



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

# Conjuntos de sistemas de aire PRO-AIR ACAIR2000 SALISBURY



FB20BL/2



TS56505GRY



SA29-03



FH40GY

**SKFH20/2ACAIR**  
1 x ACAIR2000  
1 x capucha PRO-HOOD , FB20BL/2 de 20cal/cm2  
1 x casco de seguridad SA29-03  
1 x lentes de seguridad TS56505GRY



ACAIR2000



**SKFH40ACAIR**  
1 x ACAIR2000  
1 x capucha PRO-HOOD, FH40GY de 40cal/cm2  
1 x casco de seguridad SA29-03  
1 x lentes de seguridad TS56505GRY



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

### Capucha protectora SALISBURY AFHOOD 28 cal/cm<sup>2</sup>

**AFHOOD28EO**  
28cal/cm<sup>2</sup>



Dos aberturas para los ojos

Una abertura, estilo tradicional

Ambas capuchas: AFHOOD28FF y AFHOOD28EO son fabricadas con INDURA ULTRA SOFT 100%, de doble capa en la parte superior y una capa en el área de pechera.

#### Las capuchas de protección contra arco eléctrico (balaclava)

Crean una protección de 360° para la cabeza y cuello contra los peligros del arco eléctrico, si se usan con **PRO-SHIELD™**. Cada capucha está confeccionada con dos capas de material tejido de punto, y una abertura facial elástica que mantiene su forma y tamaño.

**AFHOOD28FF**  
28cal/cm<sup>2</sup>





San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Sistema de Aire para PRO-HOOD SALISBURY PRO-AIR ACAIR2000

**Sistema de circulación de aire para las capuchas de Arc Flash PRO-HOOD.  
Nuevo sistema de aire, controlado por un micro-procesador, brindando más comodidad  
y facilidad de uso.**

Fue diseñado para soplar aire ambiental por medio de una manguera flexible de entrada, otorgando aire fresco al operador y reduciendo el arriesgado efecto de empañamiento del visor. La unidad es controlada por un micro-procesador integrado, que automáticamente regula el aire dentro de la capucha, y proporciona más de 3 horas de operación en una sola carga.



Peso = 280 gramos



En la parte posterior de la unidad se encuentra un interruptor que pausa el flujo de aire si así se desea. El PRO-AIR ACAIR2000 es una unidad compacta que fácilmente se acopla a la mayoría de cascos estándar disponibles en el mercado.



Manguera de entrada de aire

Suministra al operador aire fresco, reduciendo fatiga mientras se usa una capucha PRO-HOOD. El kit (conjunto) incluye el ensamblaje de motor soplador, banda universal, tubo de manguera flexible de entrada, baterías NI-MH recargables y un cargador de baterías.

Kits disponibles que incluyen ACAIR 2000, PRO-HOOD, casco, y anteojos de seguridad, en 20cal/cm<sup>2</sup> y 40cal/cm<sup>2</sup> respectivamente



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Protector Facial con Contrapeso SALISBURY AS1200HAT 12cal/cm2



**AS1200HAT**



**¿Cansado de protectores faciales voluminosos e incómodos que tienden a deslizarse a posición cuando no es deseado?**

El nuevo AS1200HAT de Salisbury, es un protector facial que se mantiene en posición abierta sobre la parte superior del casco, por medio de una acción de contra peso y equilibra al visor cuando no se requiere. El AS1200HAT tiene una clasificación ATPV de 12 cal/cm<sup>2</sup> y utiliza nanotecnología para brindar más transparencia y claridad en los visores, consecuentemente, mejorando la visibilidad. El visor fue diseñado para ser fácilmente reemplazado sin el uso de herramientas. Incluye también, aberturas de ventilación que permite la circulación natural de aire, por la parte superior del visor. Esto reduce el empañamiento y los niveles de CO<sub>2</sub>, otorgando más comodidad al usuario.

Accesorios opcionales serán disponibles en un futuro cercano, incluyendo un visor ante-empañamiento interno, para climas fríos y también un foco de operación dual. En ambos costados del visor se alojan ranuras / ganchos para acoplar accesorios (focos, etc.).





San Nicolás # 671  
 San Miguel – Santiago – Chile.  
 Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
 Fax: (56-2) 553 6517  
 e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## PRO-SHIELD Protector Facial HRC2 SALISBURY

10 cal/cm<sup>2</sup> ATPV al usarse con la protección para el mentón  
 8 cal/cm<sup>2</sup> sin la protección para el mentón  
 190.5 x 508 mm área de visión  
 Tinte de luz extra  
 70% de transmisión de luz visual (TLV)  
**Lo Mejor De La Industria**  
 1.524 mm de espesor  
 Absorbe > 99.9% de la radiación UV peligrosa  
 Resistente al empañó  
 Ensayado según las especificaciones ASTM F2178



AS1000HAT



AS1000FB



AS1000

**Cat. No.**

**Descripción**

**AS1000** Protector facial AS1000FS con protector de mentón ASCP y soporte ASSLB ranurado. Se adapta a la mayoría de los cascos con ranura de ala frontal.

**AS1000U** AS1000FS protector facial con protector de mentón ASCP y SOPORTE universal. Sea adapta a la mayoría de los cascos con ranura de ala frontal.

**AS1000FB** AS1000FS Protector facial con protector de mentón ASCP y SOPORTE universal. Sea adapta a la mayoría de los casco con ranura de ala frontal.

**AS1000R** AS1000FSR Protector facial con protector de mentón ASCP y aparejos para la cabeza de trinquete ASRHG4 con protección de arco de 4".

**AS1000HAT** AS1000 con casco rígido de ala frontal SA29R.

**ASBAG** Bolsa para de lona para almacenar, con interior de vellón, cierre de sogá para productos de la serie PRO-SHIELD™



AS1000R



ASBAG



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

**Soporte de Protectores Faciales  
SALISBURY**

**Cat. No.**

**Descripción**



ASCP

**ASCP** Protector de mentón de recambio para protector facial AS1000.

**BRACKET** Soporte de casco dieléctrico universal.  
Se emplea con cascos rígidos de ala frontal.



BRACKET

**FBBRACKET** Soporte de casco rígido dieléctrico Universal.  
Se emplea con cascos rígidos de ala ancha.

**ASSLB** Soporte dieléctrico, se adapta a los cascos rígidos de ala frontal con ranuras. Se emplea con todas las lentes PRO-SHIELD™.

**ASRHG4** Aparejo para cabeza con trinquete con protección de arco de 4". Se emplea con las lentes AS1000FSR.

FBBRACKET



ASSLB



ASRHG4





San Nicolás # 671  
 San Miguel – Santiago – Chile.  
 Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
 Fax: (56-2) 553 6517  
 e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

# Arc Flash

## Chaquetas PRO-WEAR 8 - 100 cal/cm2 SALISBURY

Clasificación desde 8 cal/cm2 a 100 cal/cm2 ATPV  
 8 cal/cm2 a 75 cal/cm2 hechas de material resistente al arco eléctrico,  
 Indura Ultra Sofá.  
 La chaqueta de 100 cal/cm2 es de TuffWeld y Q/9  
 Costura con hilo de Nomex  
 812 mm de largo (de hombro a vasta)  
 Puños Nomex  
 Espalda ajustable para mayor comodidad.

ACC10032TW  
 100 cal/cm2



Material más liviano  
 que nunca



Cierre frontal doble con cremallera plástica resistente a alta temperatura para chaquetas de 31 – 100 cal/cm2  
 Gancho FR y solapa  
 Las chaquetas son para usar con PRO-HOODS  
 Cumple las normas vigentes ASTM 1506 y NFPA 70E

Nueva  
 ACC8320R  
 8 cal/cm2



- ACC832BL..... 8 cal/cm2, azul marino, Indura Ultra Soft
- ACC8320R..... 8 cal/cm2, naranja, Indura Ultra Soft
- ACC1132BL..... 12 cal/cm2, azul marino, Indura Ultra Soft
- ACC2032BL..... 20 cal/cm2, azul marino, Indura Ultra Soft
- ACC3132RB..... 31 cal/cm2, azul real, Indura Ultra Soft
- ACC4032GY..... 40 cal/cm2, gris, Indura Ultra Soft
- ACC4032GYLT..... 40 cal/cm2, gris, liviana, Indura Ultra Soft
- ACC5532GY..... 55 cal/cm2, gris, Indura Ultra Soft
- ACC7532GY..... 75 cal/cm2, gris, Indura Ultra Soft
- ACC10032TW..... 100 cal/cm2, caqui, TuffWeld



San Nicolás # 671  
 San Miguel – Santiago – Chile.  
 Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
 Fax: (56-2) 553 6517  
 e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

# Arc Flash

## Capucha de Protección PRO-HOOD SALISBURY 8 – 100 cal/cm<sup>2</sup>

Categoría designada por ATPV desde 8 cal/cm<sup>2</sup> hasta 100 cal/cm<sup>2</sup>

Las capuchas de 8 a 75 cal/cm<sup>2</sup> son de material INDURA ULTRA SOFT, resistente al efecto del arco eléctrico.

La capucha de 100 cal/cm<sup>2</sup> es de TUFFWELD y Q9 Costura con hilo NOMEX.

Visores reemplazables, ante empañamiento, 254 x 508 mm, resistente al arco eléctrico

Soporte rasurado.

Gancho y solapas para instalar accesorio de PRO-AIR.

Un tamaño Standard.

No se incluye el casco rígido.

Cumple con las normas vigentes de ASTM F2178 y NFPA 70E y los requisitos de inflamabilidad para ASTM F1506.

Todas las capuchas PRO-HOOD son certificadas bajo CE 0120.

Color naranja es disponible con orden especial.

40 y 100 cal/cm<sup>2</sup> más liviano que nunca



FH40GY



FH31RB

CAT	DESCRIPCION
FH8BL	8 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino, Indura Ultra Soft
FH8OR	8 cal/cm <sup>2</sup> , naranja, Indura Ultra Soft
FH11BL	12 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino, Indura Ultra Soft
FH20BL	20 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino, Indura Ultra Soft
FH20BL/2	21 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino, Indura Ultra Soft
FH31RB	31 cal/cm <sup>2</sup> , azul real, Indura Ultra Soft
FH40GY	40 cal/cm <sup>2</sup> , gris, Indura Ultra Soft
FH40GYLT	40 cal/cm <sup>2</sup> , gris, liviano Indura Ultra Soft
FH55GY	55 cal/cm <sup>2</sup> , gris, Indura Ultra Soft
FH75GY	75 cal/cm <sup>2</sup> , gris, Indura Ultra Soft
FH100TW	100 cal/cm <sup>2</sup> , caqui, Tuff Weld



FH100TW



FH20BL/2



Las capuchas de ARC-FLASH son especialmente diseñadas para cumplir los requisitos de la norma NFPA 70E con su estándar para clase HRC2







San Nicolás # 671  
 San Miguel – Santiago – Chile.  
 Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
 Fax: (56-2) 553 6517  
 e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

**Chaqueta Protectora y Sobre Pantalones  
 SALISBURY PRO-WEAR 8 – 20 cal/cm<sup>2</sup>**

JSHV1132BL



Clasificación ATPV 8 cal/cm<sup>2</sup> to 20 cal/cm<sup>2</sup>  
 Fabricado en Indura Ultra Soft® resistente a la llama de arco eléctrico  
 Hilvanado con hilo Nomex®  
 Las camperas y los sobre pantalones cumplen con las normas vigentes:  
 ASTM F 1506 y NFPA 70E  
 Tamaños S, M, L, XL, 2XL, y 3XL .

Las chaquetas tiene 32" de largo, (812mm)  
 con muñequeras Nomex®  
 Las chaquetas tienen gancho y cierre frontal  
 Son para usar con PRO-SHIELD™



Cat. No.	Descripción
JSHV832BL	8 cal/cm <sup>2</sup> , campera, azul marino, Indura Ultra Soft
JSHV1132BL	11 cal/cm <sup>2</sup> , campera, azul marino, Indura Ultra Soft
JSHV2032BL	20 cal/cm <sup>2</sup> , campera, azul marino, Indura Ultra Soft



ACP830BL



Los sobre pantalones tienen un elástico de cintura con gancho FR y cierre al frente, Costura interna de 30" (762mm)  
 Los sobre pantalones tienen gancho y ajuste de botamanga.  
 Los nuevos sobre pantalones ofrecen una forma rápida y económica de máxima protección.  
 El diseño suelto y las piernas ensanchadas facilitan colocárselos y quitárselos sobre la ropa puesta.

Cat. No.	Descripción
ACP830BL	8 cal/cm <sup>2</sup> , sobre pantalones, azul marino
ACP1130BL	11 cal/cm <sup>2</sup> , sobre pantalones, azul marino
ACP2030BL	20 cal/cm <sup>2</sup> , sobre pantalones, azul marino



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

### Conjunto (Kit) de overol (cubretodo) SALISBURY 8 y 12 cal/cm<sup>2</sup>



Los conjuntos (kits) PRO-WEAR son clasificados con un ATPV de 8cal/cm<sup>2</sup> y 12 cal/cm<sup>2</sup> y contienen los siguientes artículos:

- 1 x AS1000HAT
- 1 x PRO-WEAR overol cubre todo
- 1 x AFHOOD (con su apropiado ATPV)
- 1 x ASBAG (bolso protector de AS1000HAT)
- 1 x SKBAG (bolso de transporte)
- 1 x lentes de seguridad

Catalogo	ATPV	HRC
SKCA8	8 cal/cm <sup>2</sup>	2
SKCA11	11 cal/cm <sup>2</sup>	2



Este KIT cumple con las normas NFPA 70E  
Categoría de riesgo (HRC) clase 2

**ADVERTENCIA:** la protección máxima de un KIT es equivalente a la clase mínima (ATPV) de cualquier componente en el conjunto seleccionado



San Nicolás # 671  
 San Miguel – Santiago – Chile.  
 Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
 Fax: (56-2) 553 6517  
 e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

**Guantes PRO-WEAR para protección del Arco Eléctrico  
 SALISBURY 11 – 100 cal/cm<sup>2</sup>**

Los guantes PRO-WEAR de Salisbury están disponibles en las clasificaciones ATPV de 11 a 100 cal/cm<sup>2</sup>\*. Están hilvanados con hilo Nomex®. Los de 100 cal/cm<sup>2</sup> son fabricados en material TuffWeld® (60% Lenzing FR - 40% Kevlar®) y material Q/9®. Los guantes de 11 a 55 cal/cm<sup>2</sup> tienen un revestimiento 9oz/yd<sup>2</sup> (305 g/m<sup>2</sup>) SEF (fibra auto extingüible™) modacrílico y una capa exterior Indura Ultra Soft®.

La confección de la capa varía según el nivel de protección:

**11 cal/cm<sup>2</sup>** - capa única de 9 oz/yd<sup>2</sup> (305 g/m<sup>2</sup>) Indura ultra Soft

**20 cal/cm<sup>2</sup>** - capa única de 13 oz/yd<sup>2</sup> (441 g/m<sup>2</sup>) Indura ultra Soft

**31 cal/cm<sup>2</sup>** - 9 oz/yd<sup>2</sup> (305 g/m<sup>2</sup>) más de 7 oz/yd<sup>2</sup> (237 g/m<sup>2</sup>) Indura ultra Soft

**40 cal/cm<sup>2</sup>** - 13 oz/yd<sup>2</sup> (441 g/m<sup>2</sup>) más de 5.5 oz/yd<sup>2</sup> (186 g/m<sup>2</sup>) Indura ultra Soft

**55 cal/cm<sup>2</sup>** - 13 oz/yd<sup>2</sup> (441 g/m<sup>2</sup>) más de 13 oz/yd<sup>2</sup> (441 g/m<sup>2</sup>) Indura ultra Soft

**100 cal/cm<sup>2</sup>** - 10 oz/yd<sup>2</sup> (339 g/m<sup>2</sup>) TuffWeld más de 2 capas - 9.4 oz/yd<sup>2</sup> (319 g/m<sup>2</sup>) Q/9® batting



AFG20

Los guantes tienen 355 mm de largo, con corte recto, un tamaño estándar

Cat. No.	Descripción
<b>AFG11</b>	11 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino 9 oz/yd <sup>2</sup> (305 g/m <sup>2</sup> ) Indura ultra Soft
<b>AFG20</b>	20 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino 13 oz/yd <sup>2</sup> (441 g/m <sup>2</sup> ) Indura ultra Soft
<b>AFG31</b>	31 cal cm <sup>2</sup> , azul real 1 capa de 9 oz yd <sup>2</sup> (305 g m <sup>2</sup> ) y 1 capa de 7 oz indura ultra Sofá
<b>AFG40</b>	40 cal/cm <sup>2</sup> , gray, 1 layer of 13 oz./yd <sup>2</sup> (441 g/m <sup>2</sup> ) and 1 layer of 5.5 oz./yd <sup>2</sup> (186 g/m <sup>2</sup> ) Indura Ultra Soft
<b>AFG55*</b>	55 cal cm <sup>2</sup> gris , 2 capas de 13 oz yd <sup>2</sup> 441 g m <sup>2</sup> - Indura ultra Sofá
<b>AFG100*</b>	100 cal cm <sup>2</sup> caqui, 10 oz yd <sup>2</sup> 339 g m <sup>2</sup> , TuffWeld, 2 capas de revestimiento 9.4 oz yd <sup>2</sup> - 319 g m <sup>2</sup> Q9.



AFG40

**Precaución:** Los guantes de protección del arco eléctrico no ofrecen protección dieléctrica. No usar cuando se requieran guantes aislantes de caucho (clasificación-volts)



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Conjunto (kit) Chaqueta Protectora y Sobre Pantalones SALISBURY 8 y 12 cal/cm<sup>2</sup>



Los conjuntos (kits) PRO-WEAR son clasificados con un ATPV de 8cal/cm<sup>2</sup> y 12 cal/cm<sup>2</sup>, contienen los siguientes artículos:

- 1 x AS1000HAT
- 1 x SKBAG
- 1 x Chaqueta con gorro integrado
- 1 x Sobre Pantalones
- 1 x lentes de seguridad

Catalogo	ATPV	HRC
SKJP 8	8 cal/cm <sup>2</sup>	2
SKJP 11	11 cal/cm <sup>2</sup>	2



Tallas: S , M , L , XL , 2XL , 3XL

Este KIT cumple con las Normas NFPA 70E  
Categoría de riesgo (HRC) clase 2



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Kit Chaqueta, overol pechero, Pro-Hood SALISBURY 8 - 12 - 20 cal/cm<sup>2</sup>

Los conjuntos (kits) PRO-WEAR son clasificados con un ATPV de 8 cal/cm<sup>2</sup>, 12 cal/cm<sup>2</sup> y 20 cal/cm<sup>2</sup>. Estos KITS contienen los siguientes artículos:

- 1 x Chaqueta
- 1 x overol pechero
- 1 x PRO-HOOD
- 1 x casco de seguridad
- 1 x SKBAG- bolso de almacenamiento
- 1 x lentes de seguridad

Catalogo	ATPV	HRC
SK8	8 cal/cm <sup>2</sup>	2
SK11	11 cal/cm <sup>2</sup>	2
SK20	20 cal/cm <sup>2</sup>	2



Tallas : S , M , XL , 2XL , 3XL

Este KIT cumple con las normas Vigentes NFPA 70E  
Categoría de riesgo (HRC) clase 2



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

# Overol / cubretodo Protección Premium contra el Arco Eléctrico SALISBURY PRO-WEAR 8 – 20 cal/cm<sup>2</sup>



- ✚ 8 cal/cm<sup>2</sup> a 20 cal/cm<sup>2</sup> clase ATPV
- ✚ Con material Indura Ultra Soft® resistente al Arco Eléctrico
- ✚ Hilvanado con hilo Nomex®
- ✚ Corte completo con puños en las mangas gancho FR y cierre frontal
- ✚ Costura interna 30"
- ✚ Expansión en la espalda
- ✚ muñequeras Nomex® de 2 pliegues
- ✚ Cumple las normas vigentes ASTM F 1506 y NFPA 70E
- ✚ Tamaños S, M, L, XL, 2XL, y 3XL en stock.

ACCA11BL

11 cal/cm<sup>2</sup>



Cat. #	Descripción
ACCA8BL	8 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino
ACCA11BL	11 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino
ACCA20BL	20 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino

NOTA: Agregar el sufijo al tamaño deseado: S, M, L, XL, 2XL, 3XL



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Sistema de Aire Integrado para PRO-HOOD SALISBURY PRO-AIR integrado

El nuevo sistema de aire PRO-AIR ha sido integrado con PRO-HOOD. Ahora todas las capuchas PRO-HOOD serán disponibles con la opción del sistema de aire PRO-AIR.

Esta nueva adición a la línea de productos PRO-AIR facilita más aire ambiental y comodidad al operador. Esta unidad es excelente en ámbitos calurosos y/o confinados. Es fácil de llevar puesto, liviano, compacto y simple de usar (operar).

El sistema fue diseñado para suministrar al operador con aproximadamente 2 m<sup>3</sup> por minuto de aire por toda la zona de respiración. La unidad se alimenta por 8 pilas x AA, y duran en uso continuo por aproximadamente de 35 horas. Esta unidad no tiene filtro, por lo tanto no es un considerado un respirador.

Sus dimensiones son: 177 mm de ancho x 355 mm de largo.

La base es fabricada de cuero tratado, endurecido, negro.

El ventilador mismo mide 114mm x 114 mm.

La cúpula protectora del ventilador esta forrada con el material INDURA ULTRA SOFT.

El bolsillo almacenador de baterías mide 127 mm x 177 mm y también esta forrado en el material INDURA ULTRA SOFT



Catalogo	ATPV	Peso Kg
FH8BL-C	8 cal/cm <sup>2</sup>	1.45
FH11BL-C	11 cal/cm <sup>2</sup>	1.68
FH20BL-C	20 cal/cm <sup>2</sup>	1.85
FH31RB-C	31 cal/cm <sup>2</sup>	1.85
FH40GY-C	40 cal/cm <sup>2</sup>	2.08
FH40GYLT-C	40 cal/cm <sup>2</sup>	2.08
FH55GY-C	55 cal/cm <sup>2</sup>	2.30
FH75GY-C	75 cal/cm <sup>2</sup>	2.54
FH100TW-C	100 cal/cm <sup>2</sup>	2.76



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

# PRO-OUTERWEAR SALISBURY 45 cal/cm2



PRO-OUTERWEAR es la nueva línea que se integra a las vestimentas de protección para resguardarse de los efectos del arco eléctrico. Estas vestimentas son de material **ignifugo** y ofrecen la misma calidad y protección como la línea PRO-WEAR, pero también fueron diseñadas para uso en el intemperie, especialmente en clima más frío.

Son forradas internamente con **napa**, para mayor comodidad y calidez. Diseño especial de entretela y de hombros proveen facilidad de movimiento y durabilidad.

Estas vestimentas fueron diseñadas con el liniero y el operador eléctrico en mente.

La línea de vestimenta disponible incluye:

- Chaqueta con capucha integrada
- Chaqueta con capucha removible
- Overol pechero
- Vest

Resistente, durable, fiable.

Calificado con un ATPV de 45 cal/cm2.

Cumple con las normas ASTM F1506-02, NFPA-70E .

Cumple con los últimos requerimientos de OSHA y NESC.

Catalogo	Descripción	Color
ACOWHJ4530BRN	Chaqueta con capucha integrada -FR	Café
ACOWCC4531BRN	Chaqueta con capucha removible -FR	Café
ACOWBO4531BRN	Overol Pechero – FR	Café
ACOWV45BRN	Vest – FR	Café
ACOWOH45BRN	Capucha opcional - FR	Café

FR = Material ignifugo







San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

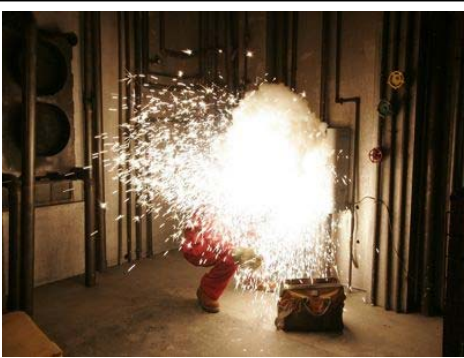
### Repuestos de visores de Protección Facial SALISBURY PRO-SHIELD



- Para 8 cal/cm<sup>2</sup> a 100 cal/cm<sup>2</sup> ATPV
- 190 mm x 508 mm de área de visión, para reemplazo de protector facial PRO-SHIELD..
- Protector facial de 4000V y 10000V tienen dos capas de protección.
- Matiz extra luminosa
- La mejor transmisión de luz visual (TVL) de la industria
- 1.524 mm de espesor
- Absorbe 99.9 % de la radiación UV nociva.
- Resistente al empaño.
- Ensayado según las especificaciones ASTM F2178

**AS1000FS** = para AS1000HAT, AS1000FB, y AS1000U  
Se emplea con ASSLB, FBBRACKET, o soportes  
BRACKET y ASCP. TLV = 70%.

**AS1000FSR** = para AS1000R. Se emplea con soporte ASRHG4 y  
ASCP. TLV = 70%.





San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

### Repuestos de visores de Protección Facial SALISBURY PRO-HOOD

- Para 8 cal/cm<sup>2</sup> a 100 cal/cm<sup>2</sup> ATPV.
- 254 mm x 508 mm de área de visión, para reemplazo de protector facial PRO-HOOD.
- Protector facial de 4000V y 10000V tienen dos capas de protección.
- Matiz extra luminosa
- **La mejor transmisión de luz visual (TVL) de la industria**
- 1.524 mm de espesor
- Absorbe 99.9 % de la radiación UV nociva.
- Resistente al empañamiento.
- Ensayado según las especificaciones ASTM F2178

**2000V** = para 8 cal/cm<sup>2</sup> a 11 cal/cm<sup>2</sup> PRO-HOOD. Visor de una capa, se emplea con ASSLB, FBRACKET o soportes BRACKET.  
TLV = 70%

**4000V** = para 20 cal/cm<sup>2</sup> a 40 cal/cm<sup>2</sup>, PRO-HOOD. Visor de doble capa (transparente y matizada), que se emplea con ASSLB, FBRACKET o soportes BRACKET.  
TLV = 55%

**4000VB** = iguales características y con soporte para casco con ala frontal

**4000VFV** = iguales características, incluye FBRACKET para casco con ala completa.

**7500V** = para 55 cal/cm<sup>2</sup> a 75 cal/cm<sup>2</sup>, PRO-HOOD, visor de una capa. Se emplea con ASSLB, FBRACKET o soportes BRACKET  
TLV = 26%.

**10000V** = para 100 cal/cm<sup>2</sup>, PRO-HOOD, visor de doble capa (transparente y matizada). Se emplea con ASSLB, FBRACKET o soportes BRACKET. TLV = 26%





San Nicolás # 671  
 San Miguel – Santiago – Chile.  
 Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
 Fax: (56-2) 553 6517  
 e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

# Equipo de Protección Personal SALISBURY PRO-WEAR de doble color



Kit de 12cal/cm2

El equipo nuevo de protección personal de PRO-WEAR está calificado para 8cal/cm2, 12cal/cm2, y 40 cal/cm2. Las prendas son fabricadas con el material (genero) “INDURA ULTRA SOFT”, que es resistente al arco eléctrico y también hilvanado con hilo tipo “NOMEX”.

La chaqueta mide 812 mm de largo, con la facilidad de expandir el área de la espalda para mejor comodidad.

Los overoles tienen una longitud de entre pierna de 762 mm, con ajuste de basta y cintura. Cumplen con las normas vigentes ASTM F1506 y NFPA 70E.

Los conjuntos (KIT) vienen en dos combinaciones:

**Opción Pro-Hood** = Chaqueta, pechero, Pro-hood, casco de seguridad, bolso amplio de almacenamiento y lentes de seguridad.

**Opción AS1200HAT** = Overol, AS1200HAT, AFHOOD, bolso amplio de almacenamiento, lentes de seguridad

**SK8TC** = opción Pro Hood, 8 cal/cm2, HRC 2  
**SK11TC** = opción Pro Hood, 12 cal/cm2, HRC 2  
**SK40TC** = opción Pro Hood, 40 cal/cm2, HRC 4

**SKCA8TC** = opción AS1200HAT, 8 cal/cm2, HRC 2  
**SKCA11TC** = opción AS1200HAT, 12 cal/cm2, HRC 2

**Medidas :**  
 S, M, XL, 2XL, 3XL



Kit de 40cal/cm2

CAT	Descripción
ACC832TC	Chaqueta, 8 cal/cm2, Indura Ultra Soft, azul/caqui
ACC1132TC	Chaqueta, 12 cal/cm2, Indura Ultra Soft, azul/caqui
ACC4032TC	Chaqueta, 40 cal/cm2, Indura Ultra Soft, azul/gris
ACCA8TC	Overol, 8 cal/cm2, Indura Ultra Soft, azul/caqui
ACCA11TC	Overol, 12 cal/cm2, Indura Ultra Soft, azul/caqui
ACB830TC	Pechera, 8 cal/cm2, Indura Ultra Soft, azul/caqui
ACB1130TC	Pechera, 12 cal/cm2, Indura Ultra Soft, azul/caqui
ACB4030TC	Pechera, 40 cal/cm2, Indura Ultra Soft, azul/gris



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Capuchas de protección **SALISBURY AFHOOD 10 – 20 cal/cm<sup>2</sup>**

### Las capuchas de protección contra arco eléctrico (balaclava)

Crean una protección de 360° para la cabeza y cuello contra los peligros del arco eléctrico, si se usan con **PRO-SHIELD™**. Cada capucha está confeccionada con dos capas de material tejido de punto, y una abertura facial elástica que mantiene su forma y tamaño.

Todos se componen totalmente de dos capas.

El modelo **AFHOOD10** está clasificado por ATPV de 10 cal/cm<sup>2</sup>, fabricado con 20% de Nomex® y 80% de Lenzing FR.

El modelo **AFHOOD15** está clasificado por ATPV de 15 cal/cm<sup>2</sup>, fabricado en material de 100% Nomex®.

El modelo **AFHHOD20** tiene una clasificación ATPV de 20 cal/cm<sup>2</sup> fabricado con 40% P84®, 55% Lenzing FR y 5% Kevlar®.



AFHOOD10



AFHOOD20

**AFHOOD10** = Protección de 10 cal/cm<sup>2</sup>, 20% Nomex® / 80% Lenzing FR®

**AFHOOD15** = Protección 15 cal/cm<sup>2</sup>, 100% Nomex®

**AFHOOD20** = protección 20 cal/cm<sup>2</sup> 40% P84® / 55% Lenzing FR® / 5% Kevlar®



AFHOOD15



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

# Conjunto de Equipamiento de Protección Personal SALISBURY PRO-WEAR 100 cal/cm<sup>2</sup>

Este conjunto contiene una chaqueta, overol pechero, casco, PRO HOOD™, SKBAG, y lentes de seguridad.

Los tamaños S, M, L, XL, 2XL, y 3XL están disponibles en stock. Otros tamaños y color naranja son disponibles por pedido especial



Estos conjuntos cumplen con NFPA 70E 2004. peligro/riesgo Categoría 4.

Cat #	HRC
SK 100	4

**Importante:** NFPA 70E no tiene una categoría de riesgo de peligro sobre 40 cal/cm<sup>2</sup>. Trabajar en niveles superiores a 40 cal/cm<sup>2</sup> debe evitarse por los peligros de explosiones que causa el flash de arco eléctrico.



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arco Eléctrico

# Pro-Wear 31 cal / cm HRC 3 Conjunto de equipamiento de protección ignífuga SALISBURY SK 31

Los conjuntos de equipamiento de protección personal PRO-WEAR, están disponibles en clasificación ATPV de 31 cal  $\text{cm}^2$ , que contienen una chaqueta, overall bib o pechera, casco, pro-hood (escafandra), bolso de almacenamiento y anteojos de seguridad.

Se sugiere la utilización de capucho (pasa montañas) CAT# AF HOOD para una extra protección de las vías respiratorias en el caso de un arco eléctrico



31 cal/cm<sup>2</sup>



Kit cumple con NFPA 70E 2004, categoría 3



Guantes aislantes, protectores de cuero y calzado dieléctrico son obtenidos aparte.





San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

# Conjunto de Equipamiento de Protección Personal SALISBURY PRO-WEAR 40 cal/cm<sup>2</sup>

Los conjuntos de equipamiento de protección personal PRO WEAR Salisbury, están disponibles en clasificación ATPV de 40 cal/cm<sup>2</sup>, que contienen una chaqueta, overol pechero, casco, PRO HOOD, SKBAG, y lentes de seguridad.

Los tamaños S, M, L, XL, 2XL, y 3XL están disponibles en stock. Otros tamaños disponibles por pedido especial.

**Estos conjuntos cumplen con NFPA 70E 2004.  
peligro/riesgo Categoría 4**



ATPV	HRC
SK 40	4
SK 40LT	4

Nuevos materiales, mas liviano que nunca para 40 cal/cm<sup>2</sup>  
Dos opciones disponibles



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

## Arc Flash

# Conjunto de Equipamiento de Protección Personal SALISBURY PRO-WEAR 55 - 75 cal/cm<sup>2</sup>



Los conjuntos de equipamiento de protección personal PRO WEAR™ Salisbury, están disponibles en clasificación ATPV de 55-75 cal cm<sup>2</sup>, que contienen una chaqueta, overol pechera, casco, PRO HOOD™, SKBAG, y gafas de seguridad.

Los tamaños S, M, L, XL, 2XL, y 3XL están disponibles en stock. Otros tamaños disponibles por pedido especial.

**Estos conjuntos cumplen con NFPA 70E 2004.  
peligro/riesgo Categoría 4**



Cat #	HRC
SK 55	4
SK 75	4





San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Conjunto AS1000HAT y AFHOOD SALISBURY

El conjunto AS1000HAT facilita aun mas la compra del equipo de protección personal. Estos conjuntos contienen un AS1000HAT, un AFHOOD ( capucha ) de clasificación ATPV 10 cal/cm<sup>2</sup>, 15 cal/cm<sup>2</sup> o 20cal/cm<sup>2</sup>, lentes de seguridad y un bolso ASBAG para almacenar y transportar el equipo.

El AS1000HAT tiene una clasificación ATPV de 10 cal/cm<sup>2</sup>. El visor brinda una área de visión de 7.5 x 20” ( 190 x 508 mm ), con un tinte extra ligero.



Los conjuntos SKA son ideales para usar con programas de uniformes que sobrepasan 8 cal/cm<sup>2</sup> o con chaquetas y cubre todos de 8 cal/cm<sup>2</sup> hasta 12 cal/cm<sup>2</sup> ATPV



CAT	Descripción
SKA10	Capucha AFHOOD de 10 cal/cm <sup>2</sup> con Casco/Visor protector AS1000HAT, lentes de seguridad y bolso ASBAG
SKA15	Capucha AFHOOD de 15 cal/cm <sup>2</sup> con Casco/Visor protector AS1000HAT, lentes de seguridad y bolso ASBAG
SKA20	Capucha AFHOOD de 20 cal/cm <sup>2</sup> con Casco/Visor protector AS1000HAT, lentes de seguridad y bolso ASBAG

**IMPORTANTE:** la protección máxima de un conjunto equivale a la calificación mínima cal/cm<sup>2</sup> de cualquier componente en el equipo.



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Prendas de Ropa Protectora para uso en Intemperie **SALISBURY PRO-OUTWEAR 45 cal/cm<sup>2</sup>**

Manga estilo RAGLAN, provee facilidad de movimiento, cualquiera la medida de hombros.

Color Café, con velcro en las mangas y basta del overol pechero.

Paneles expandibles en los costados para ampliar si se necesita mas libertad de movimiento.

**Diseño provee facilidad de:**  
Poner y extraer calzado de seguridad.  
El uso de arnés debajo de la vestimenta.  
Facilidad de meter y extraer guantes y manguillas.  
Forrado interiormente con napa para proteger del frio.  
ATPV de 45 cal/cm<sup>2</sup>



Provee facilidad de movimiento

Extensión SISA, mejor alcance y facilidad de trabajo.

Espalda con acceso a argolla de salvamento

Puño interior con elasticidad, para mayor protección

Bolsillo estilo militar, para almacenar herramientas, etc.

Cierre frontal y de pierna completo para mayor conveniencia mientras se saca y pone la vestimenta

Ajuste regulable de pretina

Diseño con entretela para mayor comodidad y movilidad especialmente arrodillándose y acuclillándose

Cumple con normas:  
ASTM F1506-02  
NFPA-70E  
Los requerimientos de:  
OSHA y NESC.



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Overol-Pechero PRO-WEAR SALISBURY 8 – 100 cal/cm<sup>2</sup>



20 cal

- ✚ 8 cal/cm<sup>2</sup> a 100 cal/cm<sup>2</sup>\* clase ATPV
- ✚ 8 cal/cm<sup>2</sup> a 75 cal/cm<sup>2</sup>\* pecheros, hechos de Indura Ultra Soft® resistentes a la llama del arco electrico
- ✚ 100 cal/cm<sup>2</sup>\* overol, hechos de capas de material TuffWeld® y Q/9®
- ✚ Hilvanado con hilo Nomex®
- ✚ Suspensores de trabajo pesado integrados
- ✚ Corte ampliado para más movilidad
- ✚ Costura interna de 30"
- ✚ Gancho ajustable y tirantes
- ✚ pechero frontal para mayor protección
- ✚ Botamangas ajustables
- ✚ Cumple las normas vigentes ASTM F 1506 y NFPA 70E
- ✚ Tamaños S, M, L, XL, 2XL, y 3XL en stock



31 cal



40 cal

Cat. #	Descripción
ACB830BL	→ 8 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino, Indura Ultra Soft®
ACB1130BL	→ 11 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino, Indura Ultra Soft
ACB2030BL	→ 20 cal/cm <sup>2</sup> , azul marino, Indura Ultra Soft
ACB3130RB	→ 31 cal/cm <sup>2</sup> , azul real, Indura Ultra Soft
ACB4030GY	→ 40 cal/cm <sup>2</sup> , gris, Indura Ultra Soft
ACB4030GYLT	→ 40 cal/cm <sup>2</sup> , peso ligero, gray, Indura Ultra Soft
ACB5530GY*	→ 55 cal/cm <sup>2</sup> , gris, Indura Ultra Soft
ACB7530GY*	→ 75 cal/cm <sup>2</sup> , gris, Indura Ultra Soft
ACB10030TW*	→ 100 cal/cm <sup>2</sup> , caqui, TuffWeld



100 cal



San Nicolás # 671  
San Miguel – Santiago – Chile.  
Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
Fax: (56-2) 553 6517  
e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

**Arc Flash**

## Sistema de Aire Compacto Potenciado SALISBURY PRO-AIR ACAIR 102

**PRO AIR™ de Salisbury** es un sistema de aire de potencia compacto montado en un cinturón que da un flujo continuo de aire filtrado para reducir la fatiga del operario y brindarle más comodidad cuando se trabaja en condiciones de calor y humedad. PRO AIR™ se integra con el rango ATPV de la línea PRO HOOD de Salisbury, y se coloca fácilmente dentro del casco, con el soporte exclusivo de Salisbury y el sistema de sujeción tipo bucle de acople.

El conjunto PRO AIR™ comprende un soplador, un cinturón y acolchado, paquete de batería recargable, manguera para respirar y cargador de batería. El soplador y la manguera están cubiertos con un material resistente al fuego, para cumplir con los requisitos NFPA 70E 2004.

El conjunto se proporciona con un estuche durable.



Cat. No.	Descripción
ACAIR102	Sistema de aire de potencia compacto, conjunto completo
AC102	Soplador, batería, cinturón, soporte para la espalda, y Bolsa de malla resistente al fuego
AC103	Batería PRO AIR™
A168091	Cartuchos de filtro de aire de recambio
AC124	Aros en O para filtros de aire
AC129	Manguera para respirar con forma de Y
AC129FR	Cubiertas de tubo resistente al fuego para AC129 (3)
AC131	Cargador de batería de unidad simple
AC135	Estuche para el sistema de aire de potencia compacto



San Nicolás # 671  
 San Miguel – Santiago – Chile.  
 Tel. (56-2) 552 2285 – 552 3190 – 552 4738  
 Fax: (56-2) 553 6517  
 e-mail: [munelec@munelec.cl](mailto:munelec@munelec.cl)  
[www.munelec.cl](http://www.munelec.cl)

# Arc Flash

## Tablas para Calcular Tallas de Vestimenta Ignífuga Protección ARC FLASH

### Abrigo-Coat ; Chaqueta / Jacket

Talla	A	
<b>S</b>	34-36"	863 - 914mm
<b>M</b>	38-40"	965 - 1016mm
<b>L</b>	42-44"	1066 - 1117mm
<b>XL</b>	46-48"	1168 - 1219mm
<b>2XL</b>	50-52"	1270 - 1320mm
<b>3XL</b>	54-56"	1371 - 1422mm

**A= PECHO**, medida alrededor del torso a la altura de axilas  
**B = CINTURA**, medida alrededor de cintura por área más grande  
**C= ENTRE-PIERNA**, medida desde ingle hasta bastilla

### Cubre todo-CoverAll

Talla	A		C	
<b>S</b>	34-36"	863 - 914mm	28"	711mm
<b>M</b>	38-40"	965 - 1016mm	29"	736mm
<b>L</b>	42-44"	1066 - 1117mm	30"	762mm
<b>XL</b>	46-48"	1168 - 1219mm	30"	762mm
<b>2XL</b>	50-52"	1270 - 1320mm	30"	762mm
<b>3XL</b>	54-56"	1371 - 1422mm	30"	762mm

### Pechera-BibOverall

### Sobre pantalones-OverPants

Talla	B		C	
<b>S</b>	28-30"	711 - 762mm	28"	711mm
<b>M</b>	32-34"	812 - 863mm	29"	736mm
<b>L</b>	36-38"	914 - 965mm	30"	762mm
<b>XL</b>	40-42"	1016 - 1066mm	30"	762mm
<b>2XL</b>	44-46"	1117 - 1168mm	30"	762mm
<b>3XL</b>	48-50"	1219 - 1270mm	30"	762mm

