



CENTRO TECNOLÓGICO DEL CALZADO DE LA RIOJA
FOOTWEAR TECHNOLOGY CENTER OF LA RIOJA

CERTIFICADO DE EXAMEN UE DE TIPO EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

La **Asociación para la Promoción, Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica de la Industria del Calzado y Conexas de La Rioja (CTCR)**, cuyo número de Organismo de Control de Laboratorio, OCL, es el 2779, y conforme al REGLAMENTO (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2016, **CERTIFICA** que el producto:

The Asociación para la Promoción, Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica de la Industria del Calzado y Conexas de La Rioja (CTCR), with Notified Body number 2779, and according to the REGULATION (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016, CERTIFIES that:

CALZADO DE SEGURIDAD PARA USO PROFESIONAL - SAFETY FOOTWEAR FOR PROFESSIONAL USE -

Modelo <i>Model</i>	CHESTE ANTICORTE
Solicitante <i>Applicant</i>	PACAL SHOES S.L.U. C/ SOR JOSEFA ALCORTE 37 03204 ELCHE (ALICANTE) ESPAÑA

Cumple con los requisitos esenciales de salud y seguridad aplicables a la Norma **EN ISO 20345:2011**, relativos a los Equipos de Protección Individual, categoría II, nivel de protección **S1+P+SRC**

Meets the applicable essential health and safety requirements of the EN ISO 20345:2011, related to Personal Protective Equipment, category II, safety level S1+P+SRC

En vigor: hasta 2 de febrero de 2027.

Expiry date: February 2, 2027.

Procedimiento de evaluación: Examen UE de Tipo (Módulo B).

Conformity assessment procedure: EU Type-Examination (Module B).

Fdo. Dña. Verónica Pérez Villadóniga

Signed by:

Directora de Certificación

Certification Manager

Arnedo, a 2 de febrero de 2022



C=ES,
SERIALNUMBER=IDCES-32705296D,
G=VERONICA, SN=Perez
VILLADONIGA, CN=Perez
VILLADONIGA VERONICA - 32705296D
2022.02.02 16:40:38+01'00'

Certificado n.º Certificate n.º

277906880

*Este certificado se complementa con el anexo técnico del mismo número
This certificate is complemented with the technical annex of the same number*