

Certificado ES11/9926

SGS

El sistema de gestión de

IROCEL - INGENIERÍA DE PROTECCIONES Y CONTROL ELÉCTRICO, S.L.

C/ Mario César, 17, Local 1, Edificio Valparaíso, 35010 Las Palmas de Gran Canaria, Las Palmas

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de
ISO 45001:2018

Para las siguientes actividades

Servicios de ingeniería y pruebas y ensayos en el ámbito de mantenimiento y puesta en servicio de centrales eléctricas, subestaciones y sistemas industriales.
Servicio de supervisión de ejecución de proyectos EPC, construcción y puesta en marcha de plantas de generación eléctrica, subestaciones y sistemas industriales.

Este certificado es válido desde 30 de mayo de 2023 hasta 30 de mayo de 2026 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 8. Certificada con SGS desde 30 de mayo de 2011.

Esta organización estaba previamente certificada en OHSAS 18001:2007 desde el 30 de mayo de 2011.

Autorizado por
Dirección de Certificación

SGS International Certification Services Iberica, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España
t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.

