

POLICIA

UNIFORMANDO A LOS CUERPOS DE SEGURIDAD *desde* **1954**



SASTRERIA FERNANDEZ



INDICE

POLOS.....	3
PRENDAS INTERIORES.....	7
POLARES.....	9
CHAQUETAS.....	13
PANTALONES.....	17
GORRAS.....	19
CALZADO.....	21
CALCETINES Y GUANTES.....	24
COMPLEMENTOS.....	25
MOTORISTAS.....	29
INTERVENCIÓN.....	33
PRENDAS DE PUNTO.....	35
VESTUARIO TÉCNICO.....	37
ANTICORTE Y PROTECCIÓN BALÍSTICA	39
REPRESENTACIÓN Y GALA.....	41
REFLECTANTES.....	43
TEJIDOS.....	45



POLOS

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



POLOS M/CORTA PARA CUERPOS DE SEGURIDAD



TEJIDOS DISPONIBLES PARA POLOS:

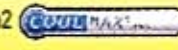
DRYNESS® (Tej. Granito)
COMP.: 100% Poliester tetracanal
GRAMAJE: 160 gr/m2



COOLMAX® EXTREME FRESH
COMP.: 100% Poliester hexacanal (Granito)
GRAMAJE: 170 gr/m2



COOLMAX® PERCHADO
COMP.: 100% Poliester hexacanal
GRAMAJE: 210 gr/m2



THERMOCOOL® (Tej. Granito)
COMP.: 100% Poliester
GRAMAJE: 220 gr/m2



THERMOCOOL® (Tej. Interlock)
COMP.: 100% Poliester
GRAMAJE: 230 gr/m2





POLOS M/LARGA PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

CUELLOS CHIMENEA PARA CUERPOS DE SEGURIDAD





PRENDAS INTERIORES

WWW.SASTRERIAAFERNANDEZ.COM



PRENDAS INTERIORES PARA CUERPOS DE SEGURIDAD



PI-01



POLICIA



PI-02



POLICIA LOCAL



PI-03



PI-04



POLICIA



PI-05



TEJIDOS DISPONIBLES PARA PRENDAS INTERIORES:

COOLMAX®EXTREME FRESH

COMP.: 100% Poliester hexacanal (Granito)
GRAMAJE: 170 gr/m2

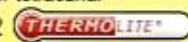


ALGODÓN (Punto Liso)

COMP.: 100% Algodón
GRAMAJE: 165 gr/m2

THERMOLITE® (Tej. Granito)

COMP.: 100% Poliester tetracanal
GRAMAJE: 170 gr/m2



THERMOCOOL® (Tej. Interlock)

COMP.: 100% Poliester
GRAMAJE: 230 gr/m2



PI-06





POLARES

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



PRENDAS EXTERIOR ENTRETIEMPO PARA CUERPOS DE SEGURIDAD



PO-01



SUÉTER POLAR BICOLOR AMARILLO AV / MARINO

- Charreteras porta galones en hombros.
- Refuerzos de sarga en codos.
- Bandas reflectantes de color gris en pecho y espalda.
- Logotipo reflectante gris cosido a la espalda.
- Bolsillo porta bolis doble en manga derecha.

PO-02



CAZADORA POLAR TRICAPA SOFTSHELL BIC. AMARILLO AV / MARINO

- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Reflectante tipo damero, color amarillo en delantero y espalda.
- Logotipo color marino en espalda: "POLICIA" y amarillo en delantero.
- Bolsillo porta bolis doble invisible en manga izquierda.
- Tapeta cubre cremalleras interior cuello.

PO-03



SUÉTER POLAR TRICAPA SOFTSHELL BIC. AMARILLO AV / MARINO

- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Reflectante tipo damero, color blanco en delantero y espalda.
- Logotipo reflectante blanco en delantero "POLICIA" y espalda: "POLICIA//Población".
- Bolsillo porta bolis doble invisible en manga derecha.
- Tapeta cubre cremalleras interior cuello.

PO-04



SUETER POLAR BICOLOR AZUL300 / MARINO

- Charreteras porta galones en hombros.
- Refuerzos de sarga en codos.
- Bandas reflectantes color gris perimetral y vertical, tipo tirante en pecho y espalda.
- Logotipo reflectante gris cosido a la espalda.
- Bolsillo porta bolis doble en manga derecha.

TEJIDOS DISPONIBLES PARA POLARES:

LONETA POLAR (Polar con membrana)

COMP.: POLAR: microfibra de Poliester
LONA: 100% Poliester + membrana
GRAMAJE: 280 gr/m2

OMNIBRICK®

COMP.: 100% Poliester +PU laminate
GRAMAJE: 175 gr/m2

SOFTSHELL (Tejido Tricapa Bielástico)

Exter: Interlock 100% Poliester, 110gr/m2
Media: PU membr. transpirable/impermeable
Inter: Interlock 100% Poliester, 110gr/m2





PRENDAS EXTERIOR ENTRETIEMPO PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

PRENDAS EXTERIOR PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

PO-05



CAZADORA POLAR TRICAPA SOFTSHELL MONOCOLOR MARINO

- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Banda reflectante damero doble de color blanco en pecho y espalda.
- Logotipo reflectante blanco "POLICIA" en delantero y espalda.
- Aberturas laterales en forma de semicírculo.
- Dos bolsillos cerrados con cremallera y bolsillo interior.
- Bolsillo porta bolis doble invisible en manga derecha.
- Tapeta cubre cremalleras interior cuello y forro interior de rejilla.

PO-06



CAZADORA POLAR TRICAPA SOFTSHELL BICOLOR AZUL/MARINO

- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Banda reflectante damero doble de color blanco en pecho y espalda.
- Logotipo reflectante blanco "POLICIA" en delantero y espalda.
- Aberturas laterales en forma de semicírculo.
- Dos bolsillos cerrados con cremallera y bolsillo interior.
- Bolsillo porta bolis doble invisible en manga derecha.
- Tapeta cubre cremalleras interior cuello y forro interior de rejilla.

PO-09



CAZADORA POLAR TRICAPA BICOLOR AMARILLO AV/ MARINO

- Banda reflectante damero doble blanco en delantero.
- Logotipo reflectante blanco en delantero y espalda: "POLICIA".
- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Forro interior liso y un forro desmontable de THINSULATE.
- Dos bolsillos cerrados con cremallera y dos bolsillos interiores.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Tapeta cubre cremalleras exterior con calotes.

PO-10



CAZADORA POLAR LAMINADA BICOLOR AMARILLO AV/ MARINO

- 2 Bandas reflectantes color gris en delantero, espalda y mangas.
- Logotipo reflectante gris cosido en espalda "POLICIALOCAL".
- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Refuerzos de sarga en hombros.
- Forro interior de rejilla.
- Aberturas laterales en forma de semicírculo.
- Tapeta cubre cremalleras exterior con calotes.

PO-07



CAZADORA POLAR BIELASTICA BICOLOR AZUL 300/ MARINO

- Banda reflectante damero doble blanco en delant. espalda y mangas.
- Logotipo reflectante blanco en delantero y espalda: "POLICIA".
- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Dos bolsillos cerrados con cremallera y bolsillo interior.
- Tapeta cubre cremalleras exterior con calotes.
- Tapeta cubre cremalleras interior cuello y forro interior de rejilla.

PO-08



CAZADORA POLAR TRICAPA BICOLOR AMARILLO AV/ MARINO

- Banda reflectante damero doble amarillo en delantero y espalda.
- Logotipo reflectante amarillo en delantero y espalda: "POLICIA".
- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Forro interior liso y un forro desmontable de THINSULATE.
- Dos bolsillos cerrados con cremallera y dos bolsillos interiores.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Tapeta cubre cremalleras exterior con calotes.

PO-11



CAZADORA POLAR BIELASTICA BICOLOR AMARILLO AV / MARINO

- Banda reflectante amarillo en delantero, espalda y mangas.
- Logotipo reflectante amarillo en delantero: "POLICIA" y espalda "POLICIALOCAL".
- Refuerzos en codos.
- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Dos bolsillos cerrados con cremallera y bolsillo interior.
- Tapeta cubre cremalleras exterior con calotes y forro interior de rejilla.

PO-12



CAZADORA POLAR TRICAPA BICOLOR AZUL 300 / MARINO

- Banda reflectante damero doble blanca en delantero y espalda.
- Logotipo reflectante blanco en delantero y espalda: "POLICIA".
- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Forro interior liso y un forro desmontable de THINSULATE.
- Dos bolsillos cerrados con cremallera y dos bolsillos interiores.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Tapeta cubre cremalleras exterior con calotes.



CHAQUETAS

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



PRENDAS EXTERIOR DE ABRIGO Y LLUVIA PARA CUERPOS DE SEGURIDAD



CH-01



CAZADORA ANORAC BICOLOR AMARILLO AV / MARINO

- Banda reflectante en pecho, espalda y mangas.
- Panel reflectante en espalda con logotipo "POLICIA LOCAL".
- 2 bolsillos cerrados con clip metálico en pecho, dos bolsillos cerrados con cremallera en la parte inferior y dos bolsillos interiores.
- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Capucha plegada en interior del cuello. Costuras termoselladas.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Forro interior liso y forro polar desmontable tipo chaleco.

CH-02



CAZADORA ANORAC BICOLOR AZUL 300 / MARINO

- Banda reflectante en pecho, espalda y mangas.
- Logotipo reflectante en espalda "POLICIA...".
- 2 bolsillos cerrados con clip metálico en pecho, dos bolsillos cerrados con cremallera en la parte inferior y dos bolsillos interiores.
- Charreteras porta galones y trebilla porta micros.
- Capucha plegada en interior del cuello. Costuras termoselladas.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Forro interior liso y forro polar desmontable tipo chaleco.

CH-03



ANORAC BICOLOR AZUL 300 / MARINO CON THINSULATE

- Estampado reflectante damero doble en pecho, espalda y mangas.
- Logotipo reflectante en delantero y espalda "POLICIA".
- 2 bolsillos con cremallera impermeable en pecho, dos bolsillos cerrados con cremallera en la parte inferior y dos bolsillos interiores.
- Charreteras porta galones.
- Capucha plegada en interior del cuello. Costuras termoselladas.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Forro interior desmontable de THINSULATE.

CH-04



ANORAC BICOLOR AMARILLO AV / MARINO CON THINSULATE

- Estampado reflectante damero doble en pecho y espalda.
- Banda reflectante en delantero, espalda y mangas.
- Logotipo reflectante en delantero y espalda "POLICIA".
- 2 bolsillos con cremallera impermeable en pecho, dos bolsillos cerrados con cremallera en la parte inferior y dos bolsillos interiores.
- Charreteras porta galones y capucha plegada en interior del cuello.
- Costuras termoselladas. Forro interior desmontable THINSULATE.
- Aberturas laterales con cremallera de triple carro y ceñidor en bajo.

TEJIDOS DISPONIBLES PARA CHAQUETAS:

OMNIBRICK

COMP.: 100% Poliéster +PU laminate
GRAMAJE: 175 gr/m2

GOC145U-PU

COMP.: 100% Poliéster +PU laminate
GRAMAJE: 175 gr/m2

OMNIBRICK PTFE

COMP.: 100% Poliéster PTFE +PU laminate
GRAMAJE: 140 gr/m2

RIBSTOP

COMP.: 80% Poliéster, 20%PU
GRAMAJE: 150 gr/m2



CHAQUETAS

PRENDAS EXTERIOR DE ABRIGO Y LLUVIA PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

CH-05



ANORAC MONOCOLOR MARINO CON THINSULATE

- Estampado reflectante damero doble en pecho y espalda.
- Bandas reflectantes en delantero, espalda y mangas.
- Logotipo reflectante en delantero y espalda "POLICIA/Población".
- 2 bolsillos con cremallera impermeable en pecho, dos bolsillos cerrados con cremallera en la parte inferior y dos bolsillos interiores.
- Charreteras porta galones, trebillas y capucha en interior del cuello.
- Costuras termoselladas. Forro interior desmontable THINSULATE.
- Aberturas laterales con cremallera de triple carro y ceñidor en bajo.

CH-06



ANORAC BICOLOR AMARILLO ALTA VISIBILIDAD / MARINO

- Bandas reflectantes amarillas en delantero, espalda y mangas.
- Logotipo reflectante en delantero y espalda "POLICIA...".
- 2 bolsillos cerrados con cremallera y tapeta en la parte inferior y dos bolsillos interiores, uno en la chaqueta y el otro en el forro.
- Charreteras porta galones. Ceñidor oculto en cintura.
- Capucha plegada en interior del cuello. Costuras termoselladas.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Forro interior liso y forro polar interior desmontable.

CH-09



ANORAC BICOLOR AMARILLO ALTA VISIBILIDAD / MARINO

- Bandas reflectantes en delantero, espalda y mangas.
- Panel reflectante en espalda con logotipo "POLICIA LOCAL".
- 2 bolsillos cerrados con cremallera y tapeta en la parte inferior y dos bolsillos interiores. Ceñidor oculto en cintura.
- Charreteras porta galones y trebillas porta micros...
- Capucha plegada en interior del cuello. Costuras termoselladas.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Forro interior liso y forro polar interior desmontable.

CH-10



ANORAC BICOLOR AZUL 300 / MARINO

- Bandas reflectantes en delantero, espalda y mangas.
- Panel reflectante en espalda con logotipo "POLICIA LOCAL".
- 2 bolsillos cerrados con cremallera y tapeta en la parte inferior y dos bolsillos interiores. Ceñidor oculto en cintura.
- Charreteras porta galones y trebillas porta micros...
- Capucha plegada en interior del cuello. Costuras termoselladas.
- Aberturas laterales cerradas con cremallera de triple carro.
- Forro interior liso y forro polar interior desmontable.

CH-07



ANORAC BICOLOR AZUL 300 / MARINO CON THINSULATE

- Estampado reflectante damero doble en pecho y espalda.
- Bandas reflectantes en delantero, espalda y mangas.
- Logotipos reflectantes en delantero y espalda "POLICIA".
- 2 bolsillos con cremallera impermeable en pecho, dos bolsillos cerrados con cremallera en la parte inferior y dos bolsillos interiores.
- Capucha plegada en interior del cuello. Costuras termoselladas.
- Aberturas laterales con cremallera de triple carro. Trabillas en delante.
- Forro int. desmontable de THINSULATE. Charreteras porta galones.

CH-08



ANORAC MONOCOLOR AZUL MARINO

- Estampado reflectante damero doble en pecho, espalda y mangas.
- Bandas reflectantes en delantero, espalda y mangas.
- Logotipos reflectantes en delantero y espalda "POLICIA".
- 2 bolsillos con cremallera impermeable en pecho, dos bolsillos cerrados con cremallera en la parte inferior y dos bolsillos interiores.
- Charreteras porta galones, trebillas y capucha en interior del cuello.
- Costuras termoselladas. Forro interior desmontable THINSULATE.
- Aberturas laterales con cremallera de triple carro y ceñidor en bajo.

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



PRENDAS EXTERIOR DE ABRIGO Y LLUVIA PARA CUERPOS DE SEGURIDAD





PANTALONES

WWW.SASTRERIAAFERNANDEZ.COM



PANTALONES PARA CUERPOS DE SEGURIDAD



PA-01



PA-02



PA-03



PA-04



PA-05



PA-06



PA-07



TEJIDOS DISPONIBLES PARA PANTALONES:

BALANC (Verano)
COMP.: 85% PA, 15% Elastan
GRAMAJE: 165 gr/m2

NOMAD (Invierno)
COMP.: 49% PA, 9% PU, 42% PES
GRAMAJE: 235 gr/m2

NOMAD PERCHADO
COMP.: 49% PA, 9% PU, 42% PES
GRAMAJE: 275 gr/m2

CANCUN (Verano)
COMP.: 79% CO, 19% PES, 2% Elastan
GRAMAJE: 152 gr/m2



GORRAS

WWW.SASTRERIAAFERNANDEZ.COM





CALZADO

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



ZAPATOS PARA CUERPOS DE SEGURIDAD



ZA-01 LADY DUTY



ZA-02 GTX-FLUORITA



ZA-03 DUTY



ZA-04 GTX-BALANCE



ZA-05 GTX-STAND



ZA-06 VIPER 3.0



ZA-07 GTX-GRAFITO



ZA-08 GTX-CORINDON



ZA-09 GTX-WINTER



ZA-10 MILANO OXIGENO



ZA-11 GTX-CORDINDON ZT



ZA-12 ACTIVE DUTY CT

PIEL
(FLOR VACUNA)

MEMBRANA IMPERMEABLE,
CORTAVIENTOS Y TRANPIRABLE

GORE-TEX

MEMBRANA IMPERMEABLE Y TRANPIRABLE

SYMPATEX

CORDURA

Poliamida muy resistente a la abrasión y muy dura.
Hidrófuga.

PUNTERA plástica anti-impactos 200J.

Resista impactos 200 julios
Super ligera - Ergonómica
No conduce electricidad
Memoria elástica

PANTER OXIGENO

LA NUEVA SUELA TRANPIRABLE E IMPERMEABLE

MEMBRANA IMPERMEABLE Y TRANPIRABLE

DRI-TEC

THINSULATE

Asistente térmico sintético de gran rendimiento.
Reduce menos del 1% de su peso en agua.

PRIMALOFT

Asistente térmico sintético de alto rendimiento.
Estructura de aislamiento resistente al agua.

POLARTEC

Tejido de poliéster de alto rendimiento muy transpirable.
Mantiene la temperatura corporal.
Ligero.

THERMO° COOL

Asistente térmico
Anti-humedad y confort
Anti-bacterias "Fresh".
Ligero.

3M SCOTCHLITE

Material retroreflectante de altas prestaciones.

HILO DE ESCOCIA

100% ALGODÓN de alta calidad.
El mercerizado del hilo favorece la capacidad de transpiración.
Más suavidad y brillo.

COOLMAX

Fibra de poliéster de alto rendimiento.
Favorece la evacuación del sudor manteniéndolos secos.

THERMOLITE

Fibra de poliéster que retiene el calor.
Gran capacidad de expulsión de la humedad.



CALZADO

BOTAS PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

BO-01 GTX-GEODA

robusta

BO-02 GTX-TOPACIO

robusta

BO-03 AGUILA

PANTER

BO-04 FIREBIRD

PANTER

BO-05 VIPER 8.0 PRO EN

MAGNUM

BO-06 GTX-CIRCON

robusta

BO-07 VIPER 8.0 LEATHER WP

MAGNUM

BO-08 AGUILA OXIGENO

PANTER

BO-09 STHEALTH FORCE 8.0

MAGNUM

BO-10 FORCE 8.0 DOUBLE ZIP

MAGNUM

BO-11 GTX-TRAVERTINO

robusta

BO-12 COBRA 6.0 WP

MAGNUM



CALCETINES Y GUANTES PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

CA-01 HILO DE ESCOCIA

HILO ESCOCIA

CA-02 THERMOLITE

THERMOLITE

CA-03 COOLMAX

COOLMAX
nostatex pure silver

CA-04 COOLMAX

COOLMAX
EXTREME PERFORMANCE

CA-05 THERMOLITE

THERMOLITE

CA-06 THERMOLITE

THERMOLITE

GU-01 COLD-81

CORPURA
SymonTex
PRIMALOFT

GU-02 COLD-82

POLARTEC

GU-03 COLD-83

SymonTex
PRIMALOFT

GU-04 HV-54

3M Scotchlite Reflective Material
PRIMALOFT
SymonTex

GU-05 29/5

POLARTEC
Thermolite

GU-06 218AZ

ThermoCool

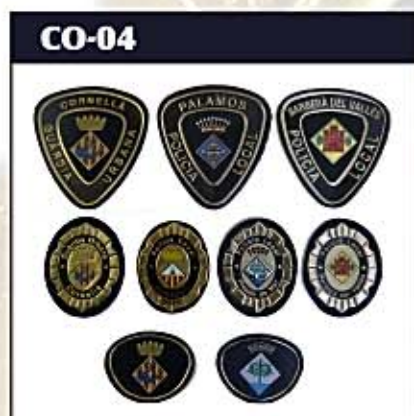


COMPLEMENTOS

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



COMPLEMENTOS PARA CUERPOS DE SEGURIDAD





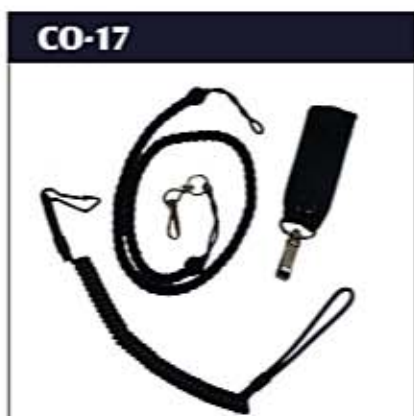
COMPLEMENTOS

WWW.SASTRERIAAFERNANDEZ.COM



COMPLEMENTOS PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

COMPLEMENTOS PARA CUERPOS DE SEGURIDAD





MOTORISTAS

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



ROPA ESPECIAL PARA MOTORISTAS



MO-01

TEJIDO: REJILLA PESO: 100 gr/m2
COMP: 100% Poliester



MO-02

CORDURA 81% PA CORDURA -
11% PTFE Bicomponente - 8% PE



MO-03

MODELO: JERSEY GU15 PESO: 560 gr/m2
COMPOSICIÓN: 50% Acrilico fijado - 50% Llana merina



MO-04

CORDURA 81% PA CORDURA -
11% PTFE Bicomponente - 8% PE



MO-05

MOD: BALANC PESO: 165gr/m2
COMP: 85% Poliamida - 15% Elastan
NOMAD PERCHADO 275gr/m2
COMP: 49% PA - 42% PES - 9% PU



MO-06



MO-07



MO-08



MO-09



MO-10



MO-11



MO-12



MO-13



MO-14 GTX-AMBAR



MO-15 RIDER



MO-16 GTX-ANTRACITA



MO-17 GTX-AMATISTA



MO-18

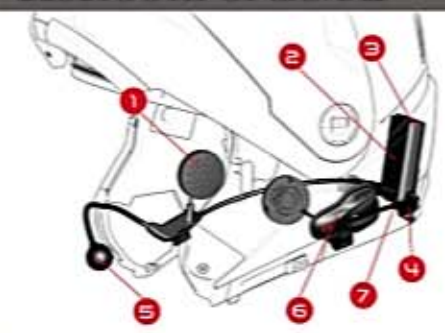


ESTAMPADO DAMERO



BLUETOOTH OPCIONAL

- 1- Altavoces de alta calidad audio.
- 2- Batería recargable.
- 3- Electrónica Bluetooth.
- 4- Antena Bluetooth.
- 5- Micrófono con reducción de ruido.
- 6- Teclado ergonómico.
- 7- Conector mini USB.



MO-18 BIKE-54



MO-19 BIKE-57



MO-20 NEW URBAN



MO-21 IGLOVE





INTERVENCION



IN-01



IN-02



IN-03



IN-04



Tejido anticorte en el interior para proteger de posibles agresiones punzantes, cortes...



IN-05



IN-06



IN-07



IN-08



IN-09





PRENDAS DE PUNTO

WWW.SASTRERIAAFERNANDEZ.COM



JERSEYS PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

JP-01



JP-02



JP-03



JP-04



JP-05



TEJIDOS DISPONIBLES PARA LAS PRENDAS DE PUNTO:

CERROJILLO GG6

Composición: 50% Lana Merino
50% Acrílico fijado
Gramaje: 520 gr/m2

CANALÉ 2X2 GG6

Composición: 50% Lana Merino
50% Acrílico fijado
Gramaje: 520 gr/m2



VESTUARIO TECNICO

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



PRENDAS **IGNÍFUGAS**+**ANTIESTÁTICAS**+**ARCO ELÉCTRICO** PARA CUERPOS DE SEGURIDAD

- **ALTA VISIBILIDAD**
- **IGNÍFUGA**
- **ANTIESTÁTICA**
- **ARCO ELÉCTRICO**



PIG-01



PIG-02



PIG-03



PIG-04



TEJIDOS TECNICOS PARA POLOS DE INTERVENCIÓN:
(para diseños ver apartado polos)

TEJIDO: Granito GRAMAJE: 235 gr/m²
COMP: 59% Modacrílico FR, 39% Algodón, 2% Carbono Antiestático

Cada vez son más las actividades que precisan de una protección eficaz contra el fuego ocasionado por la deflagración de combustibles.

Con las prendas **IGNÍFUGAS / ANTIESTÁTICAS** se protege al agente de estos riesgos. Se evita que la carga electrostática acumulada por el cuerpo en un punto, alcance un potencial suficiente como para hacer saltar una chispa. Y en el caso de un breve contacto con las llamas la ropa ignífuga también evitaría daños corporales.

(Estas no son prendas de intervención contra incendios)

CALZETINES TÉCNICAS - ÓXIDO DE COBRE

CA-07 VERANO



CA-08 INVIERNO

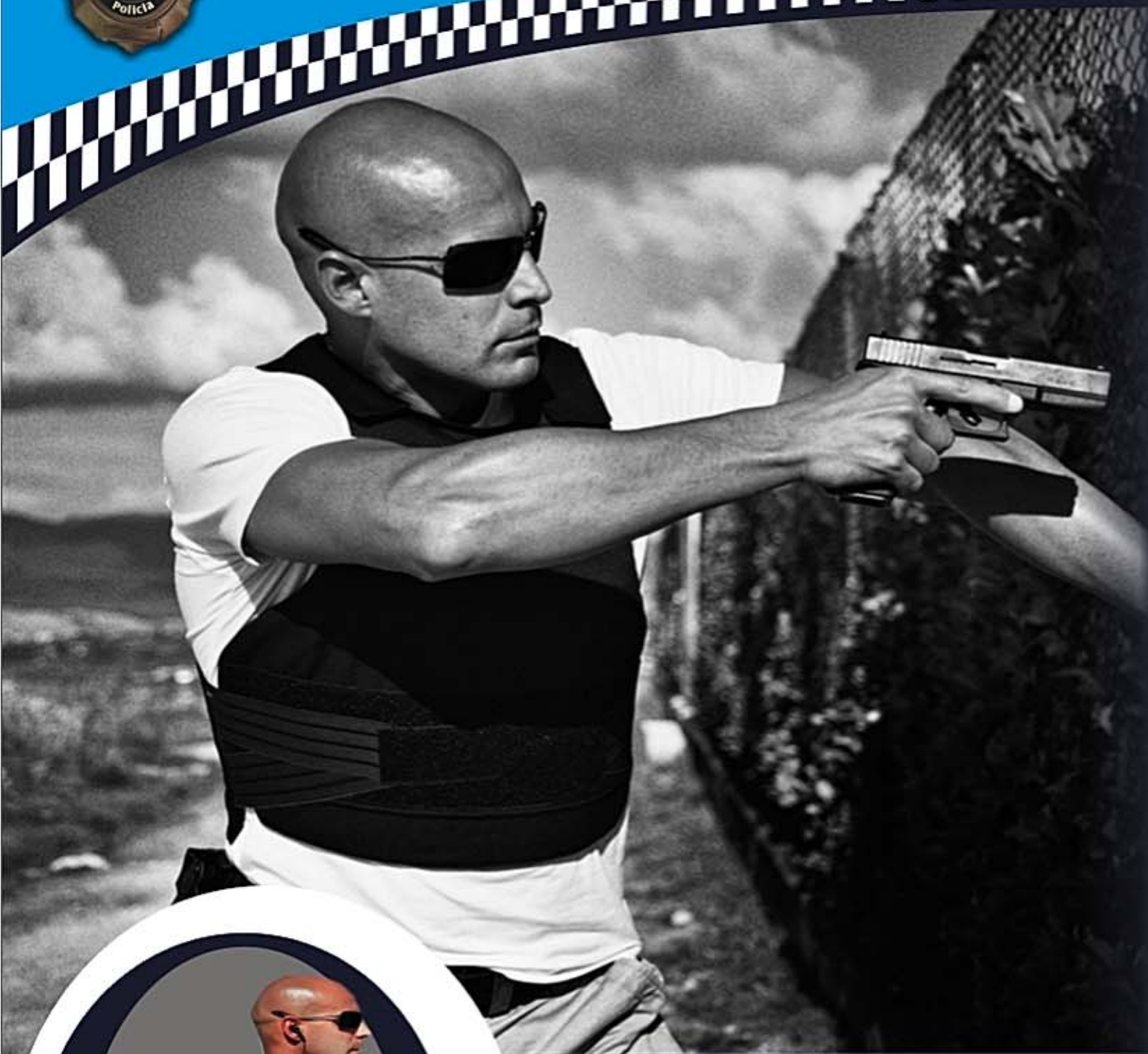


“Todo en 1”
Variado surtido de polos
con grandes
prestaciones técnicas!



VESTUARIO TECNICO

WWW.SASTRERIAFERNANDEZ.COM



TEJIDO ESPECIAL ANTI-CORTE



CHALECOS PROTECCIÓN BALÍSTICA Y ARMA BLANCA





REPRESENTACION Y GALA



Uniforme de Gala y Representación:

Uniformes para los actos oficiales y públicos que así lo exijan y en las actividades policiales de marcada significación en las que así se determine por las administraciones.

RP-01



RP-02



RP-07



RP-03



RP-04



RP-08



RP-05



RP-06





REFLECTANTES



Tejido COOLMAX®

Los tejidos Coolmax® Extrem-Fresh han sido especialmente diseñados con una sección transversal multilobular que favorece la circulación del agua (transpiración) entre sus fibras por capilaridad. Transporta la humedad desde el interior (en contacto con la piel) hasta la cara exterior (en contacto con el aire), donde se evapora. Esto ayuda a mantener la piel fresca y seca.

- **Composición:** 100% Poliéster Coolmax® Extreme-Fresh
- **Colorido:** Marino, Amarillo y Naranja fluor, Azulina y otros bajo pedido.

- **Tejido GRANITO**
• Gramaje: 170gr/m2
- **Tejido PERCHADO**
• Gramaje: 210gr/m2

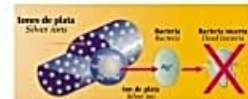
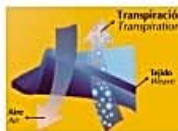


"El tejido COOLMAX® es una marca registrada de INVISTA"

Tejido DRYNESS®

Dryness es un tejido de triple acción, tecnológicamente desarrollado para favorecer la evacuación del sudor hacia el exterior, evitar el mal olor corporal, y proteger la piel de las radiaciones solares dañinas.

- **Tipo de tejido:** tejido de punto
- **Punto:** Granito (piqué)
- **Composición:** 100% Poliéster
- **Gramaje:** 160 g/m2 (+5%)
- **Colorido:** Marino y otros bajo pedido.

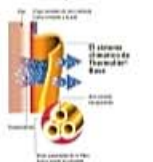


Transpirable termo-regulador	Las fibras de poliéster especiales "multicanal" favorecen la evacuación de la humedad por capilaridad a través del tejido, y la entrada del aire manteniendo el cuerpo mas seco que con otro tipo de material. Al mantener el cuerpo mas estable térmicamente se reduce la transpiración y la consiguiente pérdida de líquidos corporales, y también se reduce el ritmo cardiaco. El tiempo de secado de estos tejidos es mas rápido que en otros tipos de materiales.
Protección anti rayos UV	La protección anti rayos UV permanente se consigue gracias a partículas de titanio que recubren permanentemente las fibras de poliéster y que, por reflexión, impiden la penetración de la mayoría de los rayos ultravioleta perjudiciales para la salud.
Protección anti bacterias	La protección Antibacterias permanente, obtenida mediante la incorporación de un agente orgánico antiséptico por polimerización en las fibras especiales de Dryness, evitan la implantación y proliferación de mas de 200 tipos de bacterias y gérmenes que son los causantes del mal olor corporal. Sus efectos son permanentes y no se ven alterados por los rayos UV, ni por los lavados en frío o caliente.

Tejido THERMOLITE®

Cuando los científicos de DuPont crearon Thermolite®, la naturaleza fue su modelo. Descubrieron que los osos polares tienen una capa de pelo hueco que mejora el aislamiento. Gracias a este sencillo descubrimiento nació Thermolite®, la fibra hueca. La fibra hueca proporciona a los tejidos de Thermolite® su capacidad de aislamiento y transporte de humedad. Les da gran calidez con menor peso. La mayor superficie acelera la evaporación y transporta la humedad desde la piel hacia la superficie del tejido, donde se evapora más rápidamente.

- **Tipo de tejido:** tejido de punto
- **Punto:** punto liso, con esmerilado suave por la cara interior.
- **Composición:** 100% Poliéster Thermolite® Base by Invista
- **Gramaje:** 170 g/m2 (+5%)
- **Acabado especial:** Anti-bacterias
- **Colorido:** Marino y otros bajo pedido.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL TEJIDO:

Aislamiento térmico	Tejido desarrollado a partir de una fibra hueca que encapsula el aire en su interior, obteniendo un gran aislamiento térmico.
Ligero	La tecnología de las fibras huecas nos da un peso muy ligero.
Anti-humedad	La importante superficie de las fibras permite transportar la humedad hacia el exterior del tejido, produciendo así una evaporación más rápida.
Anti-bacterias	En el proceso de tinte se aplica un acabado anti-bacterias que impide la proliferación de la mayoría de bacterias causantes del mal olor.

"El tejido THERMOLITE® es una marca registrada de INVISTA"

Tejido SOFT-SHELL

El tejido Soft-Shell, es un tejido formado por tres capas de tejido unidas. Estas capas, conjugan a la perfección las funciones de cada una de ellas para obtener una prenda que consigue en todo momento mantener constante la temperatura corporal y el nivel de humedad. Este tejido es impermeable y a la vez transpirable, para que la humedad interna pueda salir. Gracias a su poco peso y elevada elasticidad, permite una gran libertad de movimientos al usuario.

- **Tipo de tejido:** Tejido tri-capa bielástico de altas prestaciones térmicas.

- **Capa exterior:** - Punto Interlock
- 100% Poliéster
- 110g/m2
- **Capa intermedia:** - Membrana impermeable y transpirable.
- PU
- **Capa interior:** - Forro polar perchado por una cara.
- Microfibra de poliéster 100%
- 170g/m2
- **Gramaje medio del tejido:** 315g/m2 (+5%)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL TEJIDO:

Multifunción	Este tejido hace que la prenda sea muy cómoda y resistente. Gracias al poco peso del tejido y a su elevada elasticidad, en los dos sentidos, permite al usuario una gran libertad de movimientos. La capa exterior, es muy resistente a la abrasión.
Impermeabilidad	La capa exterior lleva un tratamiento hidrófugo que impide la penetración del agua, y la membrana de PU intermedia proporciona la máxima protección contra el paso del agua.
Transpirabilidad	La membrana de PU de alta calidad, pegada entre la capa exterior y la interior, es muy elástica, evita la fuga de calor, evita la entrada de agua y es altamente transpirable.
Abrigo	La función de mantenimiento del calor corporal esta encomendada a la capa más interna de este tejido tri-capa. Es el forro polar de microfibra que, con sus 170g/m2 y casi 2mm de grosor, mantiene una capa de aire a la temperatura del cuerpo.

Tejido THERMOCOOL™

Este nuevo tejido, THERMOCOOL™, conjuga las características de aislamiento térmico de las fibras huecas con la alta transpirabilidad de las fibras hexacanal. THERMOCOOL™ es un material de altas prestaciones que, gracias a su mezcla de fibras, ofrece una doble función de adaptación térmica: la refrigeración a través de la evaporación y la detención del enfriamiento. Por lo tanto, estas prendas ofrecen, no sólo la máxima calidez, sino también un microclima que reduce los efectos adversos de la transpiración y la condensación de humedad mientras se hace ejercicio físico.

- **Composición:** 100% Poliéster THERMOCOOL™ by Invista
- **Colorido:** Marino, Amarillo y Naranja fluor, Azulina y otros bajo pedido.

- **Tejido GRANITO**
• Gramaje: 230gr/m2
- **Tejido INTERLOCK**
• Gramaje: 220gr/m2



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL TEJIDO:

Aislamiento térmico	Es el único tejido desarrollado a partir de una fibra hueca que encapsula el aire en su interior obteniendo un gran aislamiento térmico.
Ligero	La tecnología de las fibras huecas produce un calor extraordinario combinado con un peso muy ligero.
Anti-humedad y confort	La mitad de las fibras del tejido son fibras especiales de sección multicanal que favorecen la circulación del sudor hacia el exterior, ayudando a mantener el cuerpo seco y fresco.
Anti-bacterias "Fresh"	Las fibras de las que se compone este tejido llevan incorporado un ingrediente activo de plata que impiden la proliferación de la mayoría de bacterias causantes del mal olor corporal.

"El tejido THERMOCOOL™ es una marca registrada de INVISTA"

CERROJILLO

- **Tipo de tejido:** tejido de punto CERROJILLO
- **Composición:** 50% Acrílico Fijado,
50% Lana Merino
- **Gramaje:** 520 g/m2 (+5%)

El funcionamiento de las prendas de abrigo se basa en la conservación del calor corporal, lo que se consigue impidiendo su disipación en el ambiente poniendo "barreras" a la circulación del aire desde la piel hacia el exterior.

El hilo Acrílico "HB" se caracteriza por estar constituido por una mezcla íntima de fibras acrílicas inencontrables (habitualmente el 55%) y otra fracción (45%) de fibras acrílicas retráctiles, que tras un tratamiento térmico, desarrolla una gran voluminosidad debido al distinto grado de encogimiento de las dos fibras. Este volumen finalmente obtenido en el hilo permite, una vez tejido, conservar una capa de aire caliente en contacto con el cuerpo, sin impedir la transpiración.

En la mezcla Acrílico fijado/Lana, la lana actúa de manera parecida al acrílico retráctil pero confiriéndole al hilo unas propiedades humectantes superiores.

El ligamento que realiza el cerrojillo proporciona una densidad de tejido óptima con el título del hilo que empleamos. A su vez, al ser un punto bastante cerrado y sin bucles de hilo por la cara externa, se evitan en gran medida los enganchones y carreras en la prenda, y se retrasa el efecto "pilling".

CANCUN (PANTALONES)

- **Tipo de tejido:** tejido MONOELASTICO
- **Composición:** 79% Algodón, 19% Poliéster, 2% Elastan
- **Gramaje:** 175 g/m2 (+5%)

• Tejido con tratamiento hidrófugo.

• Con la **comfortabilidad** que da la textura del algodón y con la comodidad que aporta el elastan.

NOMAD (PANTALONES)

- **Tipo de tejido:** tejido BIELASTICO
- **Composición:** 49% Poliamida, 9% PU, 42% Poliéster
- **Gramaje:** 235 g/m2 (+5%)

• Tejido **antimanchas, antibacteriano** y con membrana **impermeable** incorporada.

• Proporciona una gran **comodidad** y eficacia al usuario gracias a la gran **elasticidad** en todas las direcciones.

• Proporciona un gran **rendimiento ante el frío**.

NOMAD PERCHADO (PANTALONES)

- **Tipo de tejido:** tejido BIELASTICO
- **Composición:** 49% Poliamida, 9% PU, 42% Poliéster
- **Gramaje:** 275 g/m2 (+5%)

• Tejido **antimanchas, antibacteriano** y con membrana **impermeable** incorporada.

• Proporciona una gran **comodidad** y eficacia al usuario gracias a la gran **elasticidad** en todas las direcciones.

• Proporciona un gran **rendimiento ante el frío**, gracias a la última capa interior del tejido.

BALANCE (PANTALONES)

- **Tipo de tejido:** tejido BIELASTICO
- **Composición:** 82% Poliamida, 6% CLX, 12% Elastómer
- **Gramaje:** 165 g/m2 (+5%)

• Tejido **antimanchas, antibacteriano** y **transpirable**.

• Proporciona una gran **comodidad** y eficacia al usuario gracias a la gran **elasticidad** en todas las direcciones.

• Proporciona un elevado **rendimiento ante el calor** gracias a su poco gramaje y transpirabilidad.





SASTRERIA FERNANDEZ

C/ Motors, nave 36
Pol. Ind. Comte de Sert
08755 CASTELLBISBAL
Barcelona - Spain

Tels. 93 771 18 40
(4 líneas) 93 771 18 41
607 92 94 19

Fax. 93 772 24 42
93 772 18 85

www.sastreriafernandez.com

sastre@sastreriafernandez.com

Grupo
ESDEPUNT TECHNICS, S.L.