

CATALOGO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

Contenido

1 Nuestras Marcas.....	7
2 QUIENES SOMOS.....	9
2.1 Historia.....	9
2.3 Visión.....	9
2.4 Valores corporativos.....	9
2.4.1 Orientación al cliente.....	9
2.4.2 Entrega.....	9
2.4.3 Seguridad.....	9
2.5 Política de calidad.....	10
3 PROTECCION RESPIRATORIA.....	11
3.1 Mascara 6200 3M.....	11
3.3 Mascara 7502 3M.....	11
3.3 Mascara 6800 3M.....	12
3.3 Mascara de protección respiratoria. F680 Armor.....	13
4 Protección Auditiva.....	13
4.1 Tapones Taperfit 2 3M.....	14
4.2 Tapones Ultrafit 3M.....	14
.....	14

.....	14
4.3 Tapón auditivo Libus.....	14
4.4 Orejera Optime 98 / Diadema H9A 3M.....	14
.....	16
5 Protección de Cabeza.....	16
5.1 Tipo I Clase E Dalmau.....	16
.....	16
5.2 Casco Libus Milenium Class	16
5.3 Casco Libus Milenium Class Full Brim.....	17
6Protección Visual.....	18
6.1 Gafas de seguridad transparente / oscura Abro.....	18
6.2 Lentes 3M – V10 Kimbely Clark (transparente / oscura)	18
6.4 Gafas de protección Jackson Safety* Némesis V30 (clara /oscura)	19
6.5 Gafas de seguridad Libus Ecoline (clara /oscura).....	19
6.6 Gafa element Jackson Safety V10 (antifog).....	20
.....	21
7 Calzado de seguridad	21
7.1 Línea Westland	21
7.1.1 Hiker class boots 9979	21
7.1.2 Hiker class boots 9209-6.....	21
7.1.3 Hiker class boots 9207- 6.....	22
.....	22
7.1.4 S.W.A.T. Boot anti-puncture 9479 V1	22
7.1.5 Safety Waterprof Wellington 8609	23
.....	23
7.1.6 Safety Wellington/ Texana 8607	23
.....	23
7.1.7 Steel Toe Tomcat 7087	23

7.1.8 Steel Toe Tomcat 8017	24
7.1.9 Charlie Waterprof	25
7.1.10 Warrior.....	25
7.1.11 Woker Welt Sistem	25
7.1.12 Worker 6597	26
7.1.13 Machito Classic.....	26
7.2 Botín Armor Combat Negro Dieléctrico.....	26
7.3 Botines de seguridad en marca SAGA.....	27
7.4 Botines Bata (Trend women – Performance).....	27
7.5 Botín Bata Performance	28
.....	28
7.6 Botin Bata Access	28
7.7 Botín Bata Dunedin.....	29
7.8 Bota Tejana Westland	29
.....	31
7.9 Botín Westland Worker	31
.....	31
7.10 Bota de PVC Berraca	31
7.11 Bota de PVC Bata 4x4	32
Para lluvia, uso general sin requerimientos técnicos específicos: agricultura, trabajos en áreas húmedas, jardinería, etc.....	32
• Resistente	32
• Impermeable	32
• Antideslizante	32
• Ergonómica	32
7.12 Bota de PVC Amarilla/ Blanca Westland	32
Las Botas de PVC para calzado de seguridad son resistentes para utilizar con alcoholes, combustibles, aguas cloradas, detergentes, asfalto, cal, soda, yeso.	32
.....	32

7.13 Bota de PVC Bata	32
8 Protección de manos	34
8. 1 Guante de pupo	34
8.2 Guantes Napa o Tipo Operador con y sin refuerzo	34
.....	35
8.3 Guantes API.....	35
8.4 Guantes de Nitrilo G80 Kimberly Clark / Master	35
8.5 Guantes Poliuretano G40 Kimberly Clark / Master / Mapa.....	36
8.6 Guantes G40 palma de nitrilo Kimberly Clark / Master	36
8.7 Guantes contra impacto HEX Armor.....	37
.....	38
9 Ropa de trabajo	38
9.1 overoles	38
9.1.1 Overol	38
9.1.2 Overol 2	38
9.1.3 Overol	39
.....	40
9.2 Camisas de trabajo	40
9.2.1 Camisas Polo.....	40
9.2.2 Camisetas jean	40
9.3 Chompas	41
9.3.1 Chompa térmica	41
.....	41
9.3.3 Chompa Coli	42
9.3.4 Chompa Esparta I.....	42
.....	43
9.3.5 Chompa Pompo.....	43
.....	43

9.3.6 Chompa Cazadora 1	43
9.3.7 Chompa Santorini	43
.....	44
9.3.8 Chompa Pichincha 3 en 1	44
9.3.9 Chompa Grecia 11	44
9.4 Chalecos.....	45
.....	45
9.4.1 Chaleco Cazador 1	45
9.4.2 Chaleco Periodista	46
9.4.3 Chaleco Aviador	46
.....	47
9.4.4 Chaleco Amelia.....	47
9.4.5 Chaleco Reflectivo.....	47
.....	48
9.5 Uniformes Ejecutivos.....	48
.....	48
9.5.1 Camisas / Blusas Oxford.....	48
.....	48
.....	49
9.6 Manga de Cuero.....	49
9.7 Delantal de cuero	49
.....	49
9.8 Capucha de cuero.....	49
.....	49
9.9 Abrigo de PVC.....	50
.....	50
.....	50
9.10 Traje de PVC.....	50

9.11 Camisa Jean (con/sin cinta Reflectiva)	51
.....	51
9.12 Pantalón Jean (con/sin cinta Reflectiva)	51
.....	52
10 Varios.....	52
10.1 Seguridad vial	52
10.2 Señaléticas.....	52



1 Nuestras Marcas





MASTER



MAPA[®]
PROFESSIONAL



Kimberly-Clark

PROFESSIONAL*



Bata Industrials

ARMOR[®]

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT



2 QUIENES SOMOS

2.1 Historia

ALM INDUSTRIAL SUPPLY es una empresa nacional fundada en el año 2016, desde aquel año nos hemos convertido en el aliado estratégico para empresas de transporte, servicios petroleros, minería, alimentos y servicios aeroportuarios, lo que nos ha permitido posicionarnos dentro del mercado.

Siempre nos estamos innovando y nos hemos caracterizado por incorporar nuevas líneas de negocio para ofrecer a nuestros clientes una solución integral a todas sus necesidades; además de comercializar implementos de seguridad industrial que cumplen con normativas nacionales e internacionales ofrecemos extintores de PQS, CO2, señalización bajo normas ISO e INEN, Insumos de Ferrería en General, Herramientas Manuales y Eléctricas, Aceites, Insumos de limpieza industrial, Abrasivos.

2.2 Misión

Somos un aliado estratégico ya que comercializamos Equipos de Protección Personal (EPP) e Insumos de Ferrería representados por marcas de primer nivel, asimismo brindamos asesoramiento a nuestros clientes en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo.

2.3 Visión

Para el año 2025 nuestra empresa se posicionará como una de las primeras opciones para el sector empresarial en venta y distribución de EPP y asesoramiento de Seguridad y Salud en el Trabajo, nuestro nombre será reconocido como una solución completa a las necesidades de nuestros clientes.

2.4 Valores corporativos

2.4.1 Orientación al cliente

Escuchamos, identificamos y colaboramos en la búsqueda de soluciones que satisfagan sus necesidades con soluciones integrales que generen relaciones de confianza y transparencia con nuestros clientes.

2.4.2 Entrega

Nos identificamos e involucramos con la organización y nuestros clientes, nuestro compromiso va más allá, ponemos en juego todas nuestras capacidades para sacar adelante todo aquello que se nos ha confiado.

2.4.3 Seguridad

Creemos que un ambiente laboral seguro representa bienestar y estabilidad para nuestra organización, nuestros clientes y sus trabajadores.

2.5 Política de calidad

Somos una empresa que comercializa elementos de protección personal y dotación industrial, cumpliendo con los requerimientos de nuestros clientes en calidad, entrega.



3 PROTECCION RESPIRATORIA

3.1 Máscara 6200 3M

Máscara de media cara. Diseño ergonómico y balanceado. Válvulas de exhalación e inhalación extra grandes para liberar CO2 y calor. Pieza facial de elastómero de Poli-isopropeno, material suave ligero con bandas de ajuste confortables para su uso prolongado.



3.3 Máscara 7502 3M

Máscara de media cara Premium. Pieza facial de silicona Thermoset para mejor sello en la cara, con mayor comodidad y seguridad. Válvula Cool Flow™ para facilitar respiración y reducir el calor y la humedad interior. Arnés dual para dos posiciones de uso, tradicional y drop-down para mayor comodidad y ajuste.



3.3 Máscara 6800 3M

Máscara de cara completa. Livianas y balanceadas. Material de pieza facial de silicona suave. Visor con amplio campo visual que cumple con la Norma ANZI Z87.1/2003 de alto impacto. Válvula Cool Flow™ que reduce la temperatura y humedad interna, y evita el empañamiento. Fáciles de limpiar y requieren poco mantenimiento.



ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

3.4 Máscara de protección respiratoria. F680 Armor

Fabricada en polímero hipo alérgico suave. Arnés de cabeza regulable con sistema deslizante. Diseño ergonómico y liviano para uso prolongado. Cumple con la Norma EN 140:1998.



ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

4 Protección Auditiva

4.1 Tapones Taperfit 2 3M

Ajustable a la mayoría de canales auditivos, suave espuma autoajustable ejerce poca presión, sellocómodo NRR 32 DB cumple norma ANSI S3.19 - 1974; CSA CLASS AL.



4.2 Tapones Ultrafit 3M

Diseño creado para brindar sellado eficaz y suave hipoalergénico, lavable - reutilizable NRR 25DB cumple norma ANSI S3.19 - 1974; CSA CLASS AL



4.3 Tapón auditivo Libus.

Suministra protección contra ruido por inserción en el canal auditivo. Fabricado en polímero ultra-soft hipo-alérgico, brinda un cómodo y efectivo sello. Reutilizable. LIBRE DE PVC. Resistente a la cera del oído y lavable. Diseño de tres aletas que permite su ajuste a todos los canales auditivos. Grip resistente para facilitar el posicionamiento y la correcta inserción/remoción. Provistos con cordón textil de poliéster. Recomendado para niveles moderados de ruido.

4.4 Orejera Optime 98 / Diadema H9A 3M

Orejera Optime 98 / Diadema H9A 3M Orejeras de copa auditiva, fabricada con materiales hipoalérgicos y de diseño liviano. Almohadillas suaves, rellenas de líquido y espuma proporcionan un ajuste seguro y cómodo para una efectiva disminución del ruido percibido por el usuario. Sistema de diadema, adaptable a la mayoría de perfiles faciales, resistente a torceduras. Tasa de reducción de ruido

de 25dB, cumplimiento de norma ANSI S3.19-1974. Disponibilidad de repuesto de almohadilla y espuma



ALM
ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

5 Protección de Cabeza

5.1 Tipo I Clase E Dalmau

Ideal para trabajos de contacto con electricidad como manejo de cables de alta tensión, cables aéreos y cables soterrados. Arnés regulable, con un rango de ajuste de 53 a 62 cm. Permite instalar correa de protección en barbilla (barboquejo), orejeras y visera frontal.

Colores: Amarillo, blanco, azul, rojo, tomate, verde



5.2 Casco Libus Milenium Class

Diseñado para proteger la cabeza del impacto de objetos que caen libremente. Diseño modular que permite el montaje de productos de protección facial, auditiva, ocular y soldadura. Fabricado en polietileno, se distingue por su moderno diseño y excelente terminación. Hebilla trasera para anclaje de mentonera de 3 puntos.

5.3 Casco Libus Milenium Class Full Brim.

Modelo de ala completa. Casco de seguridad industrial orientado a minería y petróleo. Fabricado en Polietileno, se distingue por su excelente terminación y moderno diseño.



ALM
ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

6 Protección Visual

6.1 Gafas de seguridad transparente / oscura Abro

Cumple norma ANSI/ISEA Z877+, protección contra rayos UV.



6.2 Lentes 3M – V10 Kimbely Clark (transparente / oscura)

Lente que absorbe el 99% de radiación uv. Patas flexibles y contorneadas para un ajuste preciso cómodo. Lente de policarbonato patilla termoplástico, cumple norma ANSI Z87.1 -200





6.4 Gafas de protección Jackson Safety* Némesis V30 (clara /obscura)

Están diseñadas para la protección de los ojos contra riesgos de impacto de partículas. Estas gafas ofrecen protección mínima de 99% contra rayos UV, tienen diseño deportivo y liviano, patillas ajustables y suaves al tacto y marco liviano, resistente y flexible. Este producto incluye cordón parasujeción al cuello. Las gafas cumplen con la norma ANSI Z87.1 que describe los requisitos de desempeño básicos para un elemento de protección personal contra impactos en la cara y en los ojos.



6.5 Gafas de seguridad Libus Ecoline (clara /obscura)

Diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo y chispas. Protección frontal y lateral. Diseño ojo de gato clásico, elegante y económico. Su radio de curvatura, y las patillas siguiendo

la línea, logran un calce perfecto a la cara y visión panorámica. Lente y patillas de policarbonato. Filtro UV. Tornillo de acero inoxidable.



6.6 Gafa element Jackson Safety V10 (antifog)

Elaborados en policarbonato con antiempañante puente nasal universal. Marco transparente, ente transparente/oscuro. Protección UVA/UVB al 99.9%. Cumple con el estándar ANSI Z87.1:2003. Las gafas tienen un diseño liviano y elegante.



ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

7 Calzado de seguridad

7.1 Línea Westland

7.1.1 Hiker class boots 9979

HIKER CLASS BOOTS

CALZADO DEPORTIVO, HIKER CASUALES, CON PROTECCIÓN ELÉCTRICA Y PUNTA DE SEGURIDAD.

9979 HIKER

Botín COMPOSITE para supervisión, protección y uso industrial al mayor confort.

⚡

🔥

👤

⚡

👤

👤

SA

NM

Referencia color Café




7.1.2 Hiker class boots 9209-6

9209 - 6" HIKER

Botín COMPOSITE para fabricación, protección, uso industrial y supervisión. Ultra confort.




👤

PU

SA

NM

👤

👤

⚡

👤

🏠

👤

👤

Referencia color Café

SIMBOLOGÍA			
	PROTECCIÓN CONTRA PELIGROS ELÉCTRICOS		RESISTENTE AL AGUA
	PROTECCIÓN DE PELIGRO ELÉCTRICO EN LA PUNTERA		RESISTENTE A HIDROCARBUROS
	PUNTERA COMPOSITE		ANTI - DESLIZANTE
	PLANTILLA RESISTENTE AL IMPACTO		CONSTRUCCIÓN LIBRE DE METAL
	PLANTILLA CONFORT		INYECCIÓN DIRECTA
			PUNTERA LIBRE DE METAL
			A PRUEBA DE AGUA

7.1.3 Hiker class boots 9207- 6

9207 - 6" HIKER

Botín en puntera de acero dieléctrica (EH) para fabricación, protección exterior, uso industrial. y supervisión. Máximo confort.

Referencia color ● Café

ASTM
F2413-18

7.1.4 S.W.A.T. Boot anti-puncture 9479 V1

9479 V1- S.W.A.T. BOOT ANTI-PUNCTURE

Botín COMPOSITE para fabricación, protección, uso Industrial, embotelladoras. Protección reflectiva.

Referencia color ● Negro

ASTM
F2413-18

SIMBOLOGÍA

- | | | | |
|---|----------------------------|---------------------------------|------------------------|
| PROTECCIÓN CONTRA PELIGROS ELÉCTRICOS | RESISTENTE AL AGUA | PLANTILLA RESISTENTE AL IMPACTO | INYECCIÓN DIRECTA |
| PROTECCIÓN DE PELIGRO ELÉCTRICO EN LA PUNTERA | RESISTENTE A HIDROCARBUROS | CONSTRUCCIÓN LIBRE DE METAL | PUNTERA LIBRE DE METAL |
| PUNTERA COMPOSITE | ANTI - DESLIZANTE | PLANTILLA CONFORT | A PRUEBA DE AGUA |

7.1.5 Safety Waterproof Wellington 8609



8609 - SAFETY WATERPROOF WELLINGTON

Bota COMPOSITE, Welt System, con membrana waterprof, suela en caucho nitrilo para hidrocarburos y soldadores para fabricación, protección exterior, uso industrial, petrolero y minero.

ASTM F2413-18

- 👤
- ⚡
- 🌊
- 🏭
- 👤
- SA
- 👤
- 👤
- 👤
- 👤
- 👤

Referencia color  Café

Opcional:  Plantilla resistente a punzón

7.1.6 Safety Wellington/ Texana 8607



8607 - SAFETY WELLINGTON / TEXANA

Bota caña alta en cuero hidrofugado, punta de acero dieléctrica (EH), Welt System, suela resistente a hidrocarburos para soldadores, fabricación, protección exterior, uso industrial, petrolero y minero.

ASTM F2413-18

- ⚡
- 👤
- ST
- 🏭
- 🌊
- 👤
- PU
- 👤
- SA
- 👤
- 👤
- 👤

Referencia color  Café  Amarilla

Opcional:  Plantilla resistente a punzón

7.1.7 Steel Toe Tomcat 7087

7087 - STEEL TOE TOMCAT

Bota con puntera de acero, Welt System, para fabricación , protección exterior construcción y uso industrial, suela resistente a Hidrocarburos.



Referencia color Café Amarilla

Opcional: Plantilla resistente a punzón



ASTM
F2413-18

SIMBOLOGÍA



PROTECCIÓN CONTRA PELIGROS ELÉCTRICOS



RESISTENTE AL AGUA



PLANTILLA RESISTENTE AL IMPACTO



INYECCIÓN DIRECTA



PROTECCIÓN DE PELIGRO ELÉCTRICO EN LA PUNTERA



RESISTENTE A HIDROCARBUROS



CONSTRUCCIÓN LIBRE DE METAL



PUNTERA LIBRE DE METAL



PUNTERA COMPOSITE



ANTI - DESLIZANTE



PLANTILLA CONFORT



A PRUEBA DE AGUA

7.1.8 Steel Toe Tomcat 8017

8017 STEEL TOE TOMCAT

Bota caña alta de cuero con puntera de acero dielectrica (EH), Welt System, para fabricación , protección exterior construcción y uso industrial, petrolero y minero. suela resistente a Hidrocarburos.



ASTM
F2413-18



Referencia color Café

Opcional: Plantilla resistente a punzón

7.1.9 Charlie Waterprof



9409 - CHARLIE WATERPROF

Botín resistente al agua, puntera COMPOSITE en suela PU/ Caucho Nitrilo, protección metatarsal, excelente para plantas de fabricación, trabajo exterior, petróleo y forestal.















Referencia color  Café - Miel

● ● ● ●

La bota Charlie es el emblema del hombre que trabaja duro. Impermeable, no conductora de la electricidad, punta compuesta, antipinchazos y antideslizante.

ASTM
F2413-18

7.1.10 Warrior



6579 - WARRIOR

Botín COMPOSITE de Inyección Directa, doble densidad para uso Industrial de todo tipo.












Referencia color  Negro

● ● ● ●

La Warrior es una bota perfecta para jornadas realmente largas en el trabajo. Será su mejor herramienta para esos largos recorridos por todo tipo de entornos, incluso en lugares de trabajo de alta seguridad.

ASTM
F2413-18

SIMBOLOGÍA

 PROTECCIÓN CONTRA PELIGROS ELÉCTRICOS  PROTECCIÓN DE PELIGRO ELÉCTRICO EN LA PUNTERA  PUNTERA COMPOSITE	 RESISTENTE AL AGUA  RESISTENTE A HIDROCARBUROS  ANTI - DESLIZANTE	 PLANTILLA RESISTENTE AL IMPACTO  CONSTRUCCIÓN LIBRE DE METAL  PLANTILLA CONFORT	 INYECCIÓN DIRECTA  PUNTERA LIBRE DE METAL  A PRUEBA DE AGUA
---	---	---	---

7.1.11 Woker Welt Sistem



6597 - WORKER WELT SISTEM

Botín punta de acero dielectrica (EH) Inyección directa, doble densidad para fabricación, construcción y uso Industrial













Referencia color  Negro  Café

ASTM
F2413-18

7.1.12 Worker 6597

6477 - 6" WORKER

Botín punta de acero dielectrica (EH) inyección directa, doble densidad para fabricación, construcción y uso industrial



Referencia color  Negro

Icons: Lightning bolt, Triangle with exclamation mark, ST, Foot with star, Water drop, PU, Foot with star, SA, Foot with star, Foot with star, Foot with star.

7.1.13 Machito Classic

6799 - MACHITO CLASSIC

Botín Uso Industrial, ultra liviano al Mejor Precio



Referencia color  Negro  Café

Icons: Lightning bolt, Triangle with exclamation mark, ST, Foot with star.

SIMBOLOGÍA

 PROTECCIÓN CONTRA PELIGROS ELÉCTRICOS	 RESISTENTE AL AGUA	 PLANTILLA RESISTENTE AL IMPACTO	 INYECCIÓN DIRECTA
 PROTECCIÓN DE PELIGRO ELÉCTRICO EN LA PUNTERA	 RESISTENTE A HIDROCARBUROS	 CONSTRUCCIÓN LIBRE DE METAL	 PUNTERA LIBRE DE METAL
 PUNTERA COMPOSITE	 ANTI - DESLIZANTE	 PLANTILLA CONFORT	 A PRUEBA DE AGUA

7.2 Botín Armor Combat Negro Dieléctrico

Características:

Fabricado en cuero liso cal. 1.8 – 2.0; con puntera de composite.

Suela de PU densidad inyectada.

Banda reflectiva en el talón.

Forro interno en poliéster y lámina de espuma cal. 10.

Norma:

Cumple con la Norma ASTM F 2413-11

APLICACIONES:

Todo tipo de industria.



7.3 Botines de seguridad en marca SAGA

Fabricado en cuero de excelentes propiedades físicas y químicas, entresuela de poliuretano de baja densidad ultraliviana y planta de poliuretano de alta densidad. Resistencia a hidrocarburos y sus derivados y es antiestático. Aplicaciones: Industria, agroindustria, construcción. Disponible en negro y café.



7.4 Botines Bata (Trend women – Performance)

Trend de Bata Industrials es una exclusiva línea de calzado de seguridad, de corte outdoor con diseño

moderno y funcional, entregando tecnologías y protección a través de un calzado liviano y confortable. Aislante eléctrico según norma ASTM 2413-11.



7.5 Botín Bata Performance

Botín de Seguridad, fabricado en cuero de excelentes propiedades físicas, entresuela de Poliuretano de baja densidad ultraliviana y planta de Poliuretano de Alta Densidad, de excelente resistencia a los hidrocarburos y sus derivados. Sistema de cierre en U con fuelle completo que protege de penetración de partículas y humedad al pie.

USOS:

- Minería
- Manufactura
- Construcción
- Forestal



7.6 Botín Bata Access

Exclusiva línea de calzado de seguridad fabricada en 100% cuero de alta calidad, de corte outdoor con

diseño moderno y funcional, entregado tecnología y protección, a través de un calzado liviano y confortable

USOS

- Minería
- Manufactura
- Construcción
- Forestal
- Áreas donde se requiera un calzado confortable y liviano para actividades diarias e intensas.



7.7 Botín Bata Dunedin

Botín de Seguridad, fabricado en cuero de excelentes propiedades físicas, entresuela de Poliuretano de baja densidad ultraliviana y planta de Poliuretano de Alta Densidad, de excelente resistencia a los hidrocarburos y sus derivados. Sistema de cierre en U con fuelle completo que protege de penetración de partículas y humedad al pie.

Aislante eléctrico según norma ASTM 2413-11.



7.8 Bota Tejana Westland

Bota caña alta, para ser utilizada en condiciones de trabajo que tengan riesgos de impacto y compresión en la puntera; Suela con labrado. En acero con recubrimiento dieléctrico. Resistencia al impacto y Resistencia a la compresión.



7.9 Botín Westland Worker

Para condiciones de trabajo que tengan riesgos de choque eléctrico, impacto y compresión en la puntera; Suela con labrado.



7.10 Bota de PVC Berraca



7.11 Bota de PVC Bata 4x4

Para lluvia, uso general sin requerimientos técnicos específicos: agricultura, trabajos en áreas húmedas, jardinería, etc.

- Resistente
- Impermeable
- Antideslizante
- Ergonómica



7.12 Bota de PVC Amarilla/ Blanca Westland

Las Botas de PVC para calzado de seguridad son resistentes para utilizar con alcoholes, combustibles, aguas cloradas, detergentes, asfalto, cal, soda, yeso.



7.13 Bota de PVC Bata

Puntera de protección a impactos y compresión, plantilla de protección a elementos cortantes y corto

punzantes. Resistente a descargas eléctricas.




AISS
ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

8 Protección de manos

8.1 Guante de pupo

Guante realizado con puntos sin costura, con dos hilos de poliéster/algodón, galga 7, Revestimiento de los puntos con PVC antideslizante en la palma, Puño de borde continuo, elástico y sobrehilado. Materiales: 65% poliéster, 35% algodón. Punteado de PVC



8.2 Guantes Napa o Tipo Operador con y sin refuerzo

Guante de cuero delgado, que permite un fácil movimiento de las manos. Puño con elástico para máxima comodidad y ajuste. El modelo reforzado tiene protección adicional en la palma de la mano. Talla única.



8.3 Guantes API

Guante de cuero anti flama, forrado internamente, todas las costuras tienen protección anti – chispa. Especial para soldadura, industria, construcción. Largo: 381 mm. Talla: Única.



8.4 Guantes de Nitrilo G80 Kimberly Clark / Master



SEGURIDAD INDUSTRIAL

8.5 Guantes Poliuretano G40 Kimberly Clark / Master / Mapa.



8.6 Guantes G40 palma de nitrilo Kimberly Clark / Master



8.7 Guantes contra impacto HEX Armor



ALM
ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

9 Ropa de trabajo

9.1 overoles

9.1.1 Overol



9.1.2

Overol 2



9.1.3 Overol



ALM
ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

9.2 Camisas de trabajo

9.2.1 Camisas Polo



9.2.2 Camisetas jean



9.3 Chompas

9.3.1 Chompa térmica



9.3.2 Chompa Creta



9.3.3 Chompa Coli



9.3.4 Chompa Esparta I



9.3.5 Chompa Pompo



9.3.6 Chompa Cazadora 1



9.3.7 Chompa Santorini



9.3.8 Chompa Pichincha 3 en 1



9.3.9 Chompa Grecia 11



9.4 Chalecos



9.4.1 Chaleco Cazador 1



9.4.2 chaleco Periodista



9.4.3 Chaleco Aviator



9.4.4 Chaleco Amelia



9.4.5 Chaleco Reflectivo



9.5 Uniformes Ejecutivos



9.5.1 Camisas / Blusas Oxford



9.6 Manga de Cuero



9.7 Delantal de cuero



9.8 Capucha de cuero



ALM INDUSTRIAL SUPPLY
SEGURIDAD INDUSTRIAL

9.9 Abrigo de PVC



9.10 Traje de PVC



9.11 Camisa Jean (con/sin cinta Reflectiva)



9.12 Pantalón Jean (con/sin cinta Reflectiva)



ALM
SEGU
PLY
RIAL

10 Varios

10.1 Seguridad vial



10.2 Señaléticas





CONTÁCTANOS

TELEFONOS

6003093-0992591023- 0998333070

CORREO

info@alindustrialsupply.com

DIRECCIÓN

Pichincha-Quito calle -Javier Espinoza e1-109 av. diego Vásquez de cepeda