



GRUPO ROGU: Tu Aliado en Seguridad Industrial

Grupo ROGU es una empresa 100% Mexicana dedicada a ofrecer productos de seguridad industrial de la más alta calidad. Nos especializamos en **botas de trabajo**, **guantes industriales y Equipo de Protección Personal (EPP)** para todos los sectores industriales, garantizando que tus empleados trabajen con la confianza de estar protegidos en todo momento.

Nuestro catálogo incluye una amplia gama de productos esenciales para la seguridad laboral:

- Botas de trabajo: Contamos con botas dieléctricas, botas de soldador y botas de seguridad táctica, diseñadas para ofrecer la máxima protección contra riesgos laborales, garantizando confort y resistencia.
- Guantes industriales: Ofrecemos guantes de carnaza, guantes para soldador y más.
 Cada uno de ellos adaptado a las necesidades específicas de cada tarea, asegurando protección y comodidad.
- **Equipos adicionales:** Además, tenemos mangas de carnaza, chamarras de carnaza y algodón, ideales para trabajos que requieren protección extra.

En Grupo ROGU, nuestra misión es proporcionar productos que garanticen la seguridad y bienestar de los trabajadores, asegurando un entorno laboral libre de riesgos. Sabemos que la protección de tus empleados es una prioridad, por eso ofrecemos solo productos de la mejor calidad y con asesoría especializada.

ÍNDICE











BOTA TÁCTICA LARGA **AK5**

- Forro antibacterial: Malla transpirable y espuma de poliuretano que evita infecciones y mantiene la
- Cuña de Phylon y suela de hule: Cuña antifatiga que absorbe impactos y suela resistente a aceites y gasolina, con canaletas para salida de líquidos.
- Sistema Lock Stitcher: Suela cosida para mayor durabilidad y resistencia en terrenos difíciles.
- Sistema Shock Absorber: Plantilla anatómica que reduce la fatiga y protege el talón durante largas iornadas.



BOTAS BORCEGUI

BOTA INDUSTRIAL CASCO DIELÉCTRICO **602**

- Material: Piel de res flor entera.
- Casco: Fabricado en poliamidas para mayor durabilidad.
- Suela: Hule antiderrapante vulcanizado, cosida y
- Forro: Textil suave y transpirable.
- Plantilla: Coreana con EVA para soporte ergonómico.
- Tallas: De la 23 a la 31.
- Altura: 18.5 cm.
- Resistencia: Abrasión, flexión y desgarre.



BOTAS DE SEGURIDAD

BOTA DE TRABAJO CON PROTECCION METATARSAL Y PUNTERA 2009

- Piel natural 1.8-2.2 mm, transpirable y resistente.
- Forro antibacterial con espuma de poliuretano.
- Plantilla de PU ergonómica y ventilada.
- Suela de hule + nitrilo, resistente a 300°C, aceites, ácidos y abrasión.
- Casco dieléctrico de policarbonato, ligero y resistente a impactos.
- Normas: NOM 113-STPS-2009, NMX-S-051-1989, ANSI-Z41-1999.





BOTA DE TRABAJO CON PUNTERA DE PROTECCION 2609

🕜 Material: Cuero 100% natural para resistencia y confort.

- 🗸 Casco de protección: Policarbonato con ceja anti volcadura para mayor seguridad.
- Cinta desvanecedora: Mejora la comodidad durante largas jornadas de trabajo.
- Propiedades dieléctricas: No transfiere calor, ideal para trabajos con riesgos eléctricos.
- Normas: Certificada bajo NOM 113-STPS-2009, NMX-S-051-1989 y ANSI-Z41-1999.





BOTA DE TRABAJO DIELÉCTRICA 401

- Calzado industrial ergonómico.
- Casco: Poliamida dieléctrica, ligera y resistente.
- ✔ Horma: EE (ancha), cómoda para largas jornadas.
- Clasificación: Tipo II + III para uso industrial.
- Protección: Apto para trabajos eléctricos y de riesgo industrial.





BOTA DE TRABAJO DIELÉCTRICA **2636**

- Material del Cuero: 100% natural, garantizando resistencia y durabilidad.
- 🗸 Plantilla: Preformada de EVA para un ajuste ergonómico y mayor comodidad.

CASCO DE PROTECCIÓN:

- Material: Policarbonato con ceja anti volcadura.
- Dieléctrico: Protección adicional contra descargas eléctricas.



SKU: 2636









BOTA METATARSAL DE SEGURIDAD 4648

- Diseño: Bota robusta para uso rudo.
- Casco: Policarbonato con ceia anti volcadura 100% dieléctrica.
- Suela: Antiderrapante, resistente a aceites, grasas y químicos.
- Confort: Acolchado interior, forro transpirable y plantilla antifatiga.
- Uso: Ideal para construcción, industria pesada y mantenimiento.

COLORES:







- Cuero natural para mayor resistencia.
- Sistema LOCK STITCHER para costuras reforzadas.
- Plantilla ergonómica de EVA para confort.
- Casco de policarbonato con ceja anti volcadura.
- 🗸 Colores disponibles: Negro con línea roja y Malboro con línea amarilla.

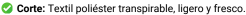
COLORES:







TENIS DIELÉCTRICO DE SEGURIDAD 2633



- Plantilla: PU preformada, ergonómica, antifatiga y con hilo conductivo.
- Forro: Mallas transpirables con espuma antibacterial.
- Casco: Policarbonato dieléctrico, resistente a impacto y compresión, cumple NOM 113-STPS-2000
- Suela: Doble densidad (hule vulcanizado + nitrilo), antideslizante, resistente a grasas, aceites, gasolina y ácidos ligeros.

COLORES:





BOTA DE SOLDADOR 4367

- Material: Cuero 100% natural, 1.8–2.2 mm de espesor.
- Forro: Transpirable, antibacteriano y acolchado.
- Casco: Policarbonato dieléctrico, resistente a impactos.
- Suela: Caucho vulcanizado de alta resistencia.
- Plantilla: EVA preformada con ventilación.
- Normas: Abrasión, flexión, resbalamiento y resistencia química.
- Costura: Lock Stitcher para mayor durabilidad.

COLORES:







**** BOTAS PARA SOLDAR**

BOTA DE TRABAJO CON PROTECCION METATARSAL Y PUNTERA **4645**

- Material: Piel de flor entera resistente.
- Puntera de protección: Acero reforzado.
- Casco: Policarbonato con ceja anti volcadura 100% dieléctrica
- Suela: Hule antiderrapante, resistente al desgaste, cosida y pegada.
- Forro: Textil transpirable.
- Plantilla: Anatómica para mayor comodidad.
- Resistencia: Abrasión, flexión, desgarre y deslizamientos.







GUANTES INDUSTRIALES



GUANTES DE SOLDADOR SIN REFUERZO CON HILO DE ALGODÓN

- Fabricados con carnaza suave de alta calidad.
- Costuras resistentes de hilo de algodón.
- Diseñados para ofrecer protección y confort en trabajos de altas temperaturas.
- Ideales para procesos de soldadura MIG, TIG y electrodo.

COLORES:









GUANTES PARA SOLDAR SIN REFUERZO HILO **KEVLAR**

- Hechos con carnaza suave de alta calidad.
- Hilo Kevlar resistente.
- Diseñados para una gran diversidad de trabajos con altas temperaturas.
- Seguros en los principales procesos de soldadura MIG, TIG v electrodo.
- Fabricados y diseñados en México.

COLORES: (









COMPANTES DE SOLDADOR

GUANTES PARA SOLDADURA CON HILO KEVLAR Y REFUERZO ESPECIAL

- Línea de guantes para soldar popular en el ramo industrial.
- Fabricado con carnaza suave de alta calidad.
- Hilo Kevlar resistente.
- Reforzado en palma, dedos medios y pulgar.
- Diseñado para una gran diversidad de trabajos con altas temperaturas en distintas industrias las cuales requieren procesos de soldadura MIG. STICK y TIĠ.









GUANTE DE SOLDADOR CON HILO KEVLAR Y REFUERZO EN PALMA

- 🔇 Línea de guantes para soldar popular en el ramo industrial.
- Fabricado con carnaza suave de alta calidad.
- Hilo Kevlar resistente.
- Reforzado en palma.
- Diseñado para una gran diversidad de trabajos con altas temperaturas en distintas industrias las cuales requieren procesos de soldadura MIG, STICK v TIG.

COLORES:



GUANTE DE CARNAZA CORTO

- Material: 100 % Carnaza de Res.
- Talla: Unitalla.
- Puño: Corto.
- Nota: Disponible en otros colores bajo pedido.
- Largo: 24 cm Ancho: 14 cm

COLORES:



GUANTES DE CARNAZA EXTRA LARGO

- Material: 100 % Carnaza de Res.
- Talla: Unitalla.
- Puño: Extra Largo.
- Refuerzo en la base del dedo pulgar para ofrecer meior resistencia.
- 🔇 Nota: Disponible en otros colores bajo pedido.



GUANTE DE CARNAZA CON PIEL AUTOMOTRIZ

- Guantes combinados con palma de carnaza y dorso piel automotriz grabada de color chocolate.
- Recomendado para la realización de trabajos en donde se requiere maniobrar con algún tipo de herramienta de mano.
- Producto rentable y económico que satisface las necesidades de nuestros clientes.

Quante en piel de res curtida al cromo (1.3 a 1.5

Palma y dorso en piel, con refuerzo externo en

🖸 Puño de seguridad de carnaza para mayor

Costuras con hilo algodón-poliéster y forro interior

Diseñado para exploración, perforación y

refinación de hidrocarburos, útil también en otras





COLORES: 4



GUANTE TIPO PEMEX GRIS

mm) con doble engrase.

palma v puño tipo cartera.

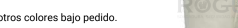
para mayor comodidad.



- Material: 100 % Carnaza de Res.
- Talla: Unitalla.
- Puño: Largo.
- Refuerzo en la base del dedo pulgar para ofrecer meior resistencia.
- Nota: Disponible en otros colores bajo pedido.



GUANTES COMBINADOS



- Largo: 30 Cms Ancho: 14 cm.

COLORES:

SKU: CAR-002



industrias. COLORES:

protección.

GUANTES DE CARNAZA



GUANTE TIPO PEMEX AMARILLO

- Diseñado para exploración, perforación v refinación de hidrocarburos.
- Refuerzos estratégicos que también benefician otras industrias.
- Palma en una sola pieza con refuerzo adicional.
- Pulgar recto para mayor movilidad y precisión.
- Contenido de grasas: 5−25%.
- Encogimiento máximo: 10 %.

COLORES:



GUANTE COMBINADO DE PIEL Y CARNAZA DE **RES REFORZADO**

- Específicamente diseñados para la exploración, perforación y minería.
- Piel y Carnaza de Res.
- Reforzados en zonas específicas del guante
- Pudieran tener similitudes y grandes beneficios para otras industrias y por ende solucionar problemas en su seguridad.

COLORES:





GUANTE TEJIDO CON PALMA DE **CARNAZA**

- Guante tejido de 3 hilos con palma de carnaza.
- 🔇 Resistente a grasas y aceites.
- Cómodo, ligero y lavable.
- 🔇 Alta resistencia a abrasión, corte y desgarre.
- Soporta temperaturas moderadas.
- 🔇 Ideal para trabajos que requieren protección y flexibilidad.

COLORES:



GUANTE DE ELECTRICISTA PIEL DE RES

- Material: 100 % Carnaza de Res.
- Talla: Unitalla.
- Puño: Corto.
- Nota: Disponible en otros colores bajo pedido.
- Largo: 24 cm Ancho: 14 cm

COLORES:





GUANTE COMBINADO LAMINADOR

- Específicamente diseñados para la exploración, perforación y refinación de hidrocarburos.
- Piel v Carnaza quantes combinados.
- Reforzados en zonas específicas del guante.
- Usados por otras industrias.

COLORES:



GUANTES DE TRABAJO

GUANTE ARGONERO CON TRABA PIEL DE RES

- Material: 100% piel natural de res, altamente resistente y flexible.
- 🗸 Diseño anatómico: Ajuste cómodo y seguro con traba.
- Fabricados en México bajo estándares de calidad estrictos.
- 🗸 Usos recomendados: Ideal para electricistas, choferes, torneros, operadores, ganaderos y agricultores.

COLORES:





GUANTE ARGONERO CON ELÁSTICO

Material: 100% piel natural de alta calidad.

- Diseño anatómico: Proporciona un ajuste cómodo y seguro.
- Elástico integrado: Mejora el ajuste y la seguridad.
- Hechos en México: Garantía de calidad en los procesos de curtiduría y fabricación.
- Usos recomendados: Especiales para electricistas, choferes, torneros, operadores, ganaderos y agricultores





GUANTE TEJIDO DE 55 GRAMOS

- Guante tejido de 55 g y 3 hilos, ligero y resistente.
- Suave, transpirable y sin costuras internas.
- Ideal como guante interior o para trabajos
- Flexible y cómodo para manejo de herramientas.
- Mayor protección en tareas exigentes.





GUANTE ANTICORTE FORTE

- Guante anticorte con certificado ANSI.
- Fabricado con polietileno de alta densidad, fibra de vidrio e hilo de acero.
- Palma recubierta de poliuretano gris para mayor protección.
- 🗸 Ideal para manejo de vidrio, herramientas de filo liso y trabajos de metalurgia.
- Puño tejido de punto ribeteado, cómodo y seguro.
- Hilos: mezcla de algodón y poliéster.



SKU: G*ANTF



SKU: 😕 GUANTES DE TRABAJO

GUANTE TEJIDO DE 40 GRAMOS

- Guante tejido de 40 g y 2 hilos, ligero y resistente.
- Suave, transpirable y sin costuras internas.
- Ideal como guante interior o para trabajos generales.
- Flexible y cómodo para manejo de herramientas.
- Mayor protección en tareas exigentes.

COLORES:





- Guante tejido de 70 g y 4 hilos, ligero y resistente.
- Suave, transpirable y sin costuras internas.
- Ideal como guante interior o para trabajos generales.
- Flexible y cómodo para manejo de herramientas.
- Mayor protección en tareas exigentes.



GUANTE TEJIDO CON PUNTOS PVC

- Fabricados en tejido de punto liso.
- Hilo de algodón.
- Puño elástico.
- Puntos de pvc en ambos lados. Muy cómodos y



GUANTES DE TRABAJO

COLORES:





GUANTE DE NYLON NITRILO

- Guante de nylon con recubrimiento de nitrilo sólido
- Alta resistencia a abrasión, pinchaduras y desgarres.
- Construcción sin costuras para mayor comodidad y flexibilidad.
- Puño ribeteado y ajuste ergonómico para uso prolongado.
- Color: negro, acabado libre de fallas visibles.
- Ideal para tareas que exigen precisión, protección y agarre firme.







CAPUCHA DE CARNAZA

- Diseñada para usarse debajo de su casco de soldadura, brinda protección completa para la cabeza y los hombros.
- Protección contra chispas de soldadura para una mayor seguridad del usuario.
- Fabricado de carnaza 100% de res, resistente y
- Aísla del calor y protege nuca, cabeza y cuello.



CAPUCHA DE MEZCLILLA

- Capucha de mezclilla resistente a chispas y rebabas, ideal para soldadura y trabajos de alto riesgo.
- Mezclilla no inflamable que protege cabeza, cuello y hombros contra quemaduras.
- Forro textil interno para mayor comodidad y aislamiento térmico.
- Diseño fresco y ventilado, evita el sobrecalentamiento en largas iornadas.
- Ajuste cómodo y seguro, compatible con cascos de soldador v EPP.



CHALECO ALTA VISIBILIDAD

- Material resistente: Diseñado para soportar condiciones extremas y prolongar su vida útil.
- 🕜 Color naranja neón: Altamente visible, ideal para ambientes con poca iluminación.
- Detalles reflectantes: Incrementan la seguridad en condiciones nocturnas o de baja luz.
- Cierre frontal de calidad: Garantiza un ajuste seguro durante todo el uso.
- Ergonomía: Permite movilidad completa, adaptándose a las necesidades del usuario.















R@GU\$



CHALECO DE MALLA

Malla fluorescente de punto abierto: Ofrece transpirabilidad y ligereza, manteniendo a los trabajadores cómodos durante largas horas de

- Recubrimiento plástico (apresto): Proporciona una mayor durabilidad y resistencia en condiciones de trabajo exigentes.
- Cintas reflejantes de microprismas: Dos cintas de 1 3/8 pulgadas al frente y dos en la espalda, garantizando una alta visibilidad para una mayor seguridad en el trabajo.

COLORES:



CHAMARRA DE MEZCLILLA CON REFLEJANTE

- Chamarra de mezclilla con reflejante para alta visibilidad.
- Material resistente a rasgaduras y desgaste diario.
- Diseño ergonómico para libertad de movimiento y comodidad.
- 🗸 Ideal para trabaios industriales, transporte v actividades al aire libre.
- Compatible con cascos, chalecos y otros EPP.



CHALECO BRIGADISTA

- Gabardina 100% algodón, antiestático.
- 2 bolsas de cargo al frente.
- Porta radio y compartimento para lapicera.
- Bolsa frontal para celular.
- Bolsa trasera de cargo con 2 cierres laterales.
- Cierre frontal resistente.



CHAMARRA DE MEZCLILLA SIN REFLEJANTE

- 🔇 Chamarra de mezclilla sin reflejante, clásica v resistente.
- 🐼 Material duradero y cómodo para uso diario.
- Ajuste ergonómico y costuras reforzadas.
- Protección ligera contra viento y clima fresco.
- Versátil: ideal para estilos casuales o formales.





- Material: 100% carnaza de res.
- Curtida al cromo para protección contra abrasión, chispas v temperaturas moderadamente altas.
- Talla disponible: 36-46.
- Color: Naranja.
- Espesor de carnaza: 1.4 a 1.6 mm.
- Diseñada para trabajos de soldadura y exposición al calor.



PTM-001 χ̈́

PETO DE MEZCLILLA

- Peto de mezclilla resistente y duradero para uso laboral.
- Diseño amplio que ofrece movilidad y comodidad.
- Confección en mezclilla de alta densidad para mayor protección.
- Costuras reforzadas con hilo de algodón para mayor resistencia.
- 🗸 ldeal para construcción, carpintería, mecánica y mantenimiento.









PETO DE CARNAZA

- Carnaza de res de alta calidad,
- Cobertura amplia para mayor comodidad.
- Costuras reforzadas con hilo de algodón.
- Ideal para trabajos con chispas y calor.
- Protección confiable en entornos exigentes.
- Medidas:
 - 50x80
 - 60x90
 - 60x110
 - 60x120

COLORES:



MCR-001



MANGAS DE CARNAZA

- Protegen los brazos contra chispas, calor, abrasiones y riesgos mecánicos.
- Material resistente al desgaste, desgarres y temperaturas elevadas.
- Costuras reforzadas con hilo de algodón para mayor durabilidad.
- Diseño flexible y cómodo, permite libertad de movimiento.
- Uso ideal para soldadores, mecánicos e industria en general.

COLORES:



POLAINAS DE CARNAZA

- 🔇 Resistencia superior a chispas, salpicaduras de metal fundido y calor.
- Fabricadas con carnaza de primera calidad, resistente al calor y a desgarres.
- Diseño flexible y ergonómico para libertad de movimiento y ajuste cómodo.
- Costuras reforzadas para mayor durabilidad en entornos exigentes.
- 🔇 Uso ideal para soldadores, mecánicos y trabajos industriales.

COLORES:



CASCO DE SEGURIDAD

- Casco de seguridad fabricado en polietileno de alto impacto.
- Protección dieléctrica Clase E. soporta hasta 20,000 volts.
- Suspensión de 4 puntos para absorción y distribución de impactos.
- Sistema de ajuste rápido y cómodo.
- Ideal para construcción, mantenimiento y trabajos eléctricos.





MANGAS DE MEZCLILLA

- Manga de algodón 100%.
- 🔇 Elástico en ambos extremos para mejor ajuste y protección.
- Ideal para trabajos con proyección de partículas calientes o cortantes.



PORTA HERRAMIENTAS VAOUETA

- Diseño vertical para fácil organización y acceso rápido.
- Múltiples compartimentos para herramientas pequeñas y grandes.
- Cadena en "T" para asegurar cintas aislantes y accesorios.
- Incluye: porta martillo, soporte para lámpara y espacio para llaves.
- Ideal para construcción, mantenimiento y reparaciones.



14 R@GU\$





LENTE REDONDO OBSCURO

- Lente redondo obscuro diseñado para protección ocular en entornos exigentes.
- Bloquea rayos UV y protege contra residuos metálicos, polvo y fluidos químicos.

- Diseño ergonómico para ajuste cómodo durante largas jornadas.
- Materiales de alta resistencia para máxima durabilidad.
- Ideal para construcción, manufactura, soldadura y trabajos en exteriores.





LENTE REDONDO CLARO

SKU: L-DHGR

SKU: L-DHCR

- Lente redondo claro ideal para entornos abiertos y cerrados.
- Bloquea rayos UV, protegiendo contra daños oculares.
- Claridad visual para tareas de precisión y atención a detalles.
- Diseño ergonómico y ligero para comodidad durante largas jornadas.
- Perfecto para construcción, manufactura y mantenimiento.





LAS FAVORITAS DE LOS EXPERTOS MÁQUINAS DE SOLDAR LISTAS PARA LOS TRABAJOS MÁS EXIGENTES



EXPLORA TODOS NUESTROS MODELOS DE SOLDADORAS EN:

gruporogu.com.mx

