



### Composición

100% Poliéster  
120 gr/m<sup>2</sup>

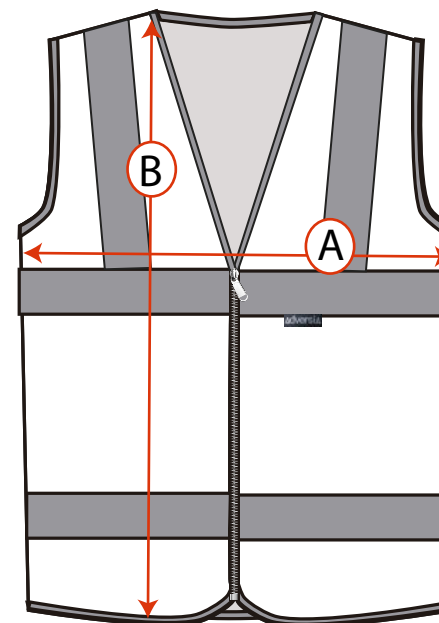
### Características de la prenda

Alta Visibilidad  
Cierre central de cremallera  
(UE) 2016/425  
EN ISO 13688:2013/A1:2021  
EN ISO 20471:2013/A1:2016

### Tallas disponibles

(De la S a la 3XL)  
- Clase 2: de la S a la 3XL

EN ISO 20471



### Colores disponibles



21

5002	S	M	L	XL	2XL
<b>A</b>	61	63	65	67	69
<b>B</b>	71,5	72	72,5	73	73,5

Medidas en centímetros. Tolerancia: A +/- 10mm, B +/- 10mm.



ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

ISO 45001:2018



2021OK1936  
AITEK





**CERTIFICADO N° 24/6696/00/0161**  
 EPI TIPO CHALECO  
 REFERENCIA: CHALECO 5002/21





**AITEX, Organismo Notificado N° 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:**  
 ADVERSIA, S.L.  
 C/ HARINEROS 95  
 ES-13250 DAIMIEL  
 Ciudad Real  
 España

En calidad de fabricante





**CERTIFICADO N° 24/6696/00/0161**

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.

, según la/s Norma/s:

- EN ISO 13688:2013+EN ISO 13688:2013/A1:2021 Ropa de protección. Requisitos generales
- EN ISO 20471:2013+EN ISO 20471:2013/A1:2016 EPI diseñado (**Clase 2**) contra situaciones de alto riesgo de baja visibilidad.

Ensayos realizados tras 25 ciclos a 30°C.


Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el informe de evaluación de la conformidad N° **2023EP4556UE** y la Documentación Técnica del EPI.

Descripción del EPI:  
 Chaleco confeccionado en tejido de punto amarillo flúor con bandas retrorreflectantes cosidas de 5 cm. El EPI se comercializa de la talla S a la 5XL.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe de evaluación de la conformidad n° **2023EP4556UE**.

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

**EPI de categoría II**



Date: 15/01/2024 10:31:08  
 Digitally Signed by SILVIA DEVEVA VALENCIA - \* Fecha (dd/mm/aaaa)  
 Nº: 21657673E

Fecha de expiración  
 15/01/2029

Silvia Devesa Valencia  
 Subdirectora de Laboratorios e Innovación

## DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

EPI CAT II MODELO 5002/21 (amarillo) CLASE 2

**Referencia:** 5002/21 CLASE 2 en tallas de la S a 5XL

**Descripción:** Chaleco alta visibilidad AV en color amarillo con ajuste mediante cremallera

**Marca:** ADVERSIA

**Fabricado en:** China

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante:

**ADVERSIA, S.L.**, con domicilio social en Calle Alfareros, 6-8, Pol. Ind. Sepes, 13250 Daimiel, Ciudad Real. Representada por Jesús de Nazaret Calvo hoyos, mayor de edad, titular del Documento Nacional de Identidad Nº 07.549.622-X, representación que ostenta como Administrador.

El objeto de la declaración descrito anteriormente es conforme con la legislación de armonización de la Unión aplicable según las disposiciones del reglamento (UE) 2016/425 según las normas EN ISO 13688:2013 y EN ISO 20471:2013/A1:2016 como prenda de Clase 2 destinado a la señalización de la presencia diurna y nocturna del usuario en situaciones de peligro de baja visibilidad. El organismo notificado AITEX (nº 0161) ha efectuado el examen UE de tipo (módulo B) y ha expedido el certificado de examen UE de tipo nº 24/6696/00/0161.

En Daimiel, a 28 de enero, de 2024

The logo for Adversia, s.l. features the company name in a blue, sans-serif font. The letter 'A' is stylized with a white triangle cutout. The logo is positioned above a blue, horizontal, brush-stroke-like line that tapers at both ends.

**ADVERSIA, S.L.**

c/ Alfareros, 6-8, Pol. Ind. Sepes

13250 Daimiel (Ciudad Real)

Jesús de Nazaret Calvo Hoyos

Administrador

ADVERSIA, S.L.  
C/746 RINFRONS, 25 POL. IND. SEPEES  
15250 OJA MUEL, SPAIN



OEKO-TEX  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN  
CARRETERA DE SAN YERÓNIMO  
25-03502 ALCOPI (ALICANTE), SPAIN

## Certificate OEKO-TEX® STANDARD 100

ADVERSIA, S.L.

se le concede el certificado OEKO-TEX® STANDARD 100  
y los derechos de uso de la marca

### ALCANCE

Camisetas, camisetas vaqueras, pantalones, pantalones vaqueros, chaquetas, delantales, garras, batas y casacas hechas con tejidos de 100% algodón, 100% poliéster y sus mezclas con elastano, 100% acrílica, 100% nylon en blanco, tintados en frío, en pleada o estampados. Incluyendo los accesorios: hilos de coser de poliéster en blanco y colores, botones de poliéster, fornituras de latón/níquel, entretelas de 100% algodón, 100% poliéster y sus mezclas, etiquetas tejidas de poliéster y etiquetas adhesivas de poliéster. Ropa técnica hecha de poliéster/poliamida/elastano, poliéster/poliamida microfibra y poliéster/godón en blanco, negro, azul, marino y gris. Calcetines hechos de algodón, poliacrílico/trilo, algodón/poliamida/elastano, termalite/poliamida/elastodieno, poliéster/incluyendo coolmax y termalite/poliamida/elastodieno, acrílica/ana/poliéster/elastodieno, náilon/poliéster/elastodieno, lana/poliéster/elastómero, ... [Por favor, escanee el código QR para obtener el alcance completo]

### CLASE DE PRODUCTOS

I (artículos en contacto directo con la piel) - anexo 4

Para más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, CBTB, etc.) ver anexo 5 en [www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com).  
El certificado se basa en los métodos de ensayo y los requisitos OEKO-TEX® STANDARD 100 que están en vigor en el momento de la evaluación.



Este certificado 2021OK1936 es válido hasta  
30.09.2024.

### DOCUMENTOS COMPLEMENTARIOS

- ✓ Informe de ensayo : 2024OK1732
- ✓ Declaración de conformidad según EN ISO 17050-1 como es requerido por OEKO-TEX
- ✓ OEKO-TEX® Términos de uso

Isabel Serrano Sanja  
Directora de Laboratorios y Oficinas Internacionales

Alicante (España), 2024-06-14



ADVERSIA, S.L.  
C/746 RINFRONS, 25 POL. IND. SEPEES  
15250 OJA MUEL, SPAIN



OEKO-TEX  
CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN  
CARRETERA DE SAN YERÓNIMO  
25-03502 ALCOPI (ALICANTE), SPAIN

## Certificate OEKO-TEX® STANDARD 100

ADVERSIA, S.L.

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification  
and the right to use the trademark.

### SCOPE

Shirts, denim shirts, trousers, jeans, jackets, aprons, hats, caps, coats and jackets made of 100% cotton, 100% polyester and their blends with elastane, 100% acrylic, 100% nylon fabrics in white, yarn dyed, piece or printed. Including accessories: polyester sewing threads in white and colours, polyester buttons, brass/nickel fittings, interlinings of 100% cotton, 100% polyester and their blends, woven polyester labels and printed polyester labels. Thermal clothing made of polyester/polyamide/elastane, polyester/polyamide/microfibre and polyester/cotton in white, black, blue, navy and grey. Socks made of cotton, polyacrylonitrile, cotton/polyamide/elastane, thermalite/polyamide/elastodieno, polyester (including coolmax and termalite)/polyamide/elastodieno, acrylic/wool/polyamide/elastodieno, cotton/polyester/elastano, wool/polyamide/elastomer, polyester/polyamide/elastano, polyester (including ... [Please scan QR code for full scope].

### PRODUCT CLASS

I (products with direct contact to skin) - Annex 4

Para más información sobre el cumplimiento (REACH, SVHC, POP, CBTB, etc.) ver [www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com).  
El certificado se basa en los métodos de ensayo y los requisitos OEKO-TEX® STANDARD 100 que están en vigor en el momento de la evaluación.



Este certificado 2021OK1936 es válido until  
30.09.2024.

### SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : 2024OK1732
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Isabel Serrano Sanja  
Laboratorios and International Offices Administration

Alicante (Spain), 2024-06-14

