

CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:
10000423069-MSC-ACCREDIA-ESP

Fecha Inicial de Certificación:
22 abril 2021

Validez:
14 octubre 2023 – 13 octubre 2026

Se certifica que el sistema de gestión de

Ingeteam Power Technology, S.A. - ZAMUDIO

Parque Tecnológico Bizkaia, Edificios 104-106-108-110, 48170, Zamudio, Bizkaia, Spain
y las sedes que se mencionan en el Anexo que acompaña a este certificado

es conforme a la Norma del Sistema de Gestión de Seguridad de la Información:
ISO/IEC 27001:2022

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

Los sistemas de información que soportan el diseño, desarrollo, fabricación, puesta en marcha y servicio posventa de equipos y sistemas de electrónica de potencia, protección, control y automatización para diversos sectores: energía, naval, ferroviario, minería, siderurgia e infraestructuras, en conformidad con la declaración de aplicabilidad de fecha 12/11/24 versión 1.

Lugar y fecha:
Vimercate (MB), 27 agosto 2025

Oficina de emisión:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) -
Italy



00010



Claudia Baroncini
Representante de la dirección

Anexo del certificado

Ingeteam Power Technology, S.A. - ZAMUDIO

Los centros de trabajo incluidos en la certificación son los siguientes:

Nombre	Dirección	Alcance
Ingeteam Power Technology, S.A. - ZAMUDIO	Parque Tecnológico Bizkaia, Edificios 104-106-108-110, 48170, Zamudio, Bizkaia, Spain	Los sistemas de información que soportan el diseño, desarrollo, fabricación, puesta en marcha y servicio posventa de equipos y sistemas de electrónica de potencia, protección, control y automatización para diversos sectores: energía, naval, ferroviario, minería, siderurgia e infraestructuras, en conformidad con la declaración de aplicabilidad de fecha 12/11/24 versión 1.
Ingeteam Power Technology, S.A. - ORTUELLA	C/ Bañales Auzoa, 52, Polígono Industrial El Abra, 48530, Ortuella, Bizkaia, Spain	Los sistemas de información que soportan el diseño, desarrollo, fabricación, puesta en marcha y servicio posventa de equipos y sistemas de electrónica de potencia, protección, control y automatización para diversos sectores: energía, naval, ferroviario, minería, siderurgia e infraestructuras, en conformidad con la declaración de aplicabilidad de fecha 12/11/24 versión 1.