



aitex®  
research & innovation center

## CERTIFICADO Nº 19/1935/02/0161

EPI TIPO PARKA

REFERENCIA: PARKA INVIERNO KINGSMANN STARLIGHT BIF Y SUS VARIANTES



**AITEX, Organismo Notificado Nº 0161 para la aplicación del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2016, donde se establece los requisitos esenciales de salud y seguridad que deben cumplir los Equipos de Protección Individual.**

### **CERTIFICA que la Sociedad:**

ITURRI, S.A.

Avda. Roberto Osborne, 5

ES-41007 SEVILLA

Sevilla

En calidad de fabricante





## CERTIFICADO Nº 19/1935/02/0161

Ha obtenido la Certificación de Examen UE de Tipo del EPI correspondiente al presente certificado, conforme a lo expresado a tenor del anexo V (módulo B) del Reglamento (UE) 2016/425 y de acuerdo con los procedimientos de ensayo y especificaciones técnicas aplicables.

Destinado a la señalización de la presencia del usuario en situaciones de riesgo de baja visibilidad nocturna y diurna y destinado a la protección de las extremidades superiores con excepción de cabeza y manos, según la/s Norma/s:

- EN ISO 13688:2013 requisitos generales,
- EN ISO 20471:2013/A1:2016 como prenda de **CLASE 1** de material de alta visibilidad,
- EN 343:2019 protección contra lluvia, niebla y tierra húmeda, siendo de Penetración de agua (**CLASE 3**) y de Resistencia a Vapor de agua (**CLASE 2**),
- EN 14058:2017 como prenda contra el frío hasta -5°C siendo resistencia térmica (**CLASE 3**), y permeabilidad al aire (**CLASE 2**)

Ensayos realizados tras 50 ciclos de lavado a 60°C secado A

Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el informe de evaluación de la conformidad Nº **2022CO0818UE** y la Documentación Técnica del EPI.

### Descripción del EPI:

Parka confeccionada en tejido calada amarillo flúor / azul marino laminado, un forro calada negro y guata. Dispone de bandas retrorreflectantes grises segmentadas y termoselladas de 5cm. Cierra con cremallera y solapa con cinta autoenganchable. Dispone de bolsillos cerrados con cremallera.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe de evaluación de la conformidad nº **2022CO0818UE**.

### El EPI podrá llevar las siguientes variantes:

- La parka puede confeccionarse con logos. Estos logos aplicarán tanto al modelo femenino como al masculino: LOGO REF. ULTRAPRINT PLUS / LOGO REF. POLYTRANS / LOGO REF. ULTRAPRIN
- El tejido amarillo flúor podrá ser sustituido por tejido naranja flúor de la misma composición y gramaje que el principal.
- El tejido azul marino podrá ser sustituido por tejido verde, gris y verde lima, de la misma composición y gramaje que el principal.
- La parka puede confeccionarse con las siguientes variantes de banda retroreflectante: Banda CSR-1303-6 (Cosida) / Banda CS 4003 (Termofijada lisa) / Banda 8912 (Cosida) / Banda 8910 (Cosida) / Banda 8925 (Cosida) / Banda 8725 (Termofijada lisa) / Banda 5510 (Termofijada lisa) / Banda XM-6007 (Termofijada lisa)
- La parka puede confeccionarse con las siguientes variantes de diseño: Variantes de bolsillos: Con y sin bolsillos (todas las configuraciones) / Variantes de cierres de bolsillos: Bolsillo cerrado por cinta autoenganchable / Bolsillo cerrado por broche central / Variantes de cierres principal: Con cinta autoenganchable / Con broches / Variantes de puños: Con cinta autoenganchable / Con broches con 2 posiciones
- Variantes de capucha: Se puede confeccionar con capucha fija no desmontable

Será estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.

**Ed.[02] de certificado anula y sustituye ediciones anteriores.**



Date: 15/03/2022 11:59:31

Digitally Signed by: SILVIA DEVESA VALENCIA -

DNF: 21657673E

Silvia Devesa Valencia  
Subdirectora de Laboratorios e Innovación