

PANTALONES EMPRESARIALES



El pantalón ideal para uso diario en oficinas.
Con tela suave y stretch.

EJECUTIVO
PANTALÓN MIKO

EJECUTIVO MIKO

PANTALÓN

Tecnología Ultra Fresca, diseñado para moverse contigo, se adaptan a todo tipo de cuerpo, suave al tacto, bolsas al frente y traseras.

65% Poliéster, 30% Viscosa, 5% Elastano.

 DAMA

 CABALLERO

 COLOR ULTRA DURABLE



CARGO

PANTALÓN

Pantalón mezclilla 14.5 oz., con bolsas cargo.
100% Algodón.

 CABALLERO

 USO RUDO

 BOLSAS CARGO


Mezclilla



INDUSTRIAL

PANTALÓN

**Pantalón mezclilla 14.5 oz., uso rudo.
100% Algodón.**



DAMA



CABALLERO USO



RUDO



Mezclilla



EJECUTIVO MEZCLILLA STRETCH

PANTALÓN

**Pantalón mezclilla ejecutivo 12.5 oz.,
corte recto, ligero stretch.
98% Algodón, 2% Spandex.**



DAMA



CABALLERO



STRETCH



Mezclilla Negro



COMANDO TÁCTICO

PANTALÓN

Uso rudo, corte recto, refuerzo triangular en entrepierna, broche oculto, resorte elástico en cintura y bolsa trasera oculta para celular.

60% Algodón, 40% Poliéster.

 CABALLERO

 USO RUDO

 ANTICLORO



Marino Gris
Oxford



RESORTE ELÁSTICO
EN CINTURA



BOLSA TRASERA
OCULTA
PARA CELULAR



BOLSAS TIPO
CARGO

CARGO PANTALÓN

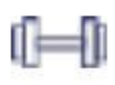
Uso rudo, corte recto sin pinzas con bolsas cargo y refuerzo triangular en entrepierna.
60% Cotton, 40% Polyester.



DAMA (SÓLO MARINO)



CABALLERO



USO RUDO



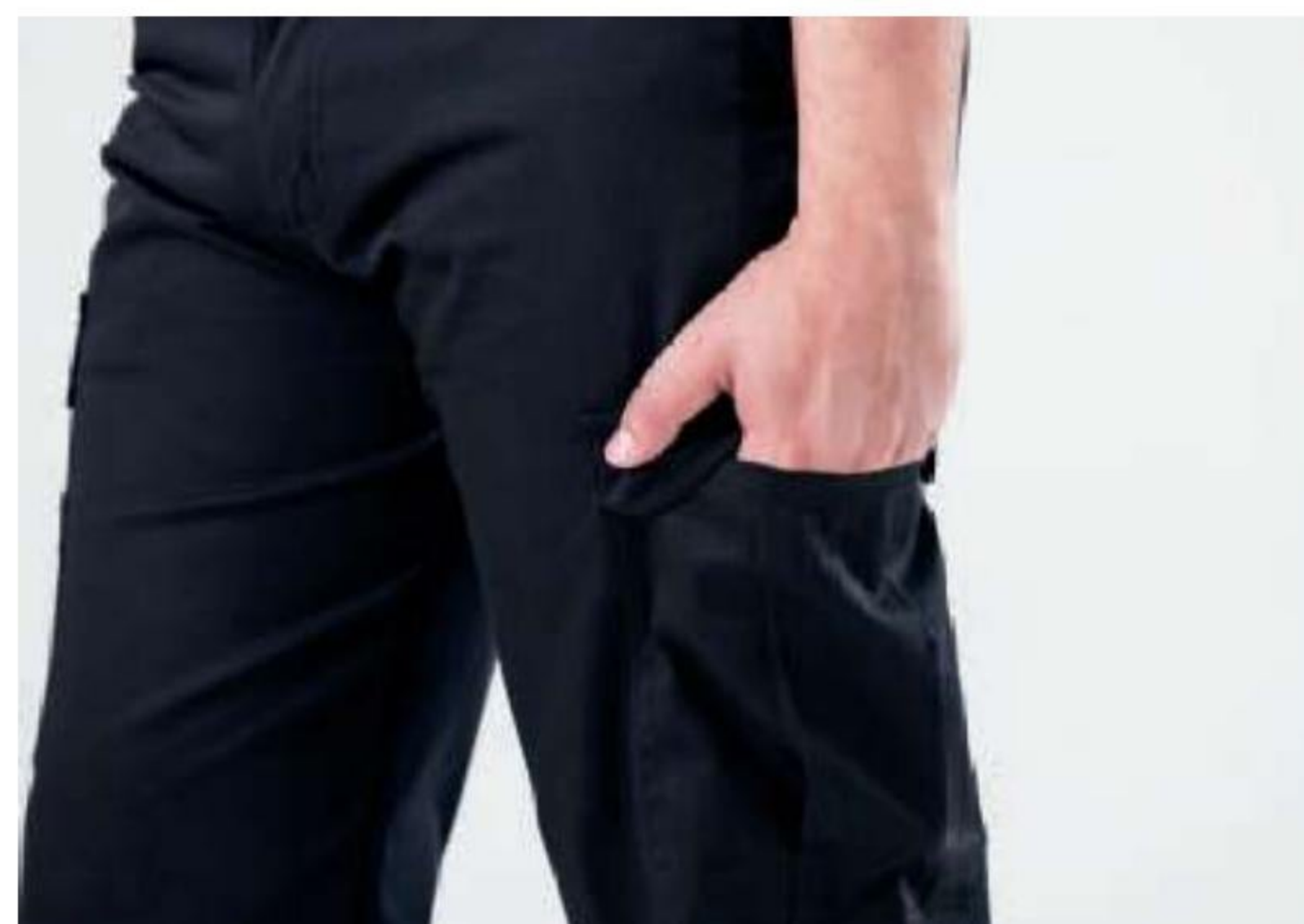
ANTICLORO



Marino Caqui Negro



REFUERZO TRIANGULAR
EN ENTREPIERNA



INDUSTRIAL

PANTALÓN

Uso rudo, corte recto sin pinzas y refuerzo triangular en entrepierna.

60% Algodón, 40% Poliéster.

 CABALLERO

 USO RUDO

 ANTICLORO



Marino Caqui Negro



REFUERZO
ENTREPIERNA

IGNÍFUGO

OVEROL

Inherentemente ignífugo categoría 2 para riesgo de arco eléctrico, antiestático para zonas ATEX.

Manga larga, pretina con resorte en la espalda, cierre frontal, 6 bolsas.

50% Algodón, 39% Acrílica modificada tipo F, 10% Viscosa, 1% Antiestática.


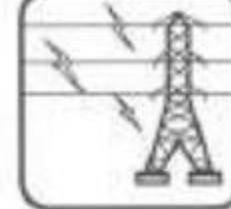

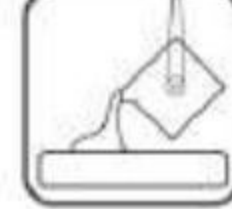
-  CABALLERO
-  USO RUDO
-  BROCHE OCULTO
-  RESISTENTE AL FUEGO
-  CINTAS REFLEJANTES   Marino

LIGAMENT	Twill	
LIGAMENTO	Sarga	
WEIGHT (oz sq yd)	7,40 ± 5%	UNE 40339
PESO (kg/m ²)	250 ± 5%	
WIDTH (in)	63 ± 1,2	
ANCHO (cm)	160 ± 3	
PILLING MARTINDALE (5.000 cycles)	5	EN 12945-2
WASHING SHRINKAGE	3%	UNE EN ISO 15797
ENCOGIMIENTO AL LAVADO		
PRE-TREATMENT	Standard requirement	50 washes
PRETRATAMIENTO		
TENSILE STRENGTH (N W x F)	900 ± 5%	800 ± 5%
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN (N U x T)	450 ± 5%	500 ± 5%
		UNE-EN 13934-1
INFLAMMABILITY	A1-A2	A1-A2
NFLAMABILIDAD		
		EN 15025 (EN 11612)
CONVECTIVE HEAT	BI	BI
CALOR CONVECTIVO		
		ISO 9151
RADIANT HEAT	CI	CI
CALOR RADIANTE		
		ISO 6942
BIG SPLASH RESIST.	ALUMINIUM (11436°F / 780°C)	DI
RESIST. A GRAN		
SALPICADURA	IRON (2550°F / 1400°C)	EI
		ISO 9185
CONTACT HEAT	FI	FI
CALOR POR CONTACTO		
		EN ISO 12127-1
WELDING	Class I	Class I
SOLDADURA		
		EN 11611
ANTIACID (Optional)*	Pass	No tested
ANTIÁCIDO (Opcional)*		
		EN 13034
ELECTRIC ARC	ATPV: 10,3 cal/cm ²	No tested
ARCO ELÉCTRICO	HAF: 77,6 %	
	4kA APC I	
		ASTM F1959 (NFPA 70 E)
		EN 61482-1-2
HIGH VISIBILITY	Pass ¹	Pass ¹
ALTA VISIBILIDAD		
		EN 20471
ANTISTATIC	Pass	Pass
ANTIESTÁTICO		
		EN 1149/3/5

*Antacid garments: polymerize 2 minutes at 320°F or add fluorocarbon finish after each washing cycle / Prendas antiácidas: polymerizar 2 minutos a 160°C o aditivo con acabado fluorocarbonado tras cada ciclo de lavado.

¹Washing instructions (EN 6330 (140°F) / Condiciones de lavado EN 6330 (60°C)

Recommended use / Sectores recomendados:

-  Oil & Gas
Petróleo y gas
-  Electricity
Electricidad
-  Petrochemistry
Petroquímicas
-  Foundries (Fe/Al)
Fundiciones (Fe/Al)

Washing instructions EN 15797 (167°F) / Instrucciones de lavado EN 15797 (75°C):



PORTA RADIO

BOLSA CON SOLAPA

2 BOLSAS FRONTALES

BOLSA CARGO

CINTAS REFLEJANTES



RESORTE

2 BOLSAS CON SOLAPA



IGNÍFUGO

PANTALÓN Y CAMISOLA MANGA LARGA

Tecnología Resistentes al Fuego repentino, arco eléctrico y atmósferas ATEX.

Camisola manga larga: uso rudo, botones ocultos y bolsas frontales.

Pantalón: corte recto, uso rudo, con bolsas.

50% Algodón, 39% Acrílica, 10% Viscosa, 1% Antiestática.



CABALLERO



USO RUDO BOTÓN



OCULTO



RESISTENTE AL FUEGO



Marino



Composición/ Composition	50% Algodón/ Cotton 39% Acrílica modificada Tipo- F 10% Viscosa/ Viscose 1% Antistatic	NMX- A - 0 8 4 / 1- INNTEX-2005
Ligamento/ Ligament	3/2 b4, 1	
Peso/ Weight	295 +-5% 8,85 oz. sq. yd. +- 5%	NMX- A- 3801/ 1- INNTEX-2012
Ancho/ Width	160 + 1 63 in. +- 1	
Pilling Martindale (5,000 cycles)	5	NMX- A- 177/ 1- INNTEX-2005
Vetical Flammability Char Lenght (inch): After flame (seconds):	w 4.9 x f 3.9 w 0.0 x f 0.0	ASTM 6413-13A ASTM F1506 (After 25 washes)
Resistencia a la tracción Tensil Strenght (Kgs W x F)	Warp 286 lbs +- 5% / Weft 143 lbs. +- 5% Warp 130 kg. +- 5v% / Wft 65 kg. +- 5%	NMX- A- 059/ 2- INNTEX-2008
Pre- Tratamiento/ Pre treatment	5 washes	50 washes
Encogimiento al lavado Washing shrinkage	3%	3%
Inflamabilidad/ Inflammability	A1- A2	A1- A2
Color Convectivo/ Convective heat	B1	B1
Color Radiante/ Radiant heat	C1	C1
Resistencia a la grande salpicadura de aluminio Aluminium big splashes (780°C)	D1	D1
Resistencia a la grande salpicadura de hierro Iron big splashes (1400°C)	E1	E1
Calor por contacto/ Contact heat	F1	F1
Soldadura/ Welding	Class 1	Class 1
Antistatic	Pass	Pass
Antiacid (opcional/ optional)*	Pass	No tested
Arco Eléctrico/ Electric Arc	ATPV: 12, 1 cal/ cm2 4 kA Class 1	No tested ASTM F1959- NFPA 70 E EN 61482-1-2
Alta Visibilidad/ High Visibility	Pass 1	Pass 1

1Condiciones de lavado en 6330 (60°)/ Washing Instructions en 6330 (60°).
*Prendas antiárcas: Polimerizar 2 min. a 160° C después de cada lavado.
Antiacid garment: Polymerize 2 min. at 160° C after each washing cycle.
Condiciones de lavado en 15797/ Washing Instructions en 15797.



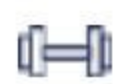
COREA

OVEROL

Sin mangas, bolsa en pecho con solapa, bolsa cargo en pierna izquierda, tirantes elásticos ajustables y bias reflejante. 60% Algodón, 40% Poliéster.



UNISEX



USO RUDO



ANTICLORO



ALTA DURABILIDAD

BOLSAS MULTIUSOS



MANGA LARGA

OVEROL

Cuello tipo Mao, con cierre, bolsas al frente, una en pecho derecho, bolsas cargo, bolsas traseras y cintas reflejantes. 60% Algodón, 40% Poliéster.



UNISEX



COLOR ULTRA DURABLE



ANTICLORO



ALTA DURABILIDAD

3M CINTAS REFLEJANTES



NUEVO PEMEX

OVEROL

Cuello sport, broches, bolsas frente, bolsas traseras y cintas reflejantes. Cumple con la norma PEMEX. 100% Algodón.



UNISEX



ALTA DURABILIDAD

3M CINTAS REFLEJANTES



CHEF

PANTALÓN

Especial para cocina, ultra fresco,
antiarrugas, con resorte en cintura y 4 bolsas.
50% Poliéster, 50% Algodón.



REPELENTE

Lazzar

L.A.

PANTALÓN

Tecnología Repelente, antiarrugas, protección solar UPF 50, 2 bolsas frontales, 1 bolsa tipo cargo y 1 bolsa trasera. 96% Poliéster, 4% Lycra.



DAMA



CABALLERO



ANTIFLUIDOS



ANTICLORO



LIBERTAD DE MOVIMIENTO



OEKO-TEX
Standard 100



Marino



Gris Perla



Azul Rey



Vino

RESORTE EN CINTURA

BOLSA FRONTAL

BOLSA FRONTAL

BOLSA CARGO



BOLSA TRASERA



MÉDICO

PANTALÓN

Tecnología Repelente, antiarrugas, protección solar UPF 50 y 4 bolsas al frente. 96% Poliéster, 4% Lycra.



DAMA



CABALLERO



ANTIFLUIDOS



Marino Negro



OEKO-TEX
Standard 100



BOLSA
MULTIUSOS

BOLSA
MULTIUSOS

BOLSA
CARGO