hechos de espuma expandible de recuperación lenta ofrecen la combinación óptima de confort y protección para la mayoría de los usuarios. Talla única apta para casi todos los usuarios. Una vez insertados en el oído, los tapones auditivos se expanden, ajustando perfectamente.



### Protector auditivo NNR22dB

W8655



Auditivo alto perfil. Fácil adaptación al casco, con estructura de acero. NRR 22 dB(A).



### Protector auditivo NNR21bB

W8690



Auditivo Básico de copa acolchado en color amarillo. NRR 21 dB (A).



### Protector auditivo de copa

W8650



Auditivo de copa retraíble acolchado, de fácil manejo, se puede cerrar y llevar al tamaño de un bolsillo. NRR 25 dB (A).



### Protector Auditivo XLS

MSA 216746  
MSA 216745 (de vincha)



El modelo XLS ofrece una excelente combinación de calidad y comodidad, este ha sido diseñado para su empleo en ambientes industriales ligeros. El arnés ancho reduce la presión en la cabeza garantizando así una fijación más cómoda y segura, el sistema de anclaje de dos puntos en los protectores distribuye la presión en las almohadillas, sus interiores moldeados proporcionan una muy segura atenuación del ruido, así como el máximo espacio posible para las orejas.





[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)

**3M**

**MSA**

The Safety Company

Protección Ocular



**Protegerte está a tu alcance.  
Tus ojos son invaluableles.**





## Maxim

Maxim Claro - 3M - 16909  
Maxim Oscuro - 3M-16926  
Maxim IR3 - 3M - 18684



Gran variedad de policarbonatos que brindan protección ante los distintos riesgos de la industria. Laca DX: ofrece mayor resistencia al empañamiento, ralladuras, estática y agresiones químicas. Inserto para anteojos de prescripción opcional. Lentes asféricas patentadas para un campo de visión de 180°, cobertura excelente sobre los ojos y una calidad óptica perfecta. Aportan protección del ojo al permitir una mayor curvatura del lente sin generar distorsión. Marcos super flexibles con garantía de por vida. Patillas planas con ajuste pantoscópico: diseñado especialmente para utilizar con cascos o protectores auditivos de copa. Patillas con ajuste curvo giratorio. Ceja superior acolchonada de doble inyección que aumenta el confort y una absorción de golpe. Puente nasal suave, ventilado y ajustable. Banda elástica opcional: para operaciones que impliquen inclinación de la cabeza.

Color	Filtro
	Transparente UV
	Bronce Solar
	Amarillo UV - Luz Azul
	Indoor/Outdoor Solar - Brillo
	IR3 Soldadura (UV-IR)
	IR5 Soldadura (UV-IR)

## 2600

2600 Claro - 3M18908 / 2600AF Claro - 3M18481  
2601 Oscuro - 3M18483 / 2601AF Oscuro - 3M18482



Modelo económico. Amplia protección lateral. Protección antiralladura y anti-empañeo opcional. Patillas retráctiles: se adaptan a diferentes fisionomías permitiendo mejor ajuste y comodidad. Tipos: Transparente con filtro UV u oscuro con filtro solar.

## Sobrelente OX

3M-16910

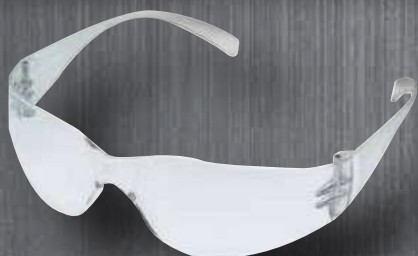


Para aquellos usuarios que además de lentes de seguridad, requieran el uso de lentes de prescripción. Fabricados con policarbonato transparente y gris con gran resistencia a impactos. Resistencia ante empañamiento, rayadura, estática y ataque químico. Patillas retráctiles.



## Virtua HC y AF

Virtua HC Claro - 3M-17581 / Virtua HC Oscuro - 3M 17541  
Virtua AF Claro- 3M-16974 / Virtua AF Oscuro - 3M 16998



Modelo económico. Lentes curvadas para un campo de visión superior. Muy liviano. Protección antirralladura y anti-empañó opcional. Tipos: Transparente con filtro UV u oscuro con filtro solar.

## 920 HC y AF

920 HC Claro - 3M - 17703 / 920 HC Oscuro - 3M-17701  
920 AF Claro - 3M - 17700 / 920 AF Oscuro - 3M-17704



Patillas retráctiles que se adaptan a diferentes fisonomías, permitiendo un mejor ajuste y comodidad superior. Puente nasal suave y confortable. Protección antirrayadura y anti-empañó opcional. Tipos: Transparente, oscuro e indoor/outdoor.

## Lexa Dust Googlegear

3M - 16911



Especial para polvo y material particulado. Sistema ensamblado en fábrica: combinación de lentes u oculares Lexa (referirse a características indicadas en Hoja Técnica Anteojos Lexa) + Marco Especial + Patilla ó Elástico. El diseño patentado esférico de estos lentes sigue el contorno ocular y se ajusta al mismo, resultando en una completa y óptima cobertura en toda el área que requiere protección visual, y en un excelente campo visual por su visión angular. La exclusiva Laca DXTM provee resistencia ante empañamiento, rayadura, estática y ataque químico. Protección contra radiaciones UV en un 99.99%. Ajuste curvo giratorio de 3 posiciones, para un ajuste óptimo a la cara y la línea de visión. Goma espuma auto-extinguible, suave, confortable, y de sencilla limpieza. Excelente sello.



## G20 Googlegear

3M - 17702

3M



Características principales  
 Dos opciones de color de lente: transparente o gris.  
 Tratamiento anti empañante, resulta especialmente útil en ritmos elevados de trabajo.  
 Policarbonato con tratamiento superficial que le otorga mayor resistencia a las rayas.  
 Ofrece protección frente a la radiación UV.  
 Alta calidad óptica, clase óptica 1, que ofrece más comodidad en usos prolongados.  
 Resistencia al impacto de partículas a alta velocidad y de baja energía.  
 Marco suave de PVC, que se ajusta a distintos tipos de fisonomía.  
 Corte en zona nasal, que ayuda a lograr el ajuste a distintos tamaños de nariz.  
 Canales de ventilación indirecta en la zona superior e inferior. Banda elástica de fácil ajuste.

## Lexa Splash Googlegear

3M - 16919

3M



Las Antiparras Lexa Splash de 3M® resultan una solución necesaria en múltiples áreas de la industria donde pueda existir riesgo por contacto directo de líquidos con los ojos.  
 Especial para salpicaduras de líquidos, polvo e impacto, evitando riesgos de daño ocular. El diseño patentado esférico de estos lentes sigue el contorno ocular y se ajusta al mismo, resultando en una completa y óptima cobertura en toda el área que requiere protección visual. Recubrimiento DX® provee resistencia ante empañamiento, rayadura, estática y ataque químico. Canales de ventilación arriba y abajo para un flujo de aire mejorado, minimizando el efecto del empañamiento. Envolvente blando, confortable y ligero con ventilación indirecta.

## 2890/2890A Googlegear

2890 - 3M-17420  
2890A - 3M-17421

3M



Las antiparras de seguridad (ocular de acetato) ofrecen un diseño moderno a la vez que aseguran una excelente cobertura y campo de visión. Estas antiparras poseen ventilación indirecta y ocular transparente con protección frente a UV y son adecuadas para una gran variedad de aplicaciones.

## Speedglass 9100

3M-17462

3M



Nuestros diseños para mejorar el confort están orientados hacia la seguridad. Hemos conseguido que la careta de soldadura sea más atractiva, más cómoda y que el soldador quiera llevarla.

Soldador



## Maverick

MSAHO1090



Alta tecnología para la máxima protección y confort.  
 Lente envolvente que proporciona mayor cobertura.  
 Puente universal con almohadillas blandas para la nariz.  
 Patillas telescópicas regulables.  
 Lente anti-rayadura con cubrimiento Ultra NO-SCRATCH.  
 Opcional anti-empañamiento Ultra NO-FOG, sólo transparente o gris.  
 Tonalidad: Transparente, gris, ámbar, naranja, plateado espejado, indoor/outdoor dorado espejado.

## Ecolight

MSAFL250



Extremadamente liviano y de máximo ajuste.  
 Perfecta protección envolvente contra impactos en la zona ocular. Lente de gran visión panorámica. Diseño moderno semejante a anteojos de sol unisex. Las patillas amplias y profundas ofrecen una cómoda protección lateral. Súper livianos, resistentes y duradero. Lente anti-rayaduras con recubrimiento Ultra NO- SCRATCH.  
 Opcional anti-empañamiento Ultra NO-FOG, sólo tonalidad transparente o gris.

## Flexifold 240

MSA61V2400



Antiparras de seguridad de policarbonato con tratamiento antiempañante. Ofrecen la mayor protección contra salpicaduras de químicos y líquidos. Las ventilaciones indirectas permiten la circulación del aire mientras protegen contra salpicaduras y polvo. Poseen contorno facial flexible y puente nasal universal para un calce más ajustado al rostro. Disponibles en policarbonato transparente.

## Sierra Elite

MSAH01120



Visión panorámica y protección lateral.  
 Armazón de nylon con patillas telescópicas regulables vertical y horizontalmente. Lente anti-rayadura con recubrimiento NO-SCRATCH. Opcional anti-empañamiento ULTRA NO-FOG, sólo transparente o gris.  
 Tonalidad: Transparente, gris o ámbar.



[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)

**3M**



Protección Respiratoria

 **SEGUMAX**  
Trabaja Tranquilo





P100

3M-12610

Filtro electrostático para partículas. Aprobación NIOSH para ambientes que contengan partículas con o sin aceites.

**3M**



P100/VO

3M-12611/VO (solo a pedido)

Filtro electrostático para partículas. Aprobación NIOSH para ambientes que contengan partículas con o sin aceites. Recomendado para protección contra niveles molestos de vapores orgánicos y ozono.

**3M**



6001

3M-10484

Cartucho apto para vapores orgánicos de acuerdo a las especificaciones OSHA. Pinturas disolventes, pesticidas, industria petroquímica

**3M**



6002

3M-10483

Cartucho para cloro, cloruro de hidrógeno, dióxido de azufre, dióxido de cloruro y sulfuro de hidrógeno.

**3M**



6003

3M-10482

Cartucho para ciertos vapores orgánicos, cloro, cloruro de hidrógeno, dióxido de azufre, sulfuro de hidrógeno y fluoruro de hidrógeno.

**3M**



6004

3M-10481

NIOSH aprobado contra amoníaco y metilamina. Diseñadas para el uso con respiradores de pieza facial media y completa

**3M**



6006

3M-13766

Ciertos vapores orgánicos, cloro, cloruro de hidrógeno, dióxido de azufre, sulfuro de hidrógeno, amoníaco/metilamina, formaldehído y fluoruro de hidrógeno.

**3M**





501

3M-10466  
Retenedor para prefiltro 5N11, para protegerlo de sprays, salpicaduras y humedad.

3M



502

3M-10475  
Adaptador para usar cartuchos serie 6000 con filtros serie 2000 y 2200 para protegerlo de sprays, salpicaduras y humedad.

3M



5N11-N95

3M-12612  
Filtro electrostático para partículas. Aprobación NIOSH para ambientes que contengan partículas sin aceite.

3M



8214-N95

3M-13793  
Soldadura de corte y vaciado de metales, rectificado, pulido, barrido, embolsado u otros trabajos con calor o en los que se producen partículas libres de aceite. Incluye capa de carbón activado para protección contra ozono y alivio para niveles molestos de vapores orgánicos. Filtro externo resistente a la llama.

3M



8577-P95

3M-12602  
Trabajos de fundición, laboratorios, agricultura, industria petroquímica, trabajos de pintura a mano. Incluye una capa de carbón activado que brinda alivio para niveles molestos de vapores orgánicos. Resistente a aerosoles oleosos.

3M



8210-N95

3M-12102  
Trabajo de rectificado, pulido, barrido, embolsado u otros trabajos en los que se producen partículas libres de aceite.

3M



8210V-N95

3M-17685  
Trabajo de rectificado, pulido, barrido, embolsado u otros trabajos en los que se producen partículas libres de aceite. Con válvula.

3M





8822-P2

3M-14229

Procesamiento de minerales, carbón, mineral de hierro, harina, humos metálicos y plásticos, fibra de vidrio, asbestos, nieblas y otras sustancias no oleosas.



8200-N95

3M-18117

Filtro para partículas sin válvula.



8013-P1/VO

3M-14542

Procesamiento de minerales, carbón, mineral de hierro, harina, nieblas y otras sustancias no oleosas. Incluye una capa de carbón activado que brinda alivio para niveles molestos de vapores orgánicos.



Semimáscara 2600



3M-10478

Respirador diseñado para brindar comodidad y protección. Liviano y flexible con arnés para la cabeza de fácil ajuste. El sistema bifiltro mejora el balance del peso en el rostro y optimiza la visibilidad. Disponible en 3 tamaños: pequeño, mediano y grande. Compatible con otros equipos de protección 3M. Banda de nuca con cierre rápido. Fabricado en elastómero liviano para mayor comodidad durante largos períodos de uso. Bajo mantenimiento. EL diseño de bajo perfil minimiza las interferencias con el campo de visión. Ideal para ambientes laborales estrechos. Peso: 82g.



Máscara completa 6800



3M-10606

Alternativa para protección respiratoria, visual y facial en forma simultánea. Con amplio campo de visión, el visor es resistente a productos químicos y ralladuras. Válvula de exhalación vertical "cool flow" para facilitar la respiración. Disponible en 3 tamaños: pequeño, mediano y grande. Lente de policarbonato, resistente a impactos y ralladuras. Pieza facial completa elastomérica, liviana y suave. Baja resistencia a la exhalación, menor acumulación de calor y humedad, más higiénica. El Arnés de 4 puntos de ajuste la hace bien equilibrada y fácil de colocar y quitar. El diseño de bayoneta bajo perfil mejora la distribución del peso y ayuda al balance. Ideal para ambientes laborales estrechos.







BLS8006154 / FFP2NR VO C/V

226B



BLS8006188 / FFP2 S/V

128BW



BLS8006282

226B RS

Retardante de llama para soldadores



BLS8006184 / FFP2 C/V

129BW

Mayor concavidad, menor resistencia respiratoria. Clip nasal internos y elásticos soldados para reducir partes metálicas.



BLS8006295

ZerO 30 NVP3

BLS8006296 - FFP3 S/V

ZerO 30



BLS8006299 - FFP3 VO C/V

ZerO 30C

BLS FLICK IT 860

BLS8006174 - FFP3 C/V

BLS FLICK IT 829

BLS8006173 - FFP2 C/V



Soporte con gran elasticidad, adaptabilidad y resistencia al material. Libre de adhesivos y disolventes. Sellado en espuma y tejido de gran confort. Lámina protectora externa que protege el filtro de la suciedad y prolonga la eficiencia de



## Filtros de conexión bayoneta

241 A2



BLS 8011132

202 P3R



BLS 8011118

213 ABE1



BLS 8011109

214 ABEKT



BLS 8011111

244 K2



BLS 8011134

301 P2 NR



BLS8011042

BLS 8002081

Media Máscara 4000



Pieza facial en silicona, montaje de filtros de bayoneta, arnes de cuerpo rígido con seis puntos de fijación.

BLS 8001036

Máscara facial completa 5700



Sello facial de silicona, conexión de filtros con fácil circulación, arnés de seis puntos de fijación, visor de policarbonato anti-vaho y anti-rayado,

EN 136: 1998 CL.2



[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)

**3M**

**MSA**  
The Safety Company

Protección Craneana



**SEGUMAX**

HARD HATS  
PROTECT  
SMART HEADS



## Casco H700

**3M**

3M-18647

Los Cascos Serie H-700 se diseñan para brindar comodidad total, protección para la cabeza, balance y estabilidad en entornos de trabajo exigentes.

3M es un líder confiable en el mercado de la protección para cabeza y rostro que proporciona soluciones de seguridad cómodas y fáciles de usar para un amplio espectro de industrias. Son compatibles con una gama de otros productos de elementos de protección personal.



Con cremallera



Sistema Reflectivo

Protección Craneana

## Casco V-Gard

**MSA**  
The Safety Company



### Sistema Reflectivo

MSA continúa desarrollando soluciones para la seguridad de los trabajadores. Este nuevo sistema de comunicación reflectiva consiste en 4 cintas de material reflectante de alta calidad, que por su diseño y ubicación sobre el casco V-GARD, mejoran su performance de visibilidad. Ideal para uso en minas subterráneas, trabajos nocturnos o espacios confinados.

MSA9033HV / MSA9035HV FASTRACK



Con cremallera

MSA9033 / MSA9035 FASTRACK

El más usado en el mundo, más que un casco un sistema de protección. Los posibles riesgos a la cabeza son: impacto y penetración, electricidad, flamabilidad, salpicaduras químicas.

El material que conforma el V-GARD de MSA es Polietileno de alta densidad (HPDE). Este es un material virgen, que otorga mayor resistencia.

El equipo de protección craneana está disponible en modelos avanzado en forma de casco o sombrero, y se fabrican en tres medidas: pequeña (6-7 1/8), estándar (6 1/2-8) y grande (7-8 1/2).

### Staz-On

MSA9033



Suspensión para casco V-Gard con ajuste tipo punto a punto. Proporciona un ajuste firme y cómodo, manteniendo la posición.

### Fastrack

MSA9034



Una excelente alternativa para obtener mayor comodidad y protección en un casco. Amortiguación superior y mejor ajuste al casco. Sistema de cremallera para ajuste perfecto a la cabeza.





Ansell

ECONO  
MAX



EDGE



Hay herramientas irremplazables  
Cuidalas.

[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)





FL100

AN392155

**Ansell**



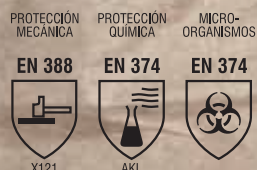
Guante de látex natural que provee un alto grado de fuerza de tracción. Tejido de algodón que ayuda a mantener una excelente sensibilidad. Provee agarre, resistencia a pinchazos, abrasión y cortes. Su patrón de escamas provee agarre en objetos mojados o secos. Cumple con los requerimientos de la FDA para el manejo de alimentos.



Orange Heavywighth

AN392208

**Ansell**



Guante de látex, con palma de 0.71 mm de espesor es más delgada que la mayoría de los guantes estándar. Mayor fuerza de tracción y protección contra pinchazos, combinado con protección contra riesgos químicos y físicos. Flocado 100% de algodón que incrementa la comodidad en el usuario. Diseño tipo diamante que provee agarre en objetos mojados y secos.



Chemi-pro

AN392224

**Ansell**



Proceso único de inmersión que combina neopreno y látex natural en dos capas para una mayor protección a una gran gama de químicos. Espesor de 0.68 mm para mayor grosor, durabilidad y protección contra peligros físicos y químicos. Patrones tipo diamante proveen un mejor agarre en superficies secas y mojadas. Forro flocado de algodón que absorbe la transpiración e incrementa la comodidad del trabajador.



Golden Grab-it

AN392312 Largo - AN392340 Corto

**Ansell**



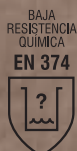
Guante de latex natural de textura rugosa tipo "mondongo". Buena resistencia a la abrasión y desgarres. Acabado áspero para un excelente agarre en mojado y seco. Forro que proporciona confort y flexibilidad. Recubrimiento premium con terminado rugoso proporciona larga vida así como protección al corte. El Hule natural de látex hecho acorde a los requerimientos de la FDA.



Touch-n Tuff

AN392500

**Ansell**



100% de nitrilo descartable. Ofrece tres veces la protección a pinchazos que los guantes comunes de látex o vinilo y combina gran sensibilidad en los dedos con excelente durabilidad. Ligeros y cómodos para usar. Gran nivel de protección contra grasas y aceites. Buena protección química por salpicaduras de productos químicos diluidos.





## Hycron Puño Cerrado

AN392602

Guante revestido de Nitrilo Hycron, puño cerrado, palmas reforzadas con dos capas de Jersey.

Ansell



## Hycron Puño de Seguridad

AN392805

AN392605

Supera los estándares de actividades pesadas de los guantes de cuero/piel 3 a 1. Revestimiento suave sin costuras para mayor comodidad. Recubrimiento de nitrilo para actividades pesadas que provee excelente agarre en seco así como un desempeño superior al manejar materiales rudos y abrasivos.

Ansell

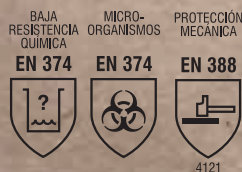


## Crusader Flex para alta Temperatura

AN392474

Capa exterior: Recubrimiento de nitrilo protege contra rasgaduras, pinchazos, abrasión y cortes. Forro interior: algodón/jersey con poliéster no tejido. Sensación de aislamiento y barrera térmica en todo el guante, diseñado para manejo intermitente de objetos de hasta 200°C por espacios de 5 seg. Construcción que elimina las costuras da mayor comodidad, destreza y flexibilidad. Excelente agarre al manejar objetos secos o aceitosos. Parte posterior con aislamiento de calor.

Ansell



## Super Flex

An392633 Corto - AN392661 Largo

Guante de PVC con soporte de algodón Superflex 70. Entero con costuras electrónicas. Textura rugosa para gran agarre. Espesor en la palma 1.57 mm (+/- 0.13 mm). Espesor en la manga 0.35 mm (+/- 0.05 mm). Guante largo hasta el hombro (70 cm).

Ansell



## Powerflex para tareas generales

AN392100

Características avanzadas de ergonomía crean un suave tejido sin costuras de poli/algodón recubierto de látex en palmas y dedos para un increíble confort. Agarre superior en superficies mojadas y secas. Poderosa combinación de agarre, y resistencia a la abrasión y perforaciones. El recubrimiento total de los pulgares provee protección adicional en áreas de gran riesgo. La parte dorsal sin recubrimiento permite la circulación del aire, manteniendo las manos frescas y secas. Para el manejo de piezas medianas.

Ansell



## Power Flex T Hiviz para cámara de frío

AN392400

Gran visibilidad con tejido terry color amarillo sin costuras. Palma rugosa de látex azul brillante que provee mayor agarre en superficies mojadas y secas. Aislamiento a temperaturas de hasta -25°C. Diseño ergonómico para un ajuste, confort, flexibilidad y destreza superior.

Ansell





## Power Flex Plus

AN392600

Ansell

El tejido 100% DuPont™ Kevlar® y un delgado recubrimiento de látex natural proveen una excepcional resistencia al corte, abrasión y pinchazos. Pulgar completamente cubierto para protección adicional en zonas de alto desgaste. Recubrimiento de látex con terminado rugoso para agarre superior en superficies mojadas y secas. Su ergonomía reduce la fatiga de las manos. El dorso sin recubrimiento, permite que el aire circule manteniendo las manos frescas y secas.



## Solvex II

AN392676

Ansell

Guante de Nitrilo para trabajos que requieren protección química y destreza, además de gran resistencia. Patrones de relieve estilo diamante proveen un agarre superior en materiales mojados o resbalosos. Compuesto de nitrilo de gran desempeño provee una sobresaliente combinación de fortaleza y resistencia química.

Ergonomía y comodidad que se logra con el ajuste a los dedos y su muñeca cónica. Agarre, protección contra abrasión y pinchazos superiores que guantes de neopreno o hule. Forro flocado de algodón que absorbe la transpiración e incrementa la comodidad del trabajador.



## Hyflex CR Plus

AN392501

Ansell

Tejido ergonómico de Kevlar® de DuPont™ y spandex recubierto en palmas y dedos de nitrilo rugoso lo que da la Habilidad para manejar partes afiladas con confianza, incrementando seguridad y productividad.

Libre de silicón y látex para protección del trabajador y el producto. Protección al corte y presencia de aceite.



## Hyflex NBR

AN392900

Ansell

El delgado revestimiento de nitrilo garantiza una sensibilidad y una destreza insuperables en la punta de los dedos para el manejo de piezas pequeñas. Además provee buen agarre, resistencia a pinchazos, abrasión y reduce la penetración de aceite. Fresco tejido stretch. Ajuste natural mejora el confort y minimiza la fatiga. Soporte elástico de nylon de peso muy ligero, mejora el ajuste a la mano y la productividad. El dorso es transpirable haciendo al guante comfortable.



## Hyflex Grip

AN392920

Ansell

Ansell ha incorporado en el guante HyFlex® Grip su tecnología patentada Grip Technology™. Los canales microscópicos presentes en el recubrimiento del guante desvían el aceite, logrando un contacto seguro entre la superficie y el guante. Así, el usuario puede manipular con una mayor confianza piezas pequeñas y medianas ligeramente recubiertas de aceite o lubricante. Protege la piel contra la contaminación del aceite. Con todas las prestaciones esenciales de la gama HyFlex® de Ansell, el usuario aprecia su magnífico ajuste, el confort y la transpirabilidad, además de la excelente destreza y sensibilidad del guante.



## Hyflex Lite

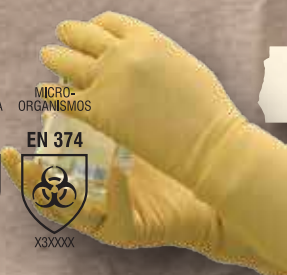
AN392116

Ansell

Recubrimiento en la palma de poliuretano. Máxima sensibilidad táctil en el área de los dedos. Excelente ajuste y desempeño para mantener alta productividad.

Tejido de Nylon ultra-fresco. Proporciona destreza como mano desnuda.





## Accutech Esteril

AN392225

Guante de bajas partículas con bajo nivel de extraíbles. 100% hule natural, libre de pigmentos o rellenos. Diseñado ergonómicamente, proveen de gran destreza. El acabado de la muñeca hace que la colocación sea más fácil y que se mantenga en posición.

**Ansell**



## Workguard Soldador

AN392216

Es un guante para fines especiales que ofrece altos niveles de resistencia a la salpicadura de metal fundido. Ideal para muchas aplicaciones que requieren protección contra cortes, pinchazos y abrasiones. Protección térmica para una extensa gama de aplicaciones donde se necesita resistencia térmica ( soldaduras, trabajo con maquinaria y entornos de trabajo con riesgo de salpicadura de metal fundido). El forro interior suave de punto tejido en la palma y un puño de lona de algodón lo hacen un guante de uso muy cómodo. Palma de mano reforzada.

**Ansell**



## Versatouch

AN382730

Gran avance en la protección de corte para la industria de procesamiento de alimentos. El más suave y cómodo, resistente al corte de nivel alto (ANSI 4). Ideal para el procesamiento de carnes, frutas, verduras y mariscos.  
Mano derecha  
Mano izquierda  
Aprobado por F.D.A para la manipulación de alimentos.

**Ansell**



## Mangas de Soldador

AN915406

Excelente protección contra calor y las llamas de antorcha de soldador. Resistencia al corte superior.

**Ansell**



## Kevlar Manguitos

AN915408

Soporte de malla automática de fibra 100% Kevlar. Disponible en varios calibres para ofrecer facilidad de movimientos según la resistencia al corte necesaria. Ideal para aplicaciones de manipulación intensiva y montaje en el sector automovilístico, manipulación de planchas metálicas, montaje de carrocerías y operación con máquinas.

**Ansell**







## EDGE 48-125/48

AN392126

**EDGE**  
by Ansell

Los guantes de trabajo industrial EDGE 48-125/48-126 son una solución económica para aplicaciones ligeras que requieren de un buen nivel de resistencia a la abrasión y al agarre, así como alta sensibilidad para ambientes secos y ligeramente engrasados.



## EDGE 48-700

AN392700

**EDGE**  
by Ansell

Alto nivel de resistencia al corte y con destreza. EDGE 48-700 tiene una mayor efectividad en comparación a los guantes de cuero de peso medio y es la elección más económica para aplicaciones donde requieren un alto nivel de protección contra cortes y una buena resistencia a la abrasión.



## EDGE 48-305

AN392305

**EDGE**  
by Ansell

Los guantes de trabajo industrial EDGE 48-305 son una solución económica para sustituir guantes de cuero de peso medio o de algodón gruesos, debido a su estructura sin costuras y su palma con recubrimiento de látex rugoso.



## EDGE Nitrilo Descartable

AN392133

**EDGE**  
by Ansell

Guante de nitrilo descartable, libre de polvo. Fabricado con una formulación de nitrilo fino que aumenta su confort y mejora la flexibilidad sin comprometer la protección. Incorpora un patrón de relieve en los dedos para mejorar el agarre en una amplia gama de aplicaciones. Envasados en cajas dispensadoras de 300 unidades para garantizar un mayor valor y más comodidad. \*250 unidades por dispensador para la talla XL.



## EDGE anticorte

AN392705

**EDGE**  
by Ansell

Guante anticorte nivel 5





## Maxiflex Comfort

ATG34924

Diseñado y desarrollado como un guante transpirable, MaxiFlex® Comfort™ dispone de un forro trenzado interno de algodón suave de la máxima calidad.



## Maxiflex Ultimate

ATG34874

Diseñado y desarrollado como un guante transpirable, MaxiFlex® Ultimate™ se ha convertido en el marco de referencia para una manipulación precisa en medios secos.



## Maxidry

ATG56425

Un guante ligero para el ensamblaje general para quienes necesitan una manipulación precisa de medio aceitoso o húmedo. Disponible en 5 tamaños y 3 líneas de inmersión.



## Maxicut

ATG34460

Diseñado y desarrollado como un guante transpirable resistente a los cortes, MaxiCut® combina la protección contra los cortes con la comodidad, flexibilidad y movilidad en medios secos. Disponible en 5 tamaños, 2 líneas de inmersión y 4 niveles de corte, es decir, niveles 2, 3, 4 y 5.



## Maxicut Oil

ATG34450LP

Diseñado y desarrollado como un guante resistente a los cortes e impermeable a los líquidos, el MaxiCut® Oil™ combina la protección contra los cortes con el agarre en medios aceitosos, comodidad, flexibilidad y movilidad. Disponible en 6 tamaños, 2 líneas de inmersión y 4 niveles de corte, es decir, niveles 2, 3, 4 y 5.







## Maxicut Oil

ATG34304

Diseñado y desarrollado como un guante resistente a los cortes e impermeable a los líquidos, el MaxiCut® Oil™ combina la protección contra los cortes con el agarre en medios aceitosos, comodidad, flexibilidad y movilidad. Disponible en 5/6 tamaños, 2 líneas de inmersión y 4 niveles de corte, es decir, niveles 2, 3, 4 y 5.



## Maxicut Oil

ATG34505

Diseñado y desarrollado como un guante resistente a los cortes e impermeable a los líquidos, el MaxiCut® Oil™ combina la protección contra los cortes con el agarre en medios aceitosos, comodidad, flexibilidad y movilidad. Disponible en 5/6 tamaños, 2 líneas de inmersión y 4 niveles de corte, es decir, niveles 2, 3, 4 y 5.



## Maxicut Dry

ATG34470

Diseñado y desarrollado como un guante transpirable resistente a los cortes, MaxiCut® combina la protección contra los cortes con la comodidad, flexibilidad y movilidad en medios secos. Disponible en 5 tamaños, 2 líneas de inmersión y 2 niveles de corte, es decir, niveles 3 y 5.



## Maxilite N Plus

ATG34958

Nitrilo sobre un forro de nylon sin costuras. Diseñado para manipulación general en condiciones aceitosas y sucias. Recubrimiento ligero y flexible de nitrilo resistente sobre un forro sin costuras de galga 15. Excelente maniobrabilidad y flexibilidad. Forma de la mano perfectamente contorneada. Notable rendimiento mecánico. La tecnología Flat Dipping conserva el dorso de las manos fresco y bien ventilado. Versiones con los dedos y la palma recubiertos



## Maxifoam

ATG34900

Espuma de nitrilo sobre un forro de nylon sin costuras. Diseñado para la manipulación general en condiciones aceitosas y sucias.

- Espuma de nitrilo sobre un forro elástico de nylon sin costuras de galga 15.
- La superficie del guante está diseñada para «canalizar» el aceite y ofrecer un mejor agarre.
- El recubrimiento ligero mejora la flexibilidad y la maniobrabilidad.
- Nivel 4 de resistencia a la abrasión y otros notables niveles de rendimiento mecánico.
- Modelos de recubrimiento completo y de manoplas para protección adicional.
- Penetrabilidad mínima reduce la irritación y aumenta el grado de comodidad.
- Buen agarre en condiciones húmedas y secas







## Maxitherm

ATG30201



Látex natural sobre un forro acrílico o de poliéster sin costuras con agarre contra deslizamientos patentado. Diseñado para la manipulación general en medios húmedos o secos a temperaturas bajas. Recubrimiento de látex natural resistente y flexible sobre un forro sin costuras. El forro cepillado es suave, cómodo y conserva el calor a temperaturas bajas. El agarre anti deslizamiento mejora la sujeción en entornos húmedos. El diseño anatómico de la forma de la mano contribuye a reducir la fatiga de la mano.

La tecnología Flat Dipping mejora la ventilación y reduce la transpiración



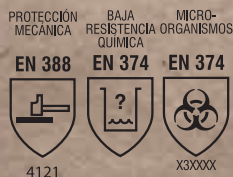
## NBR-LITE (Plus/Extra)

ATG34930



Nitrilo sobre un forro de algodón. Diseñado para uso en entornos húmedos o secos, en condiciones abrasivas y difíciles. Revestimiento de nitrilo ligero, pero resistente. Cómodo para su uso prolongado. Forma anatómica de la mano para una gran adaptación.

NBR-Lite® Plus™ con un acabado especialmente rugoso para un mayor agarre en entornos aceitosos. Los guantes impermeables de puño largo NBR-Lite® Plus™ 34-930 son resistentes a los productos químicos de actividad moderada. Buena resistencia a la abrasión.



## Maxidry Plus

ATG56530



Diseñado y desarrollado para los trabajos en áreas o aplicación con un riesgo mínimo de salpicaduras por sustancias químicas.



ECONO  
MAX


### Tejido algodón y laminado goma naranja

392860

Su acabado encrespado proporciona un agarre más seguro mojado o seco, mayor resistencia a los cortes y mejor acolchado de las manos contra vibraciones y sacudidas. Interior con forro textil 100% algodón antialérgico. Revestido de goma naranja. Con puños elastizados y dorso ventilado. Ideal para el uso en frigoríficos, construcción, forestación y toda tarea que requiera resistencia al corte y abrasión.

ECONO  
MAX


### Tejido Algodón con punto PVC

392804

Puños elastizados, sin costuras, anatómicos y lavables. Recomendado para actividades que requieran sensibilidad al tacto. Ideal para tareas que exijan perfecta adherencia y flexibilidad. Tejido: 100% algodón.

ECONO  
MAX


### PVC Azul Largo

392690L

Guante impermeable de PVC, largo de 30 cm

ECONO  
MAX


### Tejido Algodón y Latex Verde

392809

Lanilla de algodón y lámina de látex verde recubriendo palma y dedos.

ECONO  
MAX


### Vaqueta y Lona

392828

Ofrecen alta resistencia mecánica, recomendado para tareas con manipuleo de agentes abrasivos, objetos punzantes y cortantes. Contrapalma de lona para mayor flexibilidad. Reforzado en palma, pulgar e índice. Forrado en felpa.

ECONO  
MAX


### Acrilo Nitrilo

392898

Excelente resistencia a la abrasión y perforación, mejora la resistencia del PVC a algunos productos químicos. Opción con puños elastizados tejidos de algodón o con forro soporte 100% algodón y puño abierto de lona.

ECONO  
MAX


### Mondongo con Puño de Algodón

392850  
392850L

Su acabado encrespado proporciona un agarre más seguro mojado o seco, mayor resistencia a los cortes y mejor acolchado de las manos contra vibraciones y sacudidas. Interior con forro textil 100% algodón antialérgico. Opción corto con puños elastizados y dorso ventilado o largo de 30 cm. Ideal para uso en frigoríficos y en construcción.





## Guante DL Cobertura en Cuero

392623

ECONO  
MAX

Guante de cobertura en cuero vaqueta para protección mecánica del guante dieléctrico.



## Vaqueta 1/2 Paseo Americano

392821

ECONO  
MAX

Ofrecen alta resistencia mecánica, gran flexibilidad y comodidad. Recomendado para tareas con manipuleo de agentes abrasivos, objetos punzantes y cortantes.



## Soldador

392822

ECONO  
MAX

Apropiado para tareas relacionadas directa o indirectamente con soldaduras. La protección de sus costuras con tiras de cuero evita la exposición de las puntadas a las chispas de la soldadura. Contribuye a esta protección la utilización de hilo Kevlar 29 en sus costuras. Su barrera térmica permite modificar la temperatura interior en +/- 30°C con respecto a la temperatura ambiente de trabajo. Forrado en polar y algodón.



## Descarne

392820

ECONO  
MAX

Ofrecen alta resistencia mecánica, recomendado para tareas con manipuleo de agentes abrasivos, objetos punzantes y cortantes. Reforzado en palma y unión de pulgar e índice.

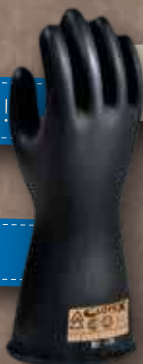


## Tejido

392803

ECONO  
MAX

Puños elastizados, sin costuras, ambidiestros, anatómicos y lavables. Recomendado para actividades que requieran sensibilidad al tacto. Tejido: 100% algodón o mezcla.



NUEVO!!!

## Guante Dieléctrico Glovex

GLVX392980 / GLVX392981

GLOVEX  
GUANTES DIELECTRICOS

Vida útil  
5 años

Guante con elevada rigidez dieléctrica, alta resistencia mecánica y durabilidad. Imprescindible en trabajos con energía eléctrica, sean estos en contacto o a distancia, en instalaciones con tensión. Aprueba Norma IRAM 3 - 604/12/89.  
Clase 00: Tensión de Uso: 440V. Tensión de Prueba: 2500V







EASY  
MAX  
*life stations*

Tu seguridad  
es lo primero.

Lavado de emergencia

[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)





Opcional ABS o  
Acero Inoxidable

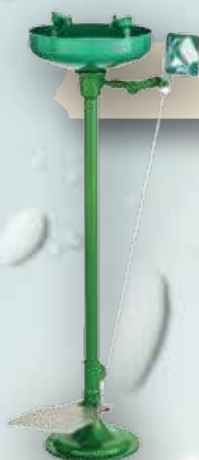
## Ducha Lavaojos

YK9500

**EASY  
MAX**

Equipamiento de ducha y lavaojos, con flor de ducha y pileta en plástico ABS, boquillas rociadoras para lavaojos/rostro en plástico ABS con tapas de protección de abertura hacia arriba, contra pequeños residuos, insectos y productos químicos. Los tubos y conexiones son en hierro galvanizado. El accionamiento de la ducha es manual, a través de una manija triangular en acero inoxidable.

El lavaojos funciona con una placa de empuje, o con un pedal de accionamiento, ambos en acero inoxidable.



## Pileta Lavaojos

YK9501

**EASY  
MAX**

Lavaojos con pileta en plástico ABS, boquillas rociadoras para lavaojos/rostro en plástico ABS con tapas de protección de abertura hacia arriba, contra pequeños residuos, insectos y productos químicos. Los tubos y conexiones son en hierro galvanizado.

El accionamiento del lavaojos es manual, a través de una placa de empuje, o por pedal de accionamiento, ambos en acero inoxidable.



## Soporte pared dos duchas

AV9505

**EASY  
MAX**

Tiene dos botellas de duchas oftálmicas en plástico, padrón Avlis by Haws, y acompaña un cuadro plástico con las indicaciones del uso de las botellas. Las botellas tienen capacidad para 500ml. Es indicado para locales con polvo o insectos. En el cuadro blanco hay todas las indicaciones del uso del equipo.



## Ducha Oftálmica

**EASY  
MAX**

Ducha oftálmica de emergencia, con una botella plástica con capacidad para 500ml, y el soporte para prender en la cintura/cinturón.





Seguridad y Confort.



Protección contra sustancias químicas

[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)





## Overol de protección 4510

**3M**

3M 17137

El Overol de protección contra químicos 3M™ 4510 es una prenda protectora clasificada como CE Categoría III, tipo 5 y 6. Excelente barrera contra partículas secas y salpicaduras líquidas (CE tipo 5/6), Material laminado microporoso, Capucha, Cintura y Tobillos elasticados, para una mayor seguridad y libertad de movimientos, Cierre de doble sentido para mayor practicidad, Sin Costuras en hombros ni brazos para evitar penetración de agentes peligrosos, Tela con propiedades antiestáticas, Disponible en 4 tallas.



## Overol de Protección 4540 Plus

**3M**

3M 17145

La ropa de protección 3MTM 4540 Plus ofrece altos niveles de comodidad y fiabilidad. Ha sido fabricada con materiales de la más alta calidad, proporcionando seguridad y protección frente a numerosas situaciones de riesgo. Este producto está clasificado como prenda de protección química CE Categoría III, tipo 5/6 (para partículas sólidas y salpicaduras de productos químicos líquidos).



## Trajes de Protección Química 4565

**3M**

3M 17149

Ropa de protección que provee una excelente barrera contra material particulado seco y salpicaduras de productos químicos líquidos. (CE Tipo 5/6). Confeccionado con material microporoso laminado de excelente permeabilidad. Capucha, cintura, puños y tobillos elastizados para mayor comodidad. Cremallera de doble sentido para mayor confort. Cubierta de cremallera con adhesivo reutilizable como protección adicional. Material anti-estático. Material bajo contenido de fibras. Disponible en 4 tamaños.





## Mameluco Microgard 1500 Plus

**MICROGARD®**  
High Performance Protection in Comfort

MG1500

Filtra un 100% de partículas de hasta 3 micras (prueba de penetración de partículas JSTIIF).  
Deja que pase el aire y el vapor de agua (transpirable) para reducir el riesgo de estrés por calor generando así una gran comodidad.  
Sin silicona, fundamental en aplicaciones de pintado con aerosoles.  
Antiestático, probado según la norma EN 1149-5.  
Posee una mejor adaptación al cuerpo brindando así una mejora en la comodidad y en la seguridad del usuario.  
Ideal para trabajos con amianto, manipulación de polvos, mantenimiento general, construcción, sectores farmacéuticos, procesamiento de madera y metal, rociado de pintura al toque, fibra de vidrio, aplicaciones de resina, fibra de cerámica.



## Mameluco Microgard 2000 Standard

**MICROGARD®**  
High Performance Protection in Comfort

MG2000

Excelente resistencia a la penetración de líquidos y barrera contra partículas finas (menores a 0.01 micras).  
Deja que pase el aire y el vapor de agua (transpirable) para reducir el riesgo de estrés por calor generando así una gran comodidad.  
Sin silicona, fundamental en aplicaciones de pintado con aerosoles.  
Antiestático, probado según la norma EN 1149-5.  
Posee una mejor adaptación al cuerpo brindando así una mejora en la comodidad y en la seguridad del usuario.  
Baja tendencia a dejar fibras reduciendo el riesgo de que se produzca una contaminación por fibras en algunas zonas críticas.  
Ideal para sectores farmacéuticos, agricultura, salas blancas, rociado de pintura, investigación forense, servicios veterinarios.



## Mameluco Microgard 2300 Standard

**MICROGARD®**  
High Performance Protection in Comfort

MG2300

Tela "Bi-Componente", resiste penetración de numerosos productos químicos líquidos.  
Mameluco amarillo brillante generando una alta visibilidad para mayor seguridad de los usuarios.  
Ligero (tela = 1.92oz/yd<sup>2</sup>), fuerte y durable, brindando un mayor confort.  
Antiestático según AATCC 76.  
Con capucha para adaptarse con equipos respiratorios y solapa con cinta adhesiva.  
Ideal para limpieza industrial o depósitos, instalaciones de purificación de desagües, transporte y manipulación de productos químicos.



## Mameluco Microgard 4000

**MICROGARD®**  
High Performance Protection in Comfort

MG4000

Pensado para proporcionar una barrera excepcional contra agentes biológicos y sustancias químicas orgánicas e inorgánicas.  
Protección: ensayo de permeación contra más de 160 sustancias químicas.  
Probado según la norma EN 1149-1.  
Interior tipo textil que mejora la aceptación por parte del usuario.  
El traje típico incluye sistema de doble cremallera y doble manga Ideal para Transporte y manipulación de productos químicos, protección contra lodos de aceite, eliminación de residuos peligrosos, instalaciones de purificación de desagües, limpieza industrial y depósitos, respuesta de emergencia HAZMAT (es decir, nivel B), farmacéutico, minería, agricultura.



[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)

Accesorios

ECONO  
MAX

Ansell

 **SEGUMAX**

El orgullo de hacer.



ECONO  
MAX

## Pantalla Policarbonato

Transparente



W836B

De policarbonato con borde de aluminio. Protege de partículas externas, salpicadura de químicos, calor, resistente a los golpes. Para utilizar con casco o armazón.

ECONO  
MAX

## Pantalla Policarbonato

Oscuro



W835B

De policarbonato con borde de aluminio. Útil para soldaduras con gas y operaciones de cortes livianos. Para utilizar con casco o armazón.

ECONO  
MAX

## Pantalla

Motosierra



Malla de alambre, provee protección contra ramas, astillas, ideal para operaciones de forestación. Mediana: 8"x 12". Grande: 8"x 15- 1/2 ".

ECONO  
MAX

## Mangas de Cuero



OX9151

Mangas para soldador con ajuste elástico en el puño y velcro en el brazo.

ECONO  
MAX

## Polainas de Cuero



OX9154

Resistente al calor, ideal para uso de soldador.

ECONO  
MAX

## Barbijo para

casco



W838B

Cinta elástica ajustable con protector de pera y gancho para cerrar, uso universal.

ECONO  
MAX

## Delantal de

Cuero



OX9152

Resistente al calor, ideal para uso de soldador.

Ansell

## Delantal Endurosa-



AN915800

Supera los materiales tradicionales como neopreno, nitrilo, vinilo y otros. Ligero, fuerte, durable y amigable con el medio ambiente. Excepcional resistencia a la abrasión, químicos, y resistente al deterioro por grasas y aceites.





OX9156

Saco de cuero

Resistente al calor, ideal para uso de soldador.

ECONOMAX



W7307

Careta Soldador con  
visor automático

Careta de soldar, con visor de oscurecimiento automático, sombra regulable de 9 a 13. Tiempo de respuesta: 0.1ms. Aprueba ANSI Z87.1.

ECONOMAX



W7370

Careta Soldador

Estructura lisa, resistente a los golpes, 2"x 4-1/4 " frente rebatible para una mejor inspección de la soldadura. Durable, protege parte superior de tórax y garganta.

ECONOMAX



W834C

Arnés básico  
de cabeza

Uso directo en la cabeza. Evita daños en la frente. Suspensión ajustable y banda antitranspirante para mayor confort. Visor rebatible.

ECONOMAX



W837C

Arnés de aluminio  
para casco

Marco de aluminio, fácil de instalar al casco, mantiene fijo el visor.

ECONOMAX



9039

Cono Naranja

Varios modelos  
y Colores

Cono naranja con bandas blancas. Medidas disponibles  
::50 cm. De altura con 26,9x 26,9 cm de base.  
::75 cm. De altura con 40 x 40 cm de base.  
Posee secciones para inserción de elementos, grieta para cinta listada, orificios para cuerdas.

ECONOMAX



**sayro**

**Guarani**

tec  mater

[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)

Protección Forestal



La diferencia está en tu seguridad





T10610 10 capas de protección

Pantalón para

Motosierra

10 capas de protección

tec mater sayro®

Pantalón "anticorte" destinado para el uso del operador de motosierra.

Tiene como finalidad frenar el conjunto de corte en situación de accidente en los miembros inferiores del cuerpo.

Fabricado en tejido 90% poliéster y 10% poliamida con telas "Anticorte" de fibras de alta tenacidad. Costuras reforzadas.

Diseño con bolsillo trasero y lateral portaherramientas.



T10600 8 capas de protección

Pantalón para

Motosierra

8 capas de protección

tec mater sayro®

Pantalón "anticorte" destinado para el uso del operador de motosierra.

Tiene como finalidad frenar el conjunto de corte en situación de accidente en los miembros inferiores del cuerpo.

Fabricado en tejido 90% poliéster y 10% poliamida con telas "Anticorte" de fibras de alta tenacidad. Costuras reforzadas.

Diseño con bolsillo trasero y lateral portaherramientas.



T10900

Polaina Forestal

tec mater sayro®

Confeccionada en cuero sintético color negro con 3 láminas de acero de protección frontal.

Protección contra daños causados por objetos punzantes, cortes y ofidios, etc.



W1111

Casco

Forestal

tec mater sayro®

Protección eficaz de cabeza, cara y oído para actividades forestales.

Casco industrial con ajuste deslizante, completo con orejeras SNR 26, soporte de pantalla con visor malla 20 cm.

Conforme con EN397, En 50365, EN353-3





G204312

### Mochila Flexible

Mochila para combate de incendio con tanque de PVC, aditivo antillamas y nuevo diseño para facilitar el abastecimiento. Correas regulables con hombreras acolchadas. Enganche rápido metálico con válvula. Manguera de alta resistencia con resortes en los extremos. Capacidad 20 litros



G204311

### Mochila rígida

Mochila para combate de incendio con tanque en polietileno de alta resistencia y chasis reforzado. Correas de sustentación regulables con hombreras acolchadas. Bomba de latón con boquilla regulable para corto y largo alcance, hasta 12 metros.



TCHERB

### Equipamiento para Pulverización

Componentes:

- Gorra Árabe
- Camisa
- Pantalón
- Visera
- Delantal de PVC



T10820

### Guante de Seguridad

#### 5 Dedos

Guantes de 5 dedos con elástico en el dorso. Ideal uso de motosierra, máquinas manuales, vehículos, tractores y trabajos en general. Opciones de material:

- 100% cuero vaqueta
- 100% nylon
- nylon y cuero vaqueta
- cuero descarné.



## Trajes estructurales para Bomberos Elite

Nuevo diseño, más compacto, flexible y con un 10% menos de peso!

Con la versión 2013 de la NFPA 1971 y sus requerimientos, da un salto grande en el concepto de nuestra línea elite, trabajamos en un traje más compacto y flexible con soluciones puntuales a los problemas del día a día del bombero

10%  
menos peso



**RASA**  
Indumentaria Protectora

**Elite**  
SERIES





# Dräger

Service Oficial

Technology for life



## Centro de Soluciones



Taller de  
reparaciones propio



Capacitación  
in Company



Equipos  
Garantidos

 **SEGUMAX**  
Representante exclusivo



# Detectores de Alcohol y Droga

Alcotest 6820



DR8322660

El Alcotest 6820 es la versión mejorada del Alcotest 6810. Este compacto instrumento de medición portátil destaca por sus reducidos tiempos de reacción y se puede adaptar a directivas internacionales. Gracias a su carcasa resistente y al sensor probado, el Alcotest 6820 se convierte en un compañero fiable en los análisis de alcohol en aire espirado.

Alcotest 7510



DR8319760

El Dräger Alcotest 7510 es un instrumento portátil, robusto y compacto para la medición del alcohol en el aire espirado. Está especialmente diseñado para su uso Policial, así como para aplicaciones en la Industria. Diseñado inicialmente como equipo de muestreo, puede ser utilizado en aplicaciones evidenciales, dependiendo de los requerimientos y homologaciones de cada país.

Drugtest 5000

DR8323605

Sistema de toma de muestra para la detección de drogas  
Sin pipeteo, ni goteos, ni control de tiempos.

La muestra recogida se puede analizar de inmediato para obtener resultados precisos in situ.

- Alto grado de correlación con las muestras de sangre y los límites de detección válidos en Alemania (confirmado por una prueba de campo realizada por la Universidad Alemana de Policía).

- Límite de detección extremadamente bajo para el THC como principal ingrediente activo del cannabis.

- Pantalla de resultados clara.

- Muestreo y análisis higiénicos.

- Alto nivel de aceptación entre los administradores y los receptores de la prueba.

- Fácil de usar aun con guantes de protección.

- Diferentes configuraciones disponibles (según el modelo, pueden detectarse varias sustancias al mismo tiempo).

- Se puede usar a temperaturas de entre 4 °C y 40 °C.

- Se puede guardar en el embalaje original sin deteriorarse a hasta 30 °C.

Exclusivo!



DR8319310

Impresora Portátil

Imprime los resultados de las mediciones obtenidas en los equipos Alcotest y Drugtest in situ



Muestreo en Planta realizado por nuestro personal capacitado - Solicítelo!



# Detectores de Gases

## Detectores de gases portátiles y fijos

Los Sistemas de Detección de Gases de Dräger se utilizan en instalaciones industriales y comerciales, en edificios públicos y en lugares donde haya que proteger a las personas y las propiedades contra lesiones o daños.

Protege los entornos de trabajo ante la amenaza de gases peligrosos, advierten de fugas y suministran aire respirable en entornos críticos, edificio y transporte.

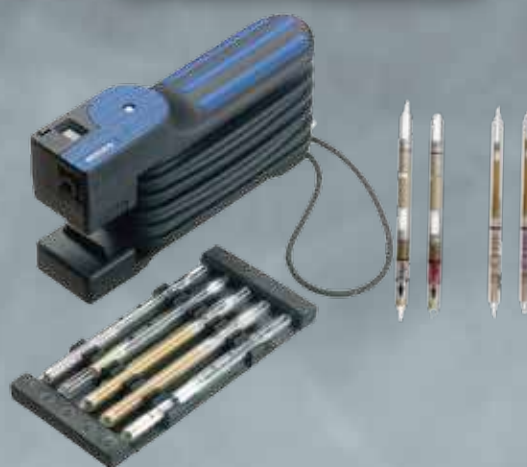
### X-am 2500



DR8323918

El Dräger X-am® 2500 se ha desarrollado para la protección personal. El analizador de 1 a 4 gases detecta de forma segura gases y vapores combustibles, O<sub>2</sub>, CO, NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub> y H<sub>2</sub>S. La técnica de medición probada y fiable, los sensores de larga vida útil y el manejo sencillo garantizan una alta seguridad con gastos de funcionamiento mínimos.

### Detección puntual



DR640000

Alta precisión garantizada: los tubos y sistemas de muestreo Dräger son extremadamente fiables, incluso cuando se utilizan para la medida de compuestos complejos y mezclas de sustancias.

### Dräger Pac



DR8322010

La seguridad en el puesto de trabajo es prioritaria, y dependiendo de la elección de sensores, el detector de gas individual Dräger Pac 7000 advierte de forma fiable sobre las concentraciones peligrosas de doce gases distintos. Único en el mercado, disponemos de una garantía opcional de cinco años para los sensores de H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub> y CO.



# Equipos de Respiración Autónoma

Antiestático y resistente a los golpes, enganchones y sustancias químicas.

Revestida de caucho provee un ajuste excelente de la botella.

Hebillas ignífugas y ligeras

Cubierta del manómetro de caucho anti-impacto.

Correas ajustables ignífugas y resistentes.

## Dräger Pas Lite

DR3358743

Para aplicaciones industriales donde se requiere un equipo respiratorio sencillo, robusto y fácil de utilizar, el equipo respiratorio Dräger PAS® Lite combina fiabilidad con comodidad y rendimiento.

Clips para manguera "empujar y tirar"

Conexión "deslizar y Bloquear" del arnés.

Cinturón giratorio

Canales para mangueras integrados.

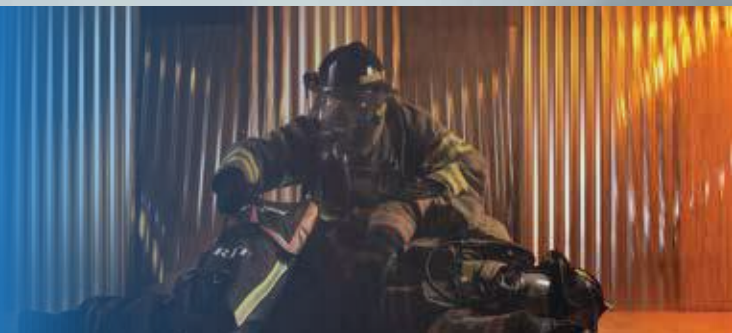
Freno de arnés.

Ajuste en cintura por tirón.

## Dräger PSS 5000

DR3357858

El equipo respiratorio autónomo (ERA) Dräger PSS® 5000 es un equipo de alto rendimiento dirigido al bombero profesional. Con su combinación de ergonomía avanzada y una amplia gama de opciones configurables, El Dräger PSS® 5000 ofrece al usuario una comodidad y versatilidad capaces de cumplir todas las exigencias de los equipos de emergencia.





# Protección Respiratoria

Material silencioso  
Capucha estándar y premium diseñadas a base de un material suave y cómodo que no genera ruidos molestos

Baja distorsión  
Un separador en la parte superior del visor le proporciona una curvatura definida y por lo tanto poca distorsión

## Dräger X-plore 8000

DRR59500

Los innovadores protectores para la cabeza Dräger X-plore® 8000 forman parte de nuestro nuevo equipo motorizado de protección respiratoria filtrante. El nuevo diseño ajustado y holgado a la vez proporciona protección resistente y efectiva, con gran nivel de comodidad y son compatibles con otros productos como los equipos de cinturón para el suministro de aire continuo.  
Para Industria Química. Farmacológica o Metalúrgica

Ajuste estable  
Ajuste cómodo y estable de gran calidad incluso en caso de mucho movimiento gracias a su diseño optimizado

Alto nivel de protección  
Todas las capuchas homologadas como TH3  
Ajuste perfecto  
Todas las capuchas disponibles en dos tallas

## Dräger Parat 3160

DRR55210

Semimáscara con arnés de sujeción de dos puntos

Vista Desplegada

Zonas de sujeción antideslizantes

La semimáscara de escape Dräger PARAT® 3160 con filtro ABEK 15 ha sido homologada según las regulaciones para equipos de escape en la industria (DIN 58647-7). Proporciona 15 minutos para el escape. En comparación con la PARAT® 3100, la semimáscara y el filtro están sellados al vacío, lo que la hace más adecuada para zonas de clima tropical.

Tapa Transparente

Etiqueta de información en el interior

Cinta de sellado TPE , permite una fácil apertura y cierre para un rápido remplazo de filtros

Carcasa resistente

Clip para el cinturón integrado

Vista Cerrada



# Trajes de Protección Química

Dräger CPS 5800



DRR57787

El traje Dräger CPS 5800 es un traje de protección química de uso limitado para aplicaciones industriales y operaciones de a bordo en las que el usuario está expuesto a sustancias peligrosas gaseosas, líquidas o sólidas. El traje ha sido diseñado especialmente para operaciones que requieren una maniobrabilidad óptima, tales como entradas a espacios confinados o el trasiego de sustancias.

Dräger CPS 5900



DRR57781

El Dräger CPS 5900 ofrece la mayor protección contra una gran variedad de productos químicos industriales y agentes químicos. Como un traje de protección de uso limitado, su resistencia contra las influencias mecánicas y llamas no es equiparable a la del Dräger CPS 7900 de uso múltiple. El Dräger CPS 5900 se ha desarrollado para su uso en tareas de menor riesgo, por ejemplo, para realizar medidas de control o trabajos de trasvase sin peligro de explosión.



## Taller de reparaciones propio

TODA LA POSTVENTA

- calibración de equipos
- ajuste y cambio de sensores
- actualización de firmware
- service periódico



## Capacitación in Company

LA CAPACITACIÓN SALVA VIDAS la seguridad comienza con el training. Nuestro trainer acompaña a cada uno de los equipos Dräger. La capacitación en la correcta utilización y mantenimiento de los equipos, es vital.



## Equipos Garantidos

GARANTÍA OFICIAL DRAGER Nuestros equipos cuentan con la garantía oficial Dräger para su tranquilidad y la de los trabajadores.



Pisá seguro.  
Dejá tu huella.



# PARA TODAS LAS HORAS Y AMBIENTES DE TU DÍA

Protección de Pies



100% Microfibra Suede.



SUELA EN PU DOBLE  
DENSIDAD CON  
APLICACIÓN DE  
TPU (POLIURETANO  
TERMOPLÁSTICO).



# LÍNEA PREMIER

Protección sin dejar de lado el estilo.

Los calzados Marluvas Premier son fabricados en M Micro Suede, tienen diseño único y son perfectos para quién tiene la rutina de trabajo dentro y fuera de la oficina. Con suela en PU Bidensidad, con aplicación de TPU (poliuretano termoplástico) antitorsión para dar más apoyo al tobillo, proporcionando estabilidad en terrenos irregulares y al subir escaleras, evitando así accidentes.

## Componentes y Opcionales



Capellada en M Micro



Forración de material en poliéster resinado



Plantilla higiénica



Suela antideslizante



Puntera de polipropileno



**MARLUVAS**  
CALZADOS DE SEGURIDAD



## Zapato con puntera Composite

Zapato de seguridad con cordón, de cuero vaqueta hidrofugado, forro sintético con puntera composite, suela de poliuretano (PU) bidensidad inyectada directamente a la capellada.

1922 HD COMPANT



PROTECCIÓN TOTAL

Plantilla de montaje y de seguridad con espesor de 3,5% más/menos 0,2 mm confeccionadas en tejido 100% poliéster, impregnado con resina de poliuretano, doblada con resina termoplástica y con peso de 4800 g/2m. Este material resiste hasta 1400 N de compresión siendo el parámetro mínimo exigido por la NBR 12575, 1100 N. Además, el material también cumple las normas CSA y En 12568.

Punteras hechas en plástico polímero ultra resistente. Resistentes a impactos de 200j y compresión de hasta 1500 kg, más liviana en un promedio de hasta 61% con relación a las punteras de acero. No es detectada por detectores de metales. Son, aún, antimagnéticas y anticorrosivas.

Plantilla textil antiperforación

Puntera en composite

## Botín con Puntera

Botín de seguridad con cordones, capellada de cuero, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso Strobel. Suela en poliuretano (PU) bidensidad inyectada directamente a la capellada. Punteras hechas en plástico polímero ultra resistente. Resistentes a impactos de 200j y compresión de hasta 1500 kg, más liviana en un promedio de hasta 61% con relación a las punteras de acero. No es detectada por detectores de metales. Son, aún, antimagnéticas y anticorrosivas.

1927 HD COMPANT



## Zapato con/sin Puntera

Zapato de seguridad con cordón, capellada de cuero, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso strobel, suela poliuretano (PU) bidensidad inyectada directamente a la capellada. Disponibles en descarte (amarillo o negro), vaqueta (blanco o negro).


1921MAR  
1922MAR

# MARLUVAS







Botín con/sin puntera

1926MAR  
1927 MAR


Botín de seguridad con elástico, capellada de cuero carnaza, forro sintético. Puntera en acero carbono, espesor de 1,5 mm, pintura electrostática anticorrosivo, resistente al impacto de 200 J. Plantilla sintética fijada por el proceso strobrel, suela poliuretano (PU) bidensidad inyectada directamente a la capellada. Disponibles en descarte (amarillo o negro), vaqueta (blanco o negro), con acolchado doble (negro).



Botín Metatarso Interior

1927M



Botín de seguridad con elástico, protector metatarsal interno, capellada de cuero flor, forro sintético, puntera de acero con capa protectora sobre la puntera (CP), plantilla sintética fijada por el proceso strobrel, suela poliuretano (PU) bidensidad inyectada directamente a la capellada



Zapato Blanco con/sin puntera

1922ELA  
1921ELA


Zapato de seguridad con elástico, capellada de MICROFIBRA, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso strobrel, suela poliuretano (PU) bidensidad inyectada directamente a la capellada.



Bota Frigorífico

1929MAR



Bota para frigorífico de MICROFIBRA. Interior forrado con material de abrigo sintético tipo corderito. Puntera de acero y suela de poliuretano bidensidad antideslizaje. Ideal para uso en espacios de bajas temperaturas. Posee plantilla térmica.





1921VUL  
1922VUL

## Protección de Pies

### Zapato con/sin Puntera

Zapato de seguridad con cordón, capellada de cuero, forro sintético, plantilla antimicótica.  
Vulcaflex fijada por el proceso strobel, suela poliuretano (PU) bidensidad inyectada directamente a la capellada.  
Colores disponibles: Negro, Amarillo



### Botín con/sin Puntera

Zapato de seguridad con cordón, capellada de cuero, forro sintético.  
Puntera en acero carbono, espesor de 1,5 mm, pintura electrostática anticorrosivo, resistente al impacto de 200 J.  
Plantilla antimicótica Vulcaflex fijada por el proceso strobel, suela poliuretano (PU) bidensidad inyectada directamente a la capellada.  
Colores disponibles: Negro, Amarillo

1926VUL  
1927VUL





16321VCB

## Bota PVC Caña Larga



Las botas Vulcabras reúnen las necesidades de todos sectores tales como: Fabricación de alimentos, refrigeradores, mataderos, fabricantes de bebidas, cocinas industriales, fábricas de azúcar, recolección de fruta. Construcción ( uso general ), metalúrgica. Ideal para cualquier entorno húmedo , mojado , fangoso , etc. Los hospitales y laboratorios .

Talles  
de 37  
a 47



16311

## 320 S5



Bota de seguridad a la rodilla para uso en fábricas, agricultura y construcción. Certificación ISO 20345:2011, y certificación del Laboratorio CIMAC en Vigenavo, Italia. Puntera de acero, suela antiperforación (resistente a la abrasión y a bajas temperaturas), absorción de energía en el área del talón, suela anti deslizante SRC.

Con Puntera!!!



16310

## Adige Work



Bota a la rodilla, resistente al ácido, para uso en la industria alimenticia (mataderos y tambos) y farmacéutica. Certificación ISO 20347:2012, laboratorio en Vigevano, Italia. Equipada con suela antideslizante. Principalmente para uso agrícola y profesional. Colores: Verde, Marrón y Negro.



16314

## Adige Antigrasa



Botas Largas hasta la rodilla.  
Resistente a la grasa, aceite vegetal y ácidos.  
Uso principal: industria frigorífica, láctea y farmacéutica.







1030

## Duralight Men's F1030



Bota de PVC para óptima flexibilidad y resistencia a la abrasión.  
Livianas de peso para mejorar el comfort y la fatiga.  
Revestimiento en nylon para un fácil y rápido secado, resultando en máxima higiene.



1272

Con Puntera

## Gripper F1210



Bota de PVC para óptima flexibilidad y resistencia a la abrasión.  
Disponible con y sin puntera de acero.  
Suela de PVC para durabilidad.  
Suela clavada para un máximo anti deslice.  
Revestimiento en nylon para un fácil y rápido secado, resultando en máxima higiene.  
Óptima flexibilidad en la punta para caminar y estar de rodillas.



1660

## Duralight Ladies F1681



Bota de PVC para óptima flexibilidad y resistencia a la abrasión.  
Livianas de peso para mejorar el comfort y la fatiga.  
Revestimiento en nylon para un fácil y rápido secado, resultando en máxima higiene.



1040

## Duralight Men's F1040



Bota de PVC para óptima flexibilidad y resistencia a la abrasión.  
Livianas de peso para mejorar el comfort y la fatiga.  
Revestimiento en nylon para un fácil y rápido secado, resultando en máxima higiene.





**SEGUMAX**

Protegete, cuidate, prevení.

[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)



## Faja Lumbar Mustang

9310M



El cuerpo principal de la faja es de una altura de 20 cm y está confeccionado con elástico pesado de 200 mm (con elongación del 100%) en la parte de la espalda, punteras de felpa, permite ventilación abdominal. Desde el elástico central hasta el extremo abrojo felpa de 100 mm de ancho, todo el cuerpo principal está ribeteado con elástico liviano de 25 mm (con una elongación del 100%)



9310ME



## Faja Lumbar Máximo Esfuerzo

El cuerpo principal de la faja de una altura de 20 cm. está confeccionado con Lycra Power (con capacidad de elongación de 4 cm.), material éste que permite el paso del aire en toda la zona de la espalda, dando confort y ventilación, logrando una mayor vida útil de la prenda. Tiene gran superficie de abrojo en ambos extremos y está todo ribeteado con elástico liviano de 20 mm. (con una elongación del 100%).

## Modo de colocación:



1: Tomando ambos extremos de la faja tensionándolos hasta que se crucen al frente. Deje sujetas las bandas exteriores.



2: Tome las bandas exteriores y tire hacia adelante y al centro, de acuerdo a su comodidad y a el esfuerzo a realizar.



3: Ajuste la altura de los tiradores con los clips hasta que la faja quede bien calzada en la cintura.



Capacitaciones para Trabajos en Altura



**Eslingar**  DELTA PLUS



Protección en alturas



Tu trabajo describe de que te ocupás.  
Como lo hagas, define quien sos.



## Arnés Full Body CA2

ESCA2



Arnés full body con 3 puntos de anclaje, con protección lumbar y portaherramientas utilizado en trabajos generales de construcción, trabajo en andamios, limpieza y reparación de frentes de edificios, torres de telefonía y comunicación, electricidad, forestación, etc.

Peso unitario: 1,4 Kg.

Características:

Regulación ultra rápida en piernas, pecho y cintura.

Cinta poliéster alta tenacidad de 45 mm de ancho.

Presillas para retener la cinta libre.

Hebillas tipo ranura para una fácil colocación.

NORMA IRAM 3622- 1.

Dos argollas de posicionamiento a cada lado de la cintura.

Toma anticaída dorsal.

## Arnés Full Body 212

ES212



Arnés full body con 3 puntos de anclaje y protección lumbar en cinta utilizado en trabajos generales de construcción, trabajo en andamios, limpieza y reparación de frentes de edificios, torres de telefonía y comunicación, electricidad, forestación, etc.

Peso unitario: 1,45 Kg.

Características:

Regulación ultra rápida en piernas, pecho y cintura.

Cinta poliéster alta tenacidad de 45 mm de ancho

Presillas para retener la cinta libre.

Hebillas tipo ranura para una fácil colocación.

NORMA IRAM 3622- 1.

Dos argollas de posicionamiento a cada lado de la cintura.

Toma anticaída dorsal.

Rápida colocación gracias a la diferenciación de colores en cintas de hombros y piernas.

## Arnés Full Body 1213-1

ES1213-1



Arnés anticaída con toma frontal 4 anclajes con protección lumbar en cinta utilizado en trabajos generales de construcción, trabajo en andamios, limpieza y reparación de frentes de edificios, torres de telefonía y comunicación, electricidad, forestación, etc.

Peso unitario: 1,6 Kg.

Características:

Regulación ultra rápida en piernas, pecho y cintura.

Cinta poliéster alta tenacidad de 45 mm de ancho.

Presillas para retener la cinta libre.

Hebillas tipo ranura para una fácil colocación.

Argolla dorsal anticaída; Dos argollas de posicionamiento laterales.

Dos ojales frontales anticaídas.

Rápida colocación gracias a la diferenciación de colores en cintas de hombros y piernas.

NORMA IRAM 3622- 1.



## Arnés Full Body 1213-2

ES1213-2



Arnés anticaídas frontal 4 anclajes con protección lumbar. Embalado individualmente en bolsa de plástico con su correspondiente folleto instructivo, guía de mantenimiento y revisión periódica. Peso Unitario 1.6 Kg. Utilizado en trabajos generales de construcción, andamios, limpieza y reparación de frentes de edificios, electricidad, forestación, etc.

## Arnés Ansi 502

ESANSI502



Regulación ultra rápida en todas sus bandas. Cinta poliéster alta tenacidad de 45mm de ancho. Hebillas tipo ranura para una fácil colocación. Dos argollas laterales para posicionamiento. Argollas anticaídas dorsal y frontal. Norma utilizada: ANSI Z359.11:2014.

## Cinturón de Sujeción 192

ES192



Cinturón de posicionamiento sin cabo de vida utilizado en trabajos en torres de telefonía y comunicación, electricidad, forestación, etc. Características: Elástico para retener la cinta libre. Cinta Poliéster Alta Tenacidad de 45 mm. de ancho en color rojo y negro. Ojales reforzados. Porta Herramientas. Dos argollas redondas de toma a cada lado de la cintura. Respaldo lumbar ergonómico.



## Cabo de Vida CV1020E

ES1020E



Cabo de vida en cinta elastizada, con amortiguador de caídas, (1 mosquetón de 18mm y 1 mosquetón de 55mm).  
Facilita el trabajo al tener la rama siempre al alcance de la mano.  
Utilizado en generalmente en trabajos donde se requiera gran movilidad y traslado de la persona, como ascenso y descenso por escalera, trabajo en andamios, electricidad, etc.

Características:

Cinta poliéster alta tenacidad de 35 mm. de ancho

Amortiguador de caídas

Un mosquetón de 18 mm y un mosquetón de 55 mm con doble traba de seguridad

Apertura ideal para caño de andamio (mosquetón de 55 mm);  
NORMA IRAM 3622 -1

## Cabo de Vida CV21

ESCV21



Cabo de vida de cinta plana, 1,5mts de largo, regulable (mosquetón de 18mm). Largo total 1,5mts utilizado en trabajos generales de torres de telefonía y comunicación, líneas de cable de electricidad, TV, etc.

Características:

Mosquetón con doble traba de seguridad en cada extremo, apertura de 18mm

Cinta poliéster alta tenacidad de 45mm de ancho

Regulación rápida

NORMA IRAM 3622-2.

## Cabo de Vida CV21A

ESCV21A



Cabo de vida de cinta plana no regulable, 1,5mts, amortiguador de caída (mosquetones de 18mm) utilizado en trabajos generales de construcción, torres de telefonía y comunicación, líneas de cable de electricidad, TV, etc.

Características:

Cinta poliéster alta tenacidad de 45mm. de ancho

Amortiguador de caídas

Mosquetón con doble traba de seguridad en cada extremo, apertura de 18mm.

NORMA IRAM 3622-1.

## Cabo de Vida CV1020

ESCV1020



Cabo de vida en cinta plana, largo 2mts., regulable, (1 mosquetón de 18mm y 1 mosquetón de 55mm). utilizado generalmente en trabajos de posicionamiento, restricción, sujeción, etc.

Apertura ideal para caños de andamio.

Características:

Un mosquetón de 55mm de apertura y otro de 18mm.

Cinta poliéster alta tenacidad de 45mm de ancho

Regulación rápida

NORMA IRAM 3622-2.



## Cabo de Vida CV1026EA

ESCV1026EA



Cabo de vida doble en cinta elastizada, con amortiguador de caídas, (1 mosquetón de 18mm y 2 mosquetones de 55mm). Facilita el trabajo al tener las ramas siempre al alcance de la mano. Utilizado en generalmente en trabajos donde se requiera gran movilidad y traslado de la persona como ascenso y descenso por escalera, trabajo en andamios, electricidad, etc.

Características:

NORMA IRAM 3622 -1

Dos mosquetones de 55mm de abertura y otro de 18mm. con abertura ideal para caño de andamio

Posee Amortiguador de caídas

## Soga LV4

ESLV5145



Línea de vida de soga 14mm x 10/20/30/40/50Mts con terminación mosquetón de 55mm utilizado como línea de vida para salva caídas.

Características:

Largo total de 10 a 50 Mts.

Soga trenzada de 14mm en nylon de alta tenaci-

## Salvacaídas S4-14C

ESS4-14C



Salva caída soga cola y mosquetón.

Utilizado en trabajos vertical donde es necesario una instalación fija de cable para ascenso y descenso en torres por escalera.

Características:

Salva caídas para soga de 12 a 14mm.

Doble función para trabajo vertical y 45°, este último mediante el accionar de la palanca de traba

Mosquetón de 18 mm en acero con doble traba de seguridad

Norma IRAM 3605

Material Acero Inoxidable

## Salvacaidas C4-8

ESC4-8



Salva caídas para cable de acero de 8mm con mosquetón carabinero. Peso unitario: 0,4 Kg.

Utilizado en trabajos vertical donde es necesario una instalación fija de cable para ascenso y descenso en torres por escalera.

Características:

Traba automáticamente en caso de caída o movimiento brusco. Se utiliza en cable de acero de Ø 8mm. Hecho de acero inoxidable

Incluye mosquetón tipo carabinero con doble traba de seguridad

NORMA IRAM 3605.



## Kit de trabajo horizontal KHC 20



Kit trabajo horizontal en cinta x 20 metros, en bolsa de plástico con su correspondiente folleto instructivo, guía de mantenimiento y revisión periódica. Peso 6 Kg. Utilizado generalmente en trabajos de construcción y todo aquellos donde exista caída al vacío.

## Línea de vida para escalera

## Equipo Anticaída Retráctil



Varios modelos y medidas



Línea de vida para escalera eslingar con amortiguador, p/cable de acero de 10/20/30/40/50/60 mts. de largo en Ø8 mm. Presenta un soporte superior y otro inferior, además de guías intermedias y un tensor. Utilizado en trabajos verticales en escaleras.



Varios modelos y medidas

Equipo anticaídas retráctil de 15 metros. Embalado individualmente con su correspondiente folleto instructivo, guía de mantenimiento y revisión periódica. Utilizado principalmente en operaciones de trabajo vertical o hasta 30° de inclinación y rescate en espacios confinados. Puede ser utilizado también donde es necesario libre movimiento del operario como limpieza, trabajos en torres petroleras, etc.



[www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)

Ropa de Trabajo



**SEGUMAX**

Work hard, look good





Variedad de  
talles

Remera Polo Piqué



Remera Polo Dry



Bordales  
tu Logo



Remera Polo Mujer



100% Algodón

Costuras Reforzadas

Bermuda Cargo



Con presilla en cada  
manga para hacerla  
tres cuartos

Camisas Oxford







Variedad de  
talles

WindProof Mujer - Softshell



WindProof Hombre - Softshell



Buzo de Polar Medio Cierre



Bordales  
tu Logo



Canguro de Felpa



Canguro de Felpa Con Cierre







Buzo de Polar Medio Cierre Mujer



Campera Micropolar



Bordales  
tu Logo



Chaleco Micropolar Unisex



Campera Básica c/ forro de Micropolar



Clásico Manga Larga



Variedad de  
talles

Para el frío  
y la lluvia





Campera Large



Chaleco de Microfibra



Camisas de Vestir Manga Larga



Gorra con visera



Gorro Casquito



Gorro Marinero



Bordales  
tu Logo





Costuras reforzadas

Pantalones de gabardina  
o brin 100% algodón

Pantalón Cargo



Pantalones de gabardina  
o brin 100% algodón

Pantalón Blanco



Gabardina

Pantalón de Vestir



Pantalones de gabardina  
o brin 100% algodón

Pantalón Básico c/ Reflectivos



Variedad de  
talles

Pantalón de Felpa o Polar



**Desarrollá el uniforme  
para tu empresa!!!**





PVC/Poli/PVC



Campera de Lluvia Liviana



Equipo de Lluvia Oxford



Más Resistencia!

Equipo de Lluvia Oxford con Reflectivo



ALFEO



Forrada

8001 HV

Campera de Lluvia Azul Reflectiva



Forrada



8201 HV

Campera de Lluvia Naranja Reflectiva



ALFEO



Campera Reflectiva Bicolor





Camisa y Pantalón de Trabajo



Mameluco

Costuras Reforzadas



Chaleco Reflectivo Forrado para Invierno



Chaleco Reflectivo Básico

Variedad de  
colores

Bordales  
tu Logo



# Salud para el trabajador y la empresa



**SEGUMAX**

Equipamiento de protección personal - Ropa de trabajo - Uniformes

Jujuy 2724/28, Montevideo, Uruguay. +598 2200 69 05  
segumax@segumax.com.uy / [www.segumax.com.uy](http://www.segumax.com.uy)