

IKERLAN, S. COOP. Laboratorio de Ciberseguridad de IKERLAN

Dirección: Paseo José María Arizmendiarieta, nº 2; 20500 Mondragón (Guipúzcoa)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **1525/LE2719**

Fecha de entrada en vigor: 22/03/2024

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 3 fecha 13/02/2026)

Instalaciones donde se llevan a cabo las actividades cubiertas por esta acreditación:

C/ Loramendi, nº 11; 20500 Mondragón (Guipúzcoa)

ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA:

SEGURIDAD TI: SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL (IACS)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Componentes (hardware y software) utilizados en sistemas de control y automatización industrial (IACS)	Verificación del cumplimiento de los requisitos funcionales de seguridad de producto de la norma IEC 62443-4-2 para el nivel de seguridad SL-1	PRO72 Método interno basado en: IEC TS 62443-6-2

Un método interno se considera que está basado en métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado y en ningún caso implica que ENAC considere que ambos métodos sean equivalentes. Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC.