



***AITEX, Organismo Notificado Nº 0161 para la aplicación de la Directiva 89/686/CEE de 21 de Diciembre de 1989 (D.O.C.E. DE 30.12.1989), R.D. 1407/1992 de 20 de Noviembre, donde se establece las exigencias mínimas esenciales que deben cumplir los Equipos de Protección Individual.***

### **CERTIFICA**

**La Sociedad: JOSE MANUEL VALERO, S.L**  
**Nacional 340 km 693.3**  
**03350 - Cox (Alicante)**

Ha obtenido la **CERTIFICACIÓN DE EXAMEN CE DE TIPO**, conforme a lo expresado en la *Directiva 89/686/CEE* y de acuerdo con los procedimientos de ensayo que le son aplicables según las *Normas UNE EN 340:1994* y *UNE EN 471:1995*, como EPI de clase 2 para señalización de alta visibilidad y clase 1 como material retrorreflectante, habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el **INFORME DE ENSAYO Nº 2002AN4164** Y LA **DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DEL EPI**.

Dicha certificación es válida para el siguiente artículo:

**“EPI TIPO CHALECO DE SEGURIDAD MODELO 365001”** destinado a la señalización de la presencia diurna y nocturna del usuario bajo situaciones de peligro de baja visibilidad.

#### **DESCRIPCIÓN DEL EPI**

##### **EL EPI TIPO CHALECO DE SEGURIDAD MODELO 365001.**

Chaleco de género de punto color amarillo fluorescente con bandas de material retrorreflectante color gris.

El chaleco está formado por una sola pieza con una costura en cada hombro para formar la prenda. La parte de los delanteros abrochan en el centro por medio de una tira cremallera color negro.

Toda la prenda va ribeteada en tejido color negro.

El chaleco lleva dos bandas de material retroreflectante color gris alrededor del torso y espaciadas 9.5 cm aproximadamente.



**AITEX**

INSTITUTO TECNOLÓGICO  
TEXTIL

**CERTIFICADO N° 0161 / 0526 / 03**

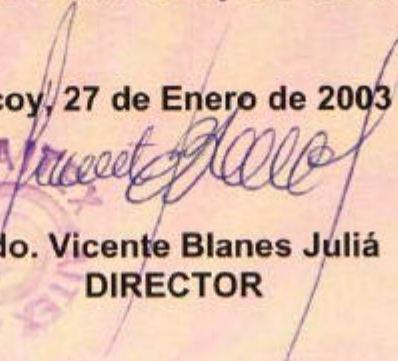
Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe de ensayo n° 2002AN4164.

La prenda podrá llevar las siguientes variantes: color, bolsillos, ajustes, cierres, logotipos y refuerzos, siempre y cuando no afecten adversamente a los resultados obtenidos por el prototipo.



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

Alcoy, 27 de Enero de 2003

  
Fdo. Vicente Blanes Juliá  
DIRECTOR

