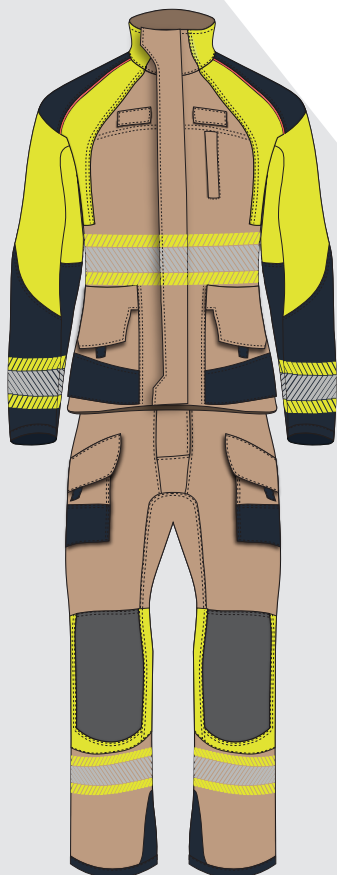


**MODELO**
**CONJUNTO DE RESCATE TÉCNICO R1V1**

El conjunto denominado de rescate técnico es un conjunto de vestir y de protección personal, considerado como EPI de **categoría III**, elaborado en tejido ignífugo y cerrado frontalmente mediante cremallera inyectada no metálica. Las partes en contacto con la persona estarán libres de rugosidades, cantos agudos y/o salientes que puedan dañarla. Así mismo, asegurará una correcta transpiración del cuerpo.

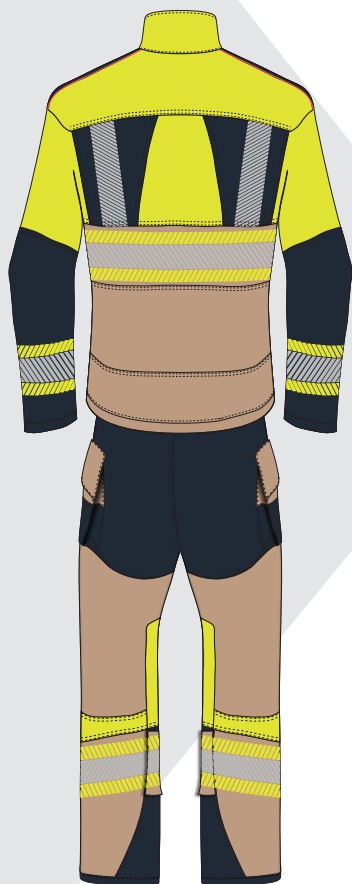
Está diseñado para labores de incendios forestales, incendios agrícolas, limpiezas de carreteras, excarcelación y trabajos con cuerdas en labores de rescate urbano.


**VARIANTES DE DISEÑO**
**Tejido base:**

- Color Beige 

**Tejido A.V.:**

- Color amarillo Flúor 


**REFLECTANTES:**

- Amarillo a.v./Gris plata: 

**Diseño personalizado:**

- Vinilo • Serigrafía • Bordado • Transfer • Caucho

**TALLAS DISPONIBLES**

- PARA TALLAS ESPECIALES PREGUNTAR DISPONIBILIDAD

**CAZADORA**

XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
----	---	---	---	----	-----	-----

**PANTALÓN**

38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

## NORMATIVA



EN ISO 11612:2015



EN 1149-5:2018



EN ISO 15384:2020/A1:2021



EN 15614:2007  
A1

EN ISO 13688:2013/A1:2021 y EN 340:2003  
EN ISO 11612:2015  
EN 1149-5:2018  
EN ISO 15384:2020/A1:2021 y EN 15614:2007  
EN ISO 16689:2017

## COMPOSICIÓN

### ● R1



Tejido de fondo:

- Poliamida 45%
- Viscosa FR 45%
- Para-aramida 10%



El peso del tejido es de 190 gr/m<sup>2</sup>



Tejido AMARILLO A.V.:

Variante 1:

- Viscosa FR 54%
- Poliamida 20%
- Aramida 23%
- Fibra elástica 2%
- Fibra antiestática 1%



El peso del tejido es de 260 gr/m<sup>2</sup>

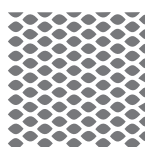
Variante 2:

- Modacrílico 35%
- Viscosa 33%
- Aramida 30%
- Fibra antiestática 2%



El peso del tejido es de 230 gr/m<sup>2</sup>

### REFUERZOS :



Meta-aramida 70%

Para-aramida 28%

Fibra antiestática 2%



50 lavados



Lavado a temperatura  
máxima de 60 grados



Secado en secadora a  
temperatura máxima de  
60 grados

## DESCRIPCIÓN PANTALÓN

El pantalón del conjunto se podrá utilizar para todas aquellas labores para las que no se destine la utilidad del epi estructural. El **refuerzo de las rodillas** tiene un buen apoyo sobre esta zona, con un acolchado interior anticorte que facilita y favorece la posición de rodillas en labores de intervención. **Refuerzos de culeras**, están ubicados desde la parte inferior del preformado en las costuras para evitar desgarros. **Polainas**, se trata de una pieza que incorpora refuerzo de tobillos. El diseño del reflectante perimetra la pierna bajo la rodillera.

## DESCRIPCIÓN CAZADORA

Chaquetilla preformada, que se ajusta al cuerpo del usuario sin impedir sus movimientos. La chaquetilla del conjunto se podrá utilizar para todas aquellas labores para las que no se destine la utilidad del epi estructural. El cuello garantiza la permanencia en posición vertical cuando se coloca hacia arriba. Incorpora **hombro reforzada**. La espalda no tiene ninguna pinza ni pliegue que pueda engancharse en labores de intervención. El codo incorpora **refuerzo** de una sola pieza, acolchado en el interior con protección **anticorte y antiperforación**. El diseño del reflectante perimetra brazos y torso.



info@protecsolana.com



+ 34 941 385090



Polígono Industrial El Raposal Parcelas R3-R4  
26580 Arnedo (La Rioja) España

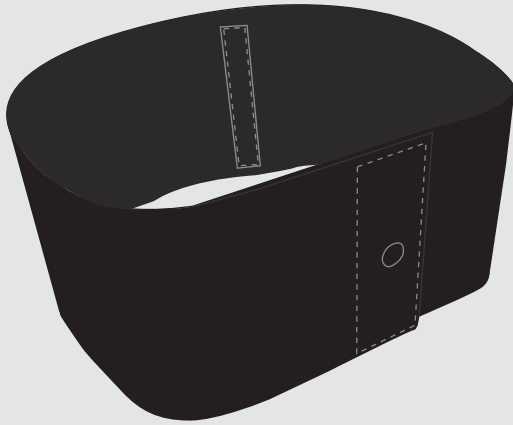


www.protecsolana.com

## SISTEMA HUG

### MODELO PATENTADO

### OPCIONAL



### SISTEMA RECOMENDADO

- Perfecto interfaz
- Suspensión cazadora

#### Funciones

- Este sistema ha sido diseñado para garantizar un perfecto interfaz entre la cazadora y el pantalón, evitando la entrada de humos y otros elementos convivientes en la intervención. Ha sido dimensionado para garantizar un perfecto acople en la cintura y garantizar una suspensión cómoda de la prenda del tren superior sobre el sistema, evitando el abandono de la cazadora para poder ventilar de manera masiva.

## TIRANTES

- Tirantes fabricados de un ancho de 50mm, tanto el elástico como la cinta estática. La cinta estática estará dispuesta en la parte delantera y la elástica en la parte trasera para facilitar la flexión de la prenda con ellos instalados. Incorpora velcros para su regulación. Incorpora en sus extremos sistema de sujeción al pantalón, no pudiendo ser rígido este sistema.

