



CATÁLOGO

LÍNEA DE  
PROTECCIÓN  
SANITARIA

**Pecort**  
UNIFORMES

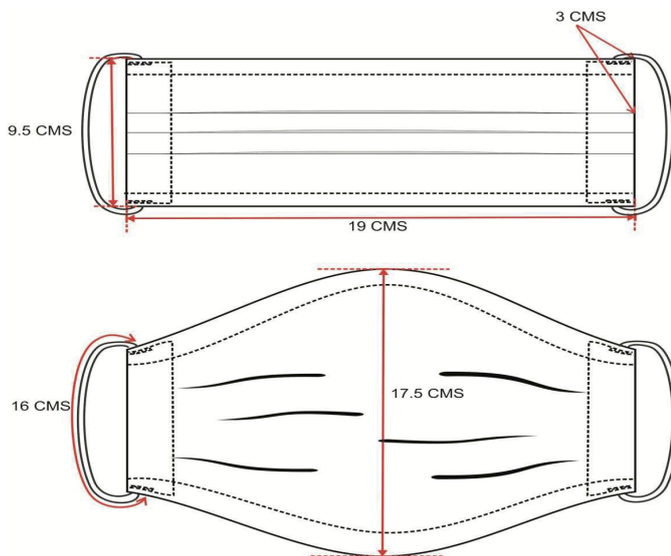
Teléfonos: 958 065 588 / 992 146 706

E-mail: [informes@pecort.com.pe](mailto:informes@pecort.com.pe)

[www.pecort.com.pe](http://www.pecort.com.pe)



Incluye clip nasal



### Tecnología UV

Tecnología que actúa como escudo de protector para la piel, impidiendo el paso dañinos rayos UV.



### Antifluido

Tecnología con acabado especial que repele líquidos como agua, aceites, alcohol, sustancias químicas y sangre, haciendo fácil su limpieza.



### Stretch

Tecnología estructural del tejido la cual permite que se amolde a la figura del usuario generando y confort en el uso.



### Microfibra

Beneficio que brinda los multifilamentos a favorecer en la respiración, otorgando también un tacto suave y de mayor volumen.

<b>Artículo:</b>	Mascarilla reutilizable Cod. MR101
<b>Tela:</b>	Tafeta Strech
<b>Acabado:</b>	Anti fluido
<b>Ligamento:</b>	Tafeta (1/1)
<b>Composición:</b>	94% polyester 6% spandex
<b>Peso:</b>	150 gr + / -3%
<b>Color:</b>	Blanco/ colores
<b>Características:</b>	3 pliegues, sujetador con elástico

### Cuidados



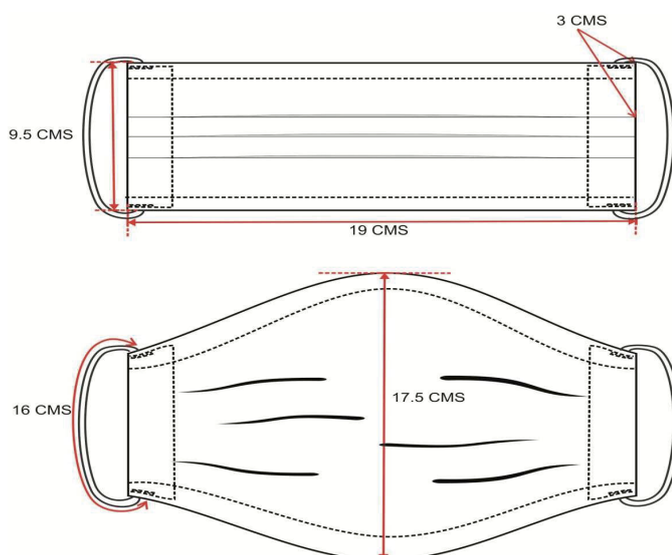
Lavar con agua y jabón



No usar lejía



Incluye clip nasal



### Antifluído

Acabado protector que repele líquidos. Tecnología textil muy usada por el equipo médico ya que evita las manchas en los uniformes como sangre, sustancias tóxicas, factores ambientales entre otros.

La prenda con este acabado inteligente es mucho más eficiente y duradero.

La tela actúa como barrera protectora. Todo el líquido queda de un solo lado.

<b>Artículo:</b>	Mascarilla reutilizable Cod. MR102
<b>Tela:</b>	Popelina Gold
<b>Acabado:</b>	Anti fluido
<b>Ligamento:</b>	Tafetan
<b>Composición:</b>	65% polyester 35% algodón
<b>Peso:</b>	115.30 gr / m2 (+ / - 5%)
<b>Color:</b>	Blanco
<b>Características:</b>	3 pliegues, doble capa, sujetador elástico

### Cuidados



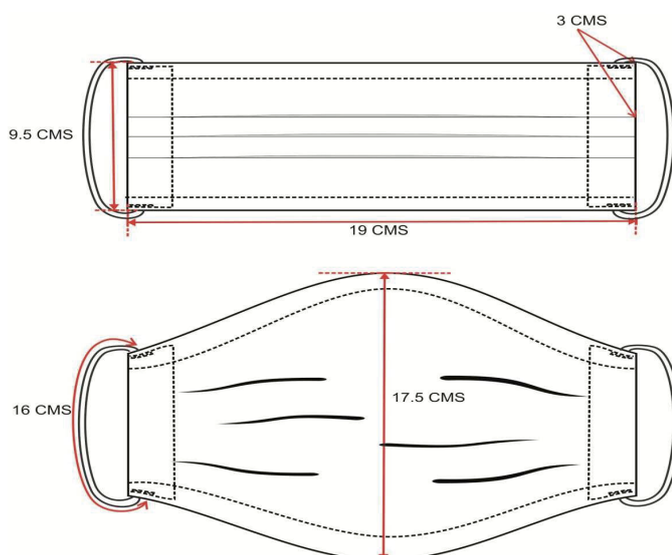
Lavar con agua y jabón



No usar lejía



Incluye clip nasal



- ✓ Resistencia al flujo de aire.  
Permeabilidad al aire.
- ✓ Resistencia a la penetración de líquidos, vapor y agua.

<b>Artículo:</b>	Mascarilla reutilizable Cod. MR103
<b>Tela:</b>	Dril Gold
<b>Acabado:</b>	Anti alérgico
<b>Composición:</b>	100% algodón
<b>Peso:</b>	115.30 gr / m2 (+ / - 5%)
<b>Color:</b>	Blanco
<b>Características:</b>	3 pliegues, sujetador elástico

### Cuidados



Lavar con agua y jabón



No usar lejía



Incluye clip nasal



**Tecnología UV**  
Tecnología que actúa como escudo de protección evitando el paso dañinos rayos UV.



### Antifluido

Tecnología con acabado especial que repele líquidos como agua, aceites, alcohol, sustancias químicas y sangre, haciendo fácil su limpieza.



### Stretch

Tecnología estructural del tejido la cual permite que se amolde a la figura del usuario generando confort en el uso.



### Microfibra

Beneficio que brinda los multifilamentos a favorecer en la respiración, otorgando también un tacto suave y de mayor volumen.

<b>Artículo:</b>	Mascarilla reutilizable Cod. MR104
<b>Tela:</b>	Tafeta Stretch
<b>Acabado:</b>	Anti fluido
<b>Ligamento:</b>	Tafeta (1/1)
<b>Composición:</b>	94% polyester 6% spandex
<b>Peso:</b>	150 gr + / - 3%
<b>Color:</b>	Blanco / colores
<b>Características:</b>	Modelo ergonómico, 2 capas, sujetador con elástico

### Cuidados



Lavar con agua y jabón



No usar lejía

Línea Salud

**Mamelucos**





Colores:



Tallas:

S,M,L,XL

Prenda confeccionada con la tela **VisionFluor®** Industrial es una tela 100% polyester con tejido transversal de gran resistencia en campo y mayor visibilidad para norma ANSI/SEA 107: 2010 (Naranja y verde fosforescente).

La tecnología hidrofílica en sus fibras y su recubrimiento engomado impiden la filtración del agua y aire, permiten la transpirabilidad, repelen ácidos y soportan hidrocarburos de grado 6.

#### USOS

Trabajo industrial que requiera máxima impermeabilidad, respirabilidad, resistencia a la exposición de luz, ácidos e hidrocarburos. prendas para la industria minera, industria alimentaria, frigoríficos, conservación, industria pesquera, etc.

### Mameluco Impermeable Cod. MI201

<b>Construcción:</b>	Termofijado de Fibra hidrofílica + recubierta de Poliuretano (PU)
<b>Composición:</b>	Tela 100% polyester + recubierta 100% PU
<b>Peso:</b>	198 gr/m2 +/- 5%
<b>Impermeabilidad:</b>	No filtra. 0 gr de filtración de agua (ensayado sobre 500.00 ml de agua) - Método AATCC 42 - 2017.
<b>Solidez del color a la luz:</b>	Exposición a 20 AFU - 85 KJ/m2 - 20 horas



Colores:



Tallas:  
S,M,L,XL

Prenda confeccionada con tela **taslán** tejido engomado 100% Polyester con tejido recto urdimbre con el mejor grado de impermeabilidad en el mercado. Sus fibras y su recubierta doble engomada permiten la transpirabilidad de la sudoración y protegen el cuerpo de la filtración del agua.

**USOS**

Prendas outdoor y de montaña, vestuario de seguridad e industrial, mineras.

**Mameluco Impermeable Cod. MI202**

<b>Construcción:</b>	Tejido urdimbre recto + doble recubierta engomada
<b>Composición:</b>	Tela 100% polyester + recubierta engomada
<b>Peso:</b>	150 gr/m2 +/- 5%
<b>Impermeabilidad:</b>	Buen grado de impermeabilidad.
<b>Solidez del color a la luz:</b>	Exposición a 20 AFU - 85 KJ/m2 - 20 horas



Colores:



Tallas:

S,M,L,XL

Prenda confeccionada en tela **S-martex®** la cual ha sido elaborada con los más altos estándares de calidad. Tela con tejido recto 100% nylon de gran durabilidad y resistencia, impide la filtración del agua y aire, evacua la transpirabilidad fácilmente, repele los ácidos y contiene gran solidez del color a la luz. Su tecnología hidrofílica permite una alta impermeabilidad de la tela al agua y sustancias líquidas.

**USOS**

Trabajo que supere condiciones extremas y requiera gran impermeabilidad, respirabilidad, resistencia a la exposición de luz y repelencia a ácidos. Usos para trabajos en empresas mineras, frigoríficas, pesqueras y especial para ambientes muy húmedos y lluviosos.

### Mameluco Impermeable Cod. MI203

<b>Construcción:</b>	Termofijado de Fibra recta hidrofílica + recubierta de Poliuretano (PU) de alta densidad respirable
<b>Composición:</b>	Tela 100% nylon + recubierta 100% PU
<b>Peso:</b>	220 gr/m2 +/- 10%
<b>Impermeabilidad:</b>	No filtra. 0 gr de filtración de agua (ensayado sobre 500.00 ml de agua) - Método AATCC 42 - 2017.
<b>Solidez del color a la luz:</b>	Exposición a 20 AFU - 85 KJ/m2 - 20 horas



**Tallas:**  
S,M,L,XL

Acabado protector que repele líquidos. Tecnología textil muy usada por el equipo médico ya que evita las manchas en los uniformes como sangre, sustancias tóxicas, factores ambientales entre otros.

La prenda con este acabado inteligente es mucho más eficiente y duradero.

La tela actúa como barrera protectora. Todo el líquido queda de un solo lado.

## USOS

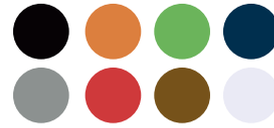
Toda prenda de trabajo que supere condiciones extremas y requiera gran impermeabilidad, respirabilidad, resistencia a la exposición de luz y repelencia a ácidos. Confección de prendas mineras, montañismo, frigoríficas, pesqueras y de especial uso para deportes de alta montaña y ambientes muy húmedos y lluviosos.

### Mameluco con antilíquido Cod. MA301

<b>Tela:</b>	Popelina Gold
<b>Acabado:</b>	Anti líquido
<b>Ligamento:</b>	Tafetan
<b>Composición:</b>	65% polyester 35% algodón
<b>Peso:</b>	115.30 gr / m <sup>2</sup> (+ / - 5%)
<b>Color:</b>	Blanco
<b>Características:</b>	Mameluco con capucha, elasticos puño, capucha y tobillos, cierre parte delantera



Colores:



Tallas:

S,M,L,XL

## Conjunto impermeable

Prenda confeccionada con tela taslán tejido engomado 100% Polyester con el mejor grado de impermeabilidad en el mercado. Sus fibras y su recubierta doble engomada permiten la transpirabilidad de la sudoración y protegen el cuerpo de la filtración del agua , de microorganismos y de la contaminación.

Saco con capucha, con cierre en la parte delantera, elástico en los puños.  
Protector media pierna, con elástico en los tobillos.

**Código:** CPM 401

**Código:** CPC 501 (conjunto saco y pantalón tipo buzo)

Colores:



Tallas: S,M,L,XL



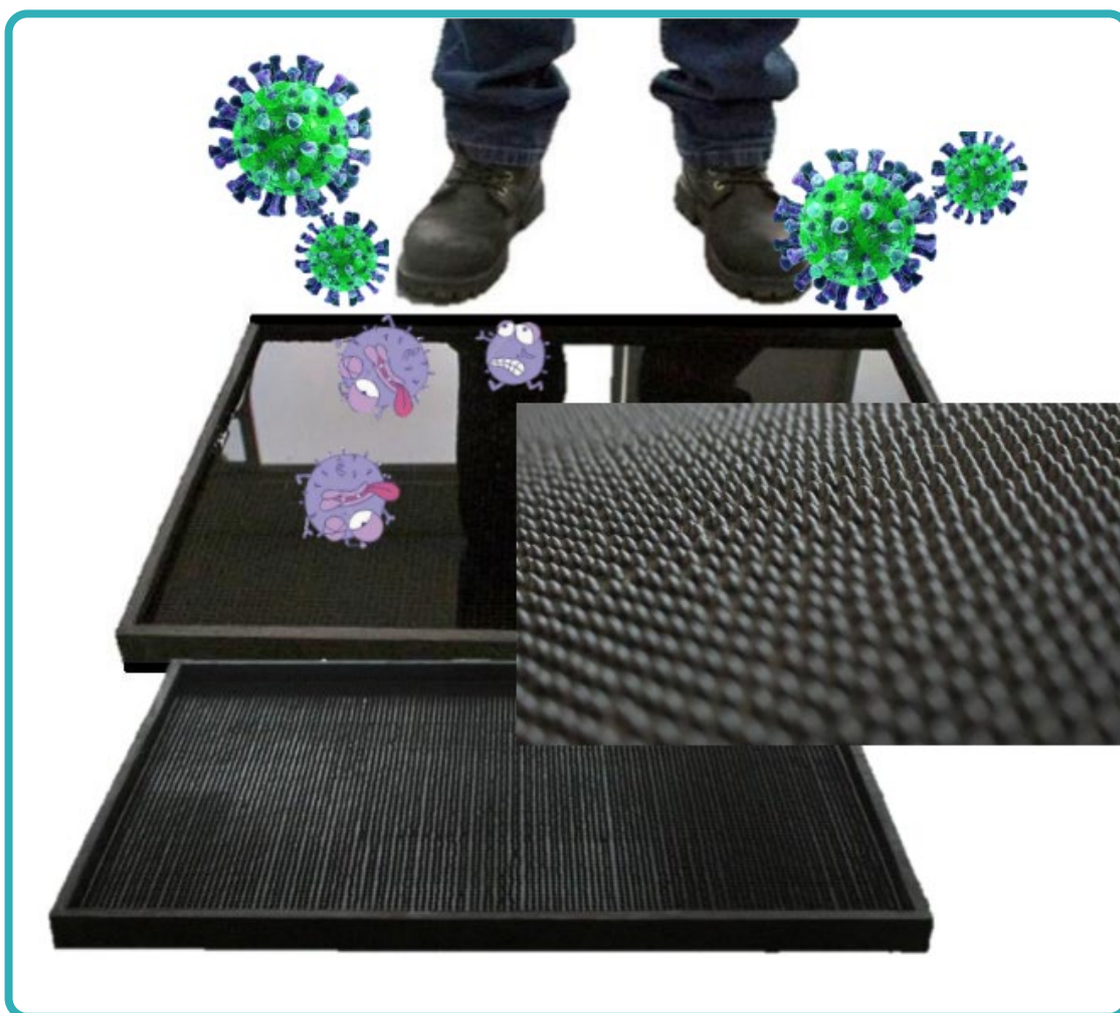
## Mameluco impermeable

Prenda confeccionada con tela taslán tejido engomado 100% Polyester con el mejor grado de impermeabilidad en el mercado. Sus fibras y su recubierta doble engomada permiten la transpirabilidad de la sudoración y protegen el cuerpo de la filtración del agua , de microorganismos y de la contaminación.

Mameluco con capucha, cierre en la parte delantera , elasticos en capucha , puño y tobillos.

**Código:** MIP 601

## Pediluvio de caucho para desinfección de calzado



Pediluvio antideslizante diseñado para la desinfección del calzado en condiciones de alto tránsito.

**Material:** Caucho neopreno resistente al alto tránsito y propiedades químicas para las soluciones de desinfección.

Este piso es un elemento importante para la salubridad y el cumplimiento del protocolo establecido para evitar la propagación del Covid-19

## Mochilas térmicas para servicio de delivery

Elaborado en tela Codra

Caja con interior térmico para delivery en moto o bicicleta

Medidas de acuerdo al requerimiento del cliente.

### Medida referencial:

Tamaño: 48 cm. de alto x 36 cm. de ancho y 32 cm. de fondo con 1 bolsillo externo y una separación interna. Asa acolchada resistente.



## Protector de mochilas

Elaborado con tela taslán engomado 100% polyester

