

seguraepp

**CATÁLOGO
DE PRODUCTOS**



Somos una marca dedicada a la seguridad y protección personal con más de 20 años en el mercado, comprometidos siempre con la prevención y cuidado de la integridad y salud de las personas que laboran en diversos sectores industriales, cada uno con necesidades de protección diferentes. Nuestros productos cumplen con los rigurosos estándares de calidad y seguridad que las industrias requieren, garantizando un alto nivel de protección ante diversos tipos de riesgos laborales.

Nuestros equipos de protección personal cumplen los siguientes estándares:

CALZADO DE SEGURIDAD



GUANTES DE SEGURIDAD



PROTECCIÓN DE PIEL



PROTECCIÓN VISUAL



PROTECCIÓN FACIAL Y RESPIRATORIA










ABSORBENTES





CONTENIDO

	Calzado de seguridad	02 - 04
	Guantes de seguridad	05 - 08
	Protección de piel	09 - 10
	Protección visual	11 - 12
	Protección facial y respiratoria	13 - 14
	Absorbentes	15 - 17
	Señalización	18 - 21

CALZADO DE SEGURIDAD

PROTÉGETE DE LESIONES Y/O DAÑOS PERMANENTES POR IMPACTO DE OBJETOS, CORTES, CHOQUE ELÉCTRICO, DERRAME DE HIDROCARBUROS Y MÁS, CON NUESTROS MATERIALES EXTRA RESISTENTES QUE TE PROTEGERÁN DURANTE LAS DIFERENTES ACTIVIDADES DE TRABAJO, GARANTIZANDO ALTA RESISTENCIA, DURABILIDAD Y COMODIDAD ACORDE A LOS REQUISITOS EXIGIDOS POR EL ESTÁNDAR DE CUMPLIMIENTO ISO 20345.





BOTÍN DE SEGURIDAD IMPERMEABLE NEBRASKA TCSG 150



✓ Calzado con **membrana respirable impermeable** que actúa como barrera contra la humedad. Elaborado con cuero hidrofugado, cuenta con planta de caucho-nitrilo antideslizante, forro de gamuza soft y entresuela de phylon. Su **plantilla antiperforante Kevlar** y su **puntera composite** te dan mayor resistencia a impactos.

✓ Características:



✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



✓ Tallas: 35 a 46

BOTÍN DE SEGURIDAD CON REFLECTIVOS OSLO TCSG 151



✓ Calzado con **elementos reflectivos** en la zona interna y externa de la capellada. Elaborado con cuero hidrofugado, cuenta con planta de caucho-nitrilo antideslizante, forro de gamuza soft y entresuela de phylon. Su **plantilla antiperforante Kevlar** y su **puntera composite** te dan mayor resistencia a impactos.

✓ Características:



✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



✓ Tallas: 35 a 46

BOTÍN DE SEGURIDAD PUMA F TCSG 250



✓ Calzado elaborado con **cuero hidrofugado** que ofrece protección en actividades generales, incluso en condiciones húmedas. Cuenta con planta de caucho-nitrilo antideslizante, forro de gamuza soft y entresuela de phylon. Su **plantilla antiperforante Kevlar** y su **puntera composite** te dan mayor resistencia a impactos.

✓ Características:



✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



✓ Tallas: 35 a 46

PLANTILLA ANTIPERFORANTE KEVLAR



- ✓ Material resistente utilizado en confección de chalecos antibalas.
- ✓ Su flexibilidad reduce el esfuerzo al caminar.
- ✓ Cómodo y ligero.
- ✓ No es magnético.
- ✓ No se oxida.



BOTÍN DE SEGURIDAD ECONOLINE TCSG 552



✓ Tallas: 35 a 46

✓ Calzado elaborado con cuero vacuno estampado, cuenta con planta de poliuretano termoplástico (TPU) antideslizante, forro de malla respirable y entresuela de poliuretano. Incorpora una **plantilla y puntera de seguridad de acero antiperforante** para una buena resistencia a impactos por caída de objetos o golpes en los pies.

✓ **Características:**



PLANTILLA ANTIPERFORANTE KEVLAR



PLANTILLA ERGONOMICA



RESISTENTE A IMPACTOS

✓ **Estándares de cumplimiento:**

EN ISO 20345



✓ **Aplicación según industria:**

Construcción

Agricultura

Producción

Servicios

Manufactura

BOTÍN DE SEGURIDAD ECONOLINE PLUS TCSG 553



✓ Tallas: 35 a 46

✓ Calzado con **refuerzo extra en la puntera** para una mejor resistencia a impactos por caída de objetos o golpes en los pies. Elaborado con cuero vacuno estampado, cuenta con planta de poliuretano termoplástico (PU) antideslizante, forro de malla respirable y entresuela de poliuretano. Incorpora una **plantilla y puntera de seguridad de acero antiperforante**.

✓ **Características:**



REFUERZO EXTRA EN LA PUNTERA



PLANTILLA ANTIPERFORANTE KEVLAR



RESISTENTE A IMPACTOS



PLANTILLA ERGONOMICA

✓ **Estándares de cumplimiento:**

EN ISO 20345



✓ **Aplicación según industria:**

Construcción

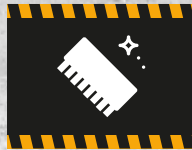
Agricultura

Producción

Servicios

Manufactura

MANTENIMIENTO DEL CALZADO



Retire la suciedad del cuero utilizando un cepillo de cerdas suaves y/o un trapo húmedo.



Asegúrese de retirar la plantilla interior y dejarla al aire libre luego de su uso.



Aplique una capa de betún por lo menos 3 veces por semana, esto permitirá que el cuero no agamuzado mantenga sus propiedades originales.



Revise el calzado dieléctrico periódicamente a fin de no encontrar daños que alteren su protección contra descargas eléctricas eventuales.

BOTÍN DE SEGURIDAD DIELECTRICO ELEKTRO TCSG 650



✓ Tallas: 35 a 46

✓ Calzado con suela y talón hechos de **materiales no conductores de energía eléctrica y resistentes a descargas de 18 kV**. Elaborado con cuero vacuno estampado, cuenta con planta de poliuretano termoplástico (TPU), forro de malla respirable y entresuela de poliuretano. Su **plantilla antiperforante Kevlar y su puntera composite** dan mayor resistencia a impactos.

✓ **Características:**



CALZADO DIELECTRICO



PLANTILLA ANTIPERFORANTE KEVLAR



RESISTENTE A IMPACTOS



PLANTILLA ERGONOMICA

✓ **Estándares de cumplimiento:**

ASTM APPROVED
ASTM F2412

EN ISO 20345

✓ **Aplicación según industria:**

Construcción

Agricultura

Producción

Servicios

Manufactura

GUANTES DE SEGURIDAD

PROTEGE TUS MANOS ANTE LESIONES POR CORTES, PERFORACIONES, QUEMADURAS U OTROS TIPOS DE RIESGOS MECÁNICOS Y TÉRMICOS. NUESTROS GUANTES GARANTIZAN UNA BUENA MANIOBRABILIDAD EN EL USO Y A SU VEZ, UNA ÓPTIMA PROTECCIÓN PARA REALIZAR DIFERENTES TIPOS DE ACTIVIDADES DE TRABAJO CUMPLIENDO CON LOS REQUISITOS EXIGIDOS POR EL ESTÁNDAR DE CUMPLIMIENTO EN388.



GUANTE DE CUERO BADANA AS010 Y AS020



✓ Tallas: 9 y 10 ✓ Colores disponibles:

✓ Guantes hechos de **100% cuero badana** para uso general, recomendados para trabajos que requieran alta destreza manual con presencia de riesgos mecánicos moderados. Permite mayor maniobrabilidad en el uso y garantiza resistencia a la fricción. Tiene un espesor de 0.90 a 1.10 mm de grosor e incorpora un elástico de ajuste en el dorso y ribete bordado en la muñeca.

✓ **Características:**



✓ **Estándares de cumplimiento:**



✓ **Aplicación según industria:**



GUANTE DE CUERO DRIVER AS030 Y AS040



✓ Tallas: 9 y 10 ✓ Colores disponibles:

✓ Guantes hechos de **cuero 85% badana y 15% carnaza** para uso general, recomendados para trabajos de manipulación y mantenimiento general que presenten riesgos mecánicos moderados. Permite mayor maniobrabilidad en el uso y garantiza resistencia a la fricción. Tiene un espesor de 0.90 a 1.10 mm de grosor e incorpora un elástico de ajuste en el dorso y ribete bordado en la muñeca.

✓ **Características:**



✓ **Estándares de cumplimiento:**



✓ **Aplicación según industria:**



GUANTE DE CUERO CARNAZA AS050 Y AS060



✓ Tallas: Talla única ✓ Colores disponibles:

✓ Guantes hechos con **100% cuero carnaza** para uso general, recomendados para trabajos que requieran alta destreza manual con presencia de riesgos mecánicos bajos. Permiten mayor maniobrabilidad en el uso y garantiza resistencia a la fricción. Tiene un espesor de 0.90 a 1.10 mm de grosor e incorpora un elástico de ajuste en el dorso y ribete bordado en la muñeca.

✓ **Características:**



✓ **Estándares de cumplimiento:**



✓ **Aplicación según industria:**



GUANTE DE NITRIL PUÑO CERRADO NITROTEC



✓ Tallas: 8 a 10 ✓ Colores disponibles:

✓ Guantes multiuso, de puño cerrado, hechos de **jersey de algodón con recubrimiento de nitrilo azul en palmas y dedos** para mayor destreza manual. Cuenta con textura semi rugosa para un excelente agarre en seco. Proporciona una alta resistencia a la abrasión y a la penetración de grasas y aceites.

✓ **Características:**



✓ **Estándares de cumplimiento:**



✓ **Aplicación según industria:**





GUANTE USO GENERAL TECFLEX GM



✓ Guantes de 10 galgas, hechos de **polialgodón con recubrimiento latex corrugado en palma y dedos** que le proporciona alto nivel de agarre. Incorpora ribete de color para fácil identificación de tallas. Puede ser utilizado en labores donde se requiera alta destreza manual con presencia de riesgos elevados de perforación, desgarró y abrasión.

✓ **Características:**



✓ **Estándares de cumplimiento:**



✓ **Aplicación según industria:**



✓ Tallas: 7 a 10 ✓ Colores disponibles: ● ●

GUANTE RESISTENTE AL CORTE PU TECFLEX CUT 5 GRC-P



✓ Guantes de 13 galgas, **resistentes al corte (nivel 5) con recubrimiento de poliuretano en la palma y dedos** que le proporciona alta destreza y agarre. Hechos de polietileno de alto rendimiento (HPPE). Incorpora ribete de color para fácil identificación de tallas y forro de fibra de vidrio. Puede ser utilizado en labores que presenten riesgos elevados de cortes, desgarró y/o perforación en las manos.

✓ **Características:**



✓ **Estándares de cumplimiento:**



✓ **Aplicación según industria:**



✓ Tallas: 7 a 10 ✓ Colores disponibles: ●

GUANTE RESISTENTE AL CORTE NITRIL TECFLEX CUT 5 GRC-N

✓ **Características:**



✓ Guantes de 13 galgas, **resistentes al corte (nivel 5) con recubrimiento de nitrilo en la palma y dedos** que le proporciona alta destreza y agarre. Hechos de polietileno de alto rendimiento (HPPE). Incorpora ribete de color para fácil identificación de tallas y forro de fibra de vidrio. Puede ser utilizado en labores que presenten riesgos elevados de cortes, desgarró y/o perforación en las manos.

✓ **Estándares de cumplimiento:**



✓ Tallas: 7 a 10

✓ Colores disponibles: ●

✓ **Aplicación según industria:**





GUANTE DE CUERO PARA SOLDADOR



GUANTE PARA SOLDADOR REFORZADO GS500



✓ Guantes hechos 100% de cuero carnaza, con forro interno de algodón y costuras internas ignífugas reforzadas en dedos y contornos de hilo Kevlar. Puede ser utilizado en labores de soldadura u otras aplicaciones con exposición a altas temperaturas, donde se requiera protección contra quemaduras o perforación en las manos.

✓ Tallas: **Talla única**

✓ Características:



LARGO DE 14"



RESISTENTE AL CALOR



RESISTENTE A LA ABRASIÓN



RESISTENTE AL DESGARRO



RESISTENTE A LA PERFORACIÓN

✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:

Construcción

Transporte

Minería

Siderurgia



GUANTE PARA SOLDADOR REFORZADO GS400



GUANTE PARA SOLDADOR GS300



GUANTE DE CUERO PARA SOLDADURA TIG AS090



✓ Tallas: **Talla única**

✓ Guantes hechos de cuero carnaza, con palma y dorso de cuero badana, quanteleta de cuero cromo y costuras en hilo nylon. Puede ser utilizado en labores de soldadura TIG u otras aplicaciones con exposición a altas temperaturas donde requiera protección contra quemaduras o perforación en las manos.

✓ Características:



LARGO DE 14"



RESISTENTE AL CALOR



RESISTENTE A LA ABRASIÓN



RESISTENTE AL DESGARRO



RESISTENTE A LA PERFORACIÓN

✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:

Construcción

Manufactura

Agricultura

Minería

Industria en general

PROTEGE TUS MANOS DE ALTAS TEMPERATURAS



PROTECCIÓN DE PIEL

EVITE QUE SUSTANCIAS LÍQUIDAS Y/O SECAS ENTREN EN CONTACTO CON LA PIEL UTILIZANDO LA PROTECCIÓN ADECUADA PARA PREVENIR IRRITACIONES, ERUPCIONES U OTROS DAÑOS. NUESTROS TRAJES DESECHABLES ESTÁN CONFECCIONADOS A BASE DE TELA LAMINADA QUE PROPORCIONA UNA BUENA PROTECCIÓN CONTRA SALPICADURAS DE BAJA PRESIÓN O PARTÍCULAS SÓLIDAS DE BAJA PELIGROSIDAD. SON PERFECTOS PARA DIFERENTES APLICACIONES INDUSTRIALES DEBIDO A QUE CUMPLEN CON LOS REQUISITOS EXIGIDOS POR LOS ESTÁNDARES DE CUMPLIMIENTO EN13034 Y LA ISO 13982.

seguraepp





TRAJE CONTRA PARTÍCULAS TSG 15 (50 GR)



✓ Tallas: S a XXL

✓ Traje descartable de **dos piezas confeccionado en tela laminada de 50 gramos**, compuesto de 42% polietileno y 58% polipropileno. Con costuras reforzadas en los bordes para mayor resistencia al rasgado y tensión. Perfecto para varias aplicaciones industriales donde se requiere protección frente a líquidos y partículas secas de bajo peligro (nivel 5/6).

✓ **Características:**



DESCARTABLE



CAPUCHA DE DOS PIEZAS



ELÁSTICOS EN PUÑOS, CAPUCHA, CINTURA Y TOBILLOS



GRAMAJE DE 50 GR

✓ **Estándares de cumplimiento:**



TYPE 5
EN ISO 13982-1



TYPE 6
EN 13034

✓ **Aplicación según industria:**

Agricultura

Transporte

Construcción

Minería

Servicios

Industria en general

TRAJE CONTRA PARTÍCULAS TSG 20 (60 GR)



✓ Tallas: S a XXL



✓ Traje descartable de **tres piezas confeccionado en tela laminada de 60 gramos** con costuras reforzadas, solapa cubre cremallera y elástico adicional para pulgares, compuesto de 42% polietileno y 58% polipropileno. Perfecto para varias aplicaciones industriales donde se requiere protección frente a líquidos y partículas secas de bajo peligro (nivel 5/6).

✓ **Características:**



DESCARTABLE



CAPUCHA DE TRES PIEZAS



SOLAPA CUBRE CREMALLERA



ELÁSTICOS EN PUÑOS, CAPUCHA, CINTURA Y TOBILLOS



ELÁSTICO PARA PULGARES



GRAMAJE DE 60 GR

✓ **Estándares de cumplimiento:**



TYPE 5
EN ISO 13982-1



TYPE 6
EN 13034

✓ **Aplicación según industria:**

Agricultura

Transporte

Construcción

Minería

Servicios

Industria en general

TRAJE DE ALTA VISIBILIDAD TSG15 BC (55 GR)



✓ Tallas: S a XXL

✓ Traje descartable bicolor de **tres piezas con cintas reflectivas**, ideal para ambientes con poca iluminación. Confeccionado en tela laminada de 55 gramos, compuesto de 42% polietileno y 58% polipropileno. Con costuras reforzadas en los bordes para mayor resistencia al rasgado y tensión. Brinda protección frente a líquidos y partículas secas de bajo peligro (nivel 5/6).

✓ **Características:**



DESCARTABLE



CAPUCHA DE TRES PIEZAS



ELÁSTICOS EN PUÑOS, CAPUCHA, CINTURA Y TOBILLOS



CINTAS REFLECTIVAS EN EL PECHO, ESPALDA, BRAZOS Y PIERNAS



GRAMAJE DE 55 GR

✓ **Estándares de cumplimiento:**



TYPE 5
EN ISO 13982-1



TYPE 6
EN 13034

✓ **Aplicación según industria:**

Construcción

Transporte

Minería

TRAJE DE ALTA VISIBILIDAD TSG15 OR (55 GR)



✓ Tallas: S a XXL

✓ Traje descartable naranja de **dos piezas con cintas reflectivas**, ideal para ambientes con poca iluminación. Confeccionado en tela laminada de 55 gramos, compuesto de 42% polietileno y 58% polipropileno. Con costuras reforzadas en los bordes para mayor resistencia al rasgado y tensión. Brinda protección frente a líquidos y partículas secas de bajo peligro (nivel 5/6).

✓ **Características:**



DESCARTABLE



CAPUCHA DE DOS PIEZAS



ELÁSTICOS EN PUÑOS, CAPUCHA, CINTURA Y TOBILLOS



CINTAS REFLECTIVAS EN EL PECHO, ESPALDA, BRAZOS Y PIERNAS



GRAMAJE DE 55 GR

✓ **Estándares de cumplimiento:**



TYPE 5
EN ISO 13982-1



TYPE 6
EN 13034

✓ **Aplicación según industria:**

Construcción

Transporte

Minería

PROTECCIÓN VISUAL

EVITE DAÑOS TEMPORALES O PERMANENTES A LA VISTA CON NUESTROS LENTES HECHOS DE POLICARBONATO OFTÁLMICO RESISTENTES A IMPACTOS, SALPICADURAS Y RADIACIÓN, CUENTAN CON PROTECCIÓN UV AL 99.9% CON RECUBRIMIENTO ANTIEMPAÑANTE Y/O ANTIRAYADURAS. CUMPLEN CON LOS REQUISITOS DE PROTECCIÓN SEGÚN EL ESTÁNDAR DE CUMPLIMIENTO ANSI Z87.1.

seguraepp





LENTE DE SEGURIDAD ANTIEMPAÑANTE TSG 100 AF



✓ Tallas: Talla única Colores disponibles:

✓ Lentes de policarbonato con **tratamiento antiempañante, antirayadura y protección UV al 99.9%**. Su diseño permite un mejor ajuste al rostro gracias a sus patillas flexibles y regulables. Ideal para labores que requieran protección contra impactos de salpicaduras de líquidos y/o partículas sólidas en los ojos.

✓ Características:



✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



LENTE DE SEGURIDAD ANTIEMPAÑANTE TSG 100 HC



✓ Tallas: Talla única Colores disponibles:

✓ Lentes de policarbonato con **recubrimiento antirayadura** que brindan mayor dureza para máxima durabilidad a fin de prolongar la vida útil de los lentes. Su diseño permite un mejor ajuste al rostro gracias a sus patillas flexibles y regulables, además cuentan con protección UV al 99.9%.

✓ Características:



✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



LENTE DE SEGURIDAD IN/OUT TSG 100 AF



✓ Tallas: Talla única Colores disponibles:

✓ Lentes de policarbonato con **luna In/Out que brindan protección para actividades con cambios repentinos de luz** y aseguran alta visibilidad sin alterar su color original. Recomendados para usuarios que pasan rápidamente de labores en ambientes cerrados a tareas al aire libre con mayor iluminación. Cuentan con tratamiento antiempañante, antirayadura y protección UV al 99.9%.

✓ Características:



✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



LENTE DE SEGURIDAD ANTIEMPAÑANTE TSG 200



✓ Tallas: Talla única Colores disponibles:

✓ Lentes de policarbonato con **protección lateral y con sistema regulable retráctil en las patillas** para un mejor ajuste al rostro. Brindan mayor cobertura angular y mejor visión periférica. Cuenta con tratamiento antiempañante, antirayadura y protección UV al 99.9%.

✓ Características:



✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



PROTECCIÓN
FACIAL Y RESPIRATORIA

EVITE LA INHALACIÓN Y CONTACTO CON PARTÍCULAS LÍQUIDAS Y SÓLIDAS PRESENTES EN EL AIRE QUE PUEDAN GENERAR LESIONES LEVES AL ROSTRO EN EL AMBIENTE DE TRABAJO.



CARETA PARA ESMERILAR



✓ Tallas: Talla única

✓ Careta con **sistema ratchet adaptable** que permite un ajuste personalizado para distintos tamaños de cabeza. Cuenta con cabezal portavisor hecho de plástico ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) y visor de policarbonato de filo de aluminio. Ideal para protección contra polvo, virutas, chispas u otras partículas del ambiente.

✓ Características:



FACILIDAD DE USO
CON ANTEOJOS



DISEÑO ERGONÓMICO



DIMENSIONES
40 X 26 CM

✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:

Construcción

Agricultura

Minería

Energía e Hidrocarburos

MASCARILLAS DESECHABLES



✓ Tallas: Talla única

✓ Mascarillas desechables tipo quirúrgica con **láminas externas e internas elaboradas con tela no tejida de polipropileno**. Cuenta con sujetador elástico para las orejas y clip nasal de aluminio para una mejor adaptación al rostro. Ideal para uso comunitario en espacios de alta aglomeración como elemento de protección contra partículas líquidas y sólidas en el ambiente.

✓ Características:



DESCARTABLE
DE TRES PLEGUES



CLIP NASAL
DE ALUMINIO



DISEÑO
ERGONÓMICO



MEDIDA DE
17.5 X 9.5 CM



50 UNIDADES
POR CAJA

✓ Estándares de cumplimiento:

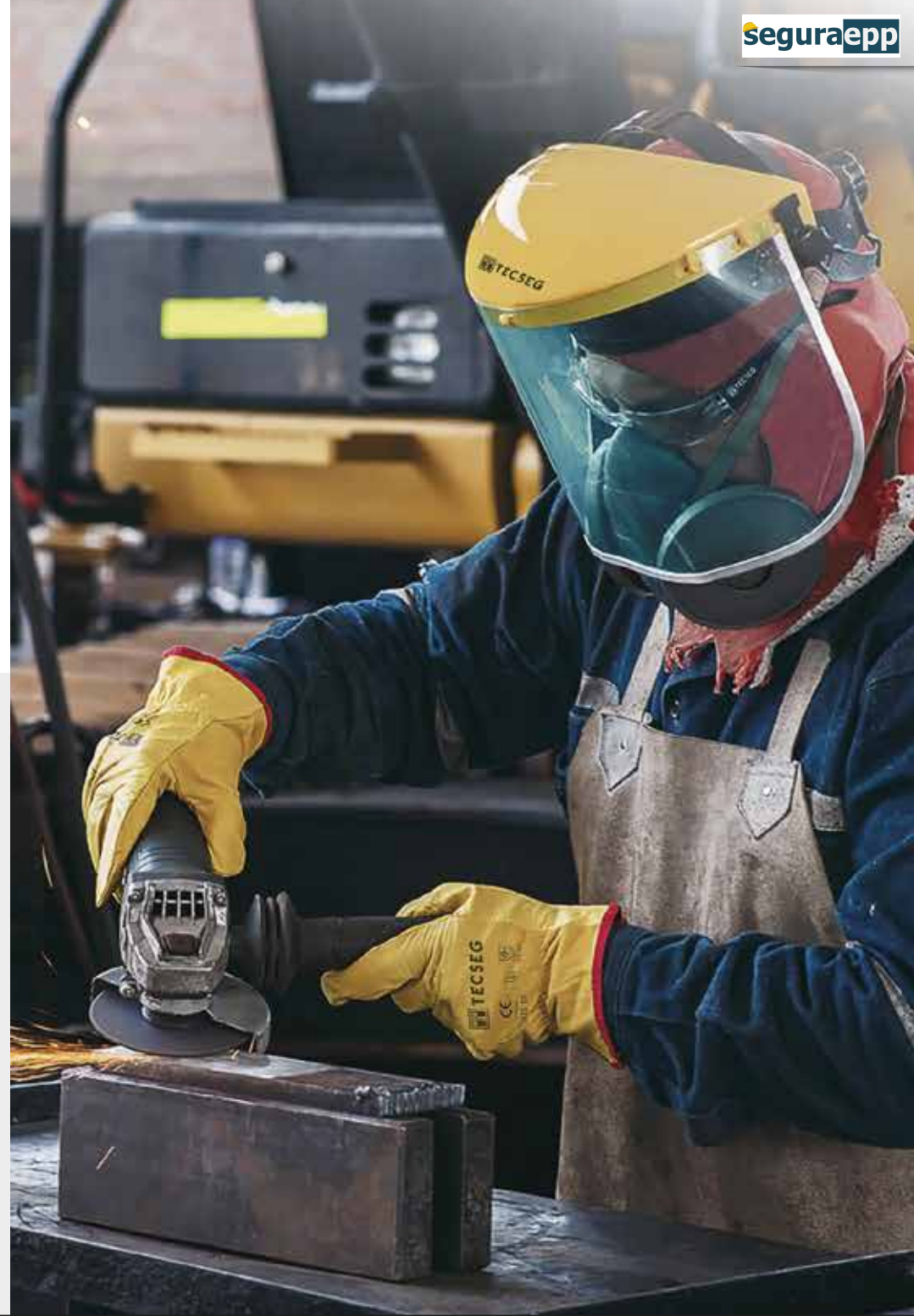


ASTM
APPROVED

ASTM
F2101

✓ Aplicación según industria:

Uso comunitario



ABSORBENTES

REDUZCA EL IMPACTO AMBIENTAL Y CONTROLE LOS PELIGROS GENERADOS POR FUGAS O DERRAMES DE HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS CON NUESTROS ABSORBENTES COMPUESTOS POR FIBRAS DE COLÁGENO ANIMAL, 100% ORGÁNICAS Y BIODEGRADABLES. NUESTROS PRODUCTOS BRINDAN UNA SOLUCIÓN EFECTIVA PARA TODA ÁREA DE CONTENCIÓN, ABSORCIÓN Y REMOCIÓN DE DERRAMES TANTO EN AMBIENTES SECOS COMO ACUOSOS, GRACIAS A SUS CARACTERÍSTICAS HIDROFÓBICAS, NO TÓXICAS Y DE FÁCIL DISPOSICIÓN FINAL.

*NO APLICA PARA CONTROLAR DERRAMES DE OTRO TIPO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS.

SACOS ABSORBENTES



✓ Peso: 6 Kg y 12 Kg

✓ Absorción: 1 Kg / 7 L

✓ Sacos rellenos con **fibra absorbente 100% biodegradable**, ideales para contener, absorber y remover cualquier tipo de derrame de hidrocarburos producidos en tierra o zonas acuosas.

✓ **Características:**



SACOS DE
6 KG Y 12 KG



ACCIÓN
INSTANTÁNEA



QUÍMICAMENTE
INERTE

✓ **Estándares de cumplimiento:**



ASTM
F726

✓ **Aplicación según industria:**

Transporte

Hidrocarburos

Minería

Construcción

Agricultura

Producción

ALMOHADILLAS ABSORBENTES



✓ Peso: 1 Kg

✓ Absorción: 1 Kg / 7 L

✓ Almohadillas absorbentes **rellenas de fibra orgánica**, ideales para contener y/o absorber todo tipo de derrame en ambientes secos o acuosos.

✓ **Características:**



40 CM X 40 CM



ABSORCIÓN
DE HIDROCARBUROS
Y DERIVADOS

✓ **Estándares de cumplimiento:**



ASTM
F726

✓ **Aplicación según industria:**

Transporte

Hidrocarburos

Minería

Construcción

Agricultura

Producción

BARRERA TERRESTRE



✓ Peso: 2.2 Kg

✓ Absorción: 1 Kg / 7 L

✓ Barrera de 2.5 metros de largo rellena de fibra orgánica, su uso está orientado a la contención y absorción de **derrames producidos únicamente en tierra**.

✓ **Características:**



2.5 M LARGO



6 UNIDADES
POR CAJA

✓ **Estándares de cumplimiento:**



ASTM
F726

✓ **Aplicación según industria:**

Transporte

Hidrocarburos

Minería

Construcción

Agricultura

Producción

BARRERA MARINA



✓ Peso: 7.2 Kg

✓ Absorción: 1 Kg / 7 L

✓ Barrera rellena de fibra orgánica, ideal para contener y absorber **derrames en mar, ríos o lagos**. Cuenta con dos mosquetones de acero para facilitar la unión de dos o más barreras y abarcar una superficie mayor.

✓ **Características:**



3 M LARGO



UNIÓN CON
MOSQUETONES
PARA UNIÓN DE 2
O MÁS BARRERAS

✓ **Estándares de cumplimiento:**



ASTM
F726

✓ **Aplicación según industria:**

Pesquera

Hidrocarburos



KIT ANTIDERRAME VEHÍCULO PESADO

✓ Kit diseñado para una respuesta oportuna ante cualquier tipo de **derrame de hidrocarburos para vehículos pesados.**

✓ Incluye:

- 1 saco absorbente de 6 kg.
- 2 barreras absorbentes de 2.5 m.
- 2 almohadillas absorbentes.
- 1 bolsa de residuos.
- 1 par de guantes de nitrilo.
- 1 maletín de alta resistencia.

✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



✓ Peso: 12 Kg ✓ Absorción: ~ 87 L

KIT ANTIDERRAME VEHÍCULO LIGERO

✓ Kit diseñado para una respuesta oportuna ante cualquier tipo de **derrame de hidrocarburos para vehículos ligeros.**

✓ Incluye:

- 1 kg de producto absorbente.
- 1 barrera absorbente de 2.5 m.
- 1 almohadilla absorbente.
- 1 bolsa de residuos.
- 1 par de guantes de nitrilo.
- 1 maletín de alta resistencia.

✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



✓ Peso: 4 Kg ✓ Absorción: ~ 29 L

KIT ANTIDERRAME ESTÁNDAR

✓ Kit diseñado para dar **respuesta rápida frente a fugas o derrames** de todo tipo de hidrocarburos en zonas secas o acuosas.

✓ Incluye:

- 1 contenedor amarillo con material absorbente.
- 1 saco absorbente de 12 kg.
- 1 barrera absorbente de 2.5 m.
- 1 almohadilla absorbente.
- 1 par de guantes de nitrilo.
- 1 bolsa de residuos.

✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



✓ Peso: 15 Kg ✓ Absorción: ~ 106 L

KIT ANTIDERRAME ULTRA

✓ Kit diseñado para dar **respuesta rápida frente a fugas o derrames de mayor magnitud**, de todo tipo de hidrocarburos en zonas secas o acuosas.

✓ Incluye:

- 1 contenedor rojo para material contaminado.
- 1 contenedor amarillo con material absorbente.
- 18 kg de absorbente (1 saco de 12 kg y 1 saco de 6 kg).
- 2 barreras absorbentes terrestres.
- 2 almohadillas absorbentes.
- 1 par de guantes de nitrilo.

✓ Estándares de cumplimiento:



✓ Aplicación según industria:



✓ Peso: 24 Kg ✓ Absorción: ~ 170 L

SEÑALIZACIÓN

PREVENGA ACCIDENTES EN ÁREAS DE TRABAJO CON NUESTROS ELEMENTOS DE SEÑALIZACIÓN Y CONTROL DE TRÁFICO, DISEÑADOS PARA DELIMITAR Y CANALIZAR VÍAS DE CIRCULACIÓN EN ZONAS DE TRÁNSITO, CONTROLAR EL TRÁFICO EN VÍAS PÚBLICAS, DEMARCAR ÁREAS PELIGROSAS Y BRINDAR MAYOR VISIBILIDAD EN LUGARES CON POCA ILUMINACIÓN.



CONO DE SEGURIDAD PVC



✓ Cono fabricado con polivinilo de alta resistencia (PVC) de **base cuadrada y con filtro UV** que evita la degradación del material garantizando mayor durabilidad. Ideal para demarcación de áreas de trabajo en vía pública y control de tráfico en carreteras e industrias.

✓ **Características:**



DISPONIBLE CON O SIN REFLECTIVOS CON FILTRO UV ALTA VISIBILIDAD DE DÍA Y NOCHE

✓ **Tamaños disponibles:**

Cono de 12" (0.60 Kg)
Cono de 18" (1.10 Kg)
Cono de 28" (1.80 Kg)
Cono de 36" (3.40 Kg)

✓ **Aplicación según industria:**



✓ Colores disponibles: ●

CONO PREMIUM DE SEGURIDAD PVC



✓ Cono fabricado con polivinilo de alta resistencia (PVC) con **base de caucho negra pesada para mayor estabilidad y filtro UV** que evita la degradación del material garantizando mayor durabilidad. Ideal para demarcación de áreas de trabajo en vía pública y control de tráfico en carreteras e industrias.

✓ **Características:**



BASE PESADA DISPONIBLE CON O SIN REFLECTIVOS ALTA VISIBILIDAD DE DÍA Y NOCHE CON FILTRO UV

✓ **Tamaños disponibles:**

Cono de 28" (2.30 Kg)
Cono de 36" (4.20 Kg)
Cono de 40" (5 Kg)

✓ **Aplicación según industria:**



✓ Colores disponibles: ● ● ●

BARRA RETRÁCTIL PARA CONOS



✓ Barra retráctil **hecha de polivinilo de alta resistencia (PVC)** que permite enlazar conos de tráfico para delimitar espacios y evitar el paso entre los mismos. Ideal para alertar peligros en el camino e impedir el tránsito de personas.

✓ **Características:**



ALTA VISIBILIDAD DE DÍA Y NOCHE DIÁMETRO INTERIOR DE 8 CM

✓ **Tamaño disponible:**

1.50 m, extendible hasta 2.15 m

✓ **Aplicación según industria:**



✓ Colores disponibles: ● ●

CILINDRO VIAL DE SEGURIDAD



✓ Cilindro vial hecho de polietileno **disponible con o sin láminas reflectivas**. Cuenta con asas para un mejor transporte y agujeros para adosar elementos visuales. Ideal para canalizar carriles o vías temporales de circulación.

✓ **Características:**



DISPONIBLE CON O SIN REFLECTIVOS ALTA VISIBILIDAD DE DÍA Y NOCHE CON FILTRO UV

✓ **Tamaño disponible:**

100 cm (4.75 Kg)

✓ **Aplicación según industria:**



✓ Colores disponibles: ●



DELINEADOR VIAL PORTÁTIL



Colores disponibles: ●

✓ Delineador vial naranja tipo poste con **base negra pesada** para mayor estabilidad. Fabricado con polivinilo de alta resistencia (PVC). Ideal para demarcar áreas peligrosas, zonas restringidas, obras de construcción y canalizar carriles de circulación en carreteras y zonas de tránsito vehicular.

✓ Características:



DISPONIBLE CON O SIN REFLECTIVOS



BASE PESADA



ALTA VISIBILIDAD DE DÍA Y NOCHE



CON FILTRO UV

✓ Tamaño disponible:

1.15 m altura (9 Kg)

✓ Aplicación según industria:

Minería

Construcción

DELINEADOR VIAL FIJO



Colores disponibles: ●

✓ Delineador vial naranja con **base para ser fijada a la superficie**. Fabricado con polivinilo de alta resistencia (PVC) y cuenta con cintas reflectivas de 3 piezas. Ideal para demarcar áreas peligrosas, zonas restringidas, obras de construcción y canalizar carriles de circulación en carreteras y zonas de tránsito vehicular.

✓ Características:



CON REFLECTIVOS DE 3 PIEZAS



DURABLE Y RESISTENTE



ALTA VISIBILIDAD DE DÍA Y NOCHE



CON FILTRO UV

✓ Tamaño disponible:

78 cm de altura (0.76 Kg)

✓ Aplicación según industria:

Minería

Construcción

DELINEADOR VIAL REBATIBLE



Colores disponibles: ●

✓ Delineador vial rebatible con dispositivo **que le permite regresar a su origen luego de ser impactado**. Fabricado con polivinilo de alta resistencia (PVC) y cuenta con una cinta reflectiva. Ideal para delinear y canalizar carriles o vías temporales de circulación en carreteras, estacionamientos y zonas de tránsito.

✓ Características:



CON REFLECTIVOS DE 1 PIEZA



ALTA VISIBILIDAD DE DÍA Y NOCHE



ALTA FLEXIBILIDAD



CON FILTRO UV

✓ Tamaño disponible:

1.20 m de altura

✓ Aplicación según industria:

Minería

Construcción

DELINEADOR PEATONAL PORTÁTIL



Colores disponibles: ●

✓ Delineador vial amarillo y negro con **base negra rellenable** para mayor estabilidad, hecho de polivinilo de alta resistencia (PVC). Ideal para restringir el paso de peatones o automóviles en estacionamientos y demarcar áreas peligrosas durante el día.

✓ Características:



BASE RELLENABLE PARA MAYOR ESTABILIDAD



ALTA VISIBILIDAD DE DÍA

✓ Tamaño disponible:

90 cm de altura (0.76 Kg)

✓ Aplicación según industria:

Minería

Construcción



LÁMPARA DESTELLANTE PARA CONOS



✔ Presentación y color de luz LED: ●

✔ Lámpara destellante para conos viales, hecha de policarbonato y plástico resistente. Incorpora un fotosensor que al bajar la luminosidad del ambiente activa la luz con un destello intermitente y cuenta con un gancho para colgar. Ideal para reforzar la visibilidad en zonas de trabajo, obras y carreteras, funcionando adecuadamente con otros dispositivos de señalización.

✔ Características:



BRILLANTEZ DE 70 +/- DESTELLOS POR MINUTO



ASA PARA TRANSPORTE

✔ Presentación según fuente de energía:

Panel solar

✔ Aplicación según industria:

Construcción

Servicios

Transporte

Industria en general

LÁMPARA DESTELLANTE



✔ Color luz LED: ●

✔ Lámpara destellante fabricada con plástico y policarbonato, disponible en dos presentaciones: panel solar o batería. Cuenta con dos piezas LED súper brillantes, un botón de prendido/apagado y asas para un mejor transporte. Ideal para reforzar la visibilidad en zonas de trabajo, obras y carreteras, funcionando adecuadamente con otros dispositivos de señalización.

✔ Características:



BRILLANTEZ DE 70 +/- DESTELLOS POR MINUTO



ASA PARA TRANSPORTE

✔ Presentación según fuente de energía:

Panel solar / Dos baterías 4R246V

✔ Aplicación según industria:

Construcción

Servicios

Transporte

Industria en general

VARAS LUMINOSAS RECARGABLES



✔ Color luz LED: ● ● ●

✔ Varas luminosas con máxima duración de ocho horas de trabajo. Están hechas de policarbonato y cuentan con seis LEDs súper brillantes, fijas, intermitentes y resistentes a golpes. Ideal para trabajos con poca iluminación, como en minas, construcción y control de tráfico.

✔ Características:



DESEMPEÑO: +/- 8 H DE TRABAJO



CARGADOR INCLUIDO



PESO DE 160 GR

✔ Aplicación según industria:

Minería

Construcción

SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD



EXTINTOR



SALIDA



ATENCIÓN RIESGO ELÉCTRICO



PROHIBIDO EL INGRESO ÁREA RESTRINGIDA

✔ Señales de seguridad rotuladas, fabricadas en base de sustrato de aluminio y selfec. Ideal para la identificación de rutas de evacuación, uso de equipos, advertencia y prohibición. Cumplen con las disposiciones de la Norma Técnica Peruana 399.010.1.2015 "Señales de seguridad. Colores, símbolos, formas y dimensiones de señales de seguridad".

✔ Características:



RESISTENCIA A LA INTERPERIE



CUMPLE NORMATIVA TÉCNICA

✔ Colores disponibles:
Colores según diseño

✔ Aplicación según industria:

Industria en general



The logo for 'seguraepp' features the word 'seguraepp' in a dark blue, sans-serif font. A yellow semi-circle is positioned above the letter 'a'.

 923.389.898