

Certificado ES24/00001295

El sistema de gestión de

GRUPO ENERLAND: ENERLAND 2007 FOTOVOLTAICA, S.L ENERLAND CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN, S.L. ENERLAND OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, S.L. ENERLAND ENGINEERING, PROCUREMENT AND CONSTRUCTIONS, S.L. ENERLAND PROJECT DEVELOPMENT, S.L.

Pol. Ind. Plaza, C/ BÍlbilis, 18, Nave A03 y A04, 50197 Zaragoza

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

ISO/IEC 27001:2022 UNE EN ISO/IEC 27001:2023

Para las siguientes actividades

El Sistema de información que da soporte a los procesos de: Diseño, promoción, construcción, operación y mantenimiento de instalaciones de energías renovables.

De acuerdo con la de Declaración de aplicabilidad versión 1 de fecha 13/02/2024.

Este certificado es válido desde 14 de noviembre de 2024 hasta 14 de noviembre de 2027 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 1. Certificada desde 14 de noviembre de 2024

Actividades certificadas realizadas por emplazamientos adicionales enumerados en las páginas siguientes.

Autorizado por
Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBÉRICA, S.A. (Unipersonal)
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.



Certificado ES24/00001295, continúa
GRUPO ENERLAND: ENERLAND 2007 FOTOVOLTAICA, S.L ENERLAND CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN, S.L. ENERLAND OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, S.L. ENERLAND ENGINEERING, PROCUREMENT AND CONSTRUCTIONS, S.L. ENERLAND PROJECT DEVELOPMENT, S.L.

ISO/IEC 27001:2022

UNE EN ISO/IEC 27001:2023

Edición 1

Emplazamientos

GRUPO ENERLAND: ENERLAND 2007 FOTOVOLTAICA, S.L ENERLAND CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN, S.L. ENERLAND OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, S.L. ENERLAND ENGINEERING, PROCUREMENT AND CONSTRUCTIONS, S.L. ENERLAND PROJECT DEVELOPMENT, S.L.
Pol. Ind. Plaza, C/ BÍlbilis, 18, Nave A03 y A04, 50197 Zaragoza

ENERLAND 2007 FOTOVOLTAICA, S.L.

Pol. Ind. Plaza, C/ BÍlbilis, 18, Nave A03 y A04, 50197 Zaragoza

El Sistema de información que da soporte a los procesos de: Diseño, promoción, construcción, operación y mantenimiento de instalaciones de energías renovables.

De acuerdo con la de Declaración de aplicabilidad versión 1 de fecha 13/02/2024.

ENERLAND CONSTRUCCIÓN Y OPERACIÓN, S.L.

Pol. Ind. Plaza, C/ BÍlbilis, 18, Nave A03 y A04, 50197 Zaragoza

El Sistema de información que da soporte a los procesos de: Diseño, construcción, operación y mantenimiento de instalaciones de energías renovables. De acuerdo con la declaración de aplicabilidad versión 1 de fecha 13/02/2024.

ENERLAND OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO, S.L.

Pol. Ind. Plaza, C/ BÍlbilis, 18, Nave A03 y A04, 50197 Zaragoza

El Sistema de información que da soporte a los procesos de: Operación y mantenimiento de instalaciones de energías renovables.

De acuerdo con la declaración de aplicabilidad versión 1 de fecha 13/02/2024.

ENERLAND ENGINEERING, PROCUREMENT AND CONSTRUCTIONS, S.L.

Pol. Ind. Plaza, C/ BÍlbilis, 18, Nave A03 y A04, 50197 Zaragoza

El Sistema de información que da soporte a los procesos de: Diseño y construcción de instalaciones de energías renovables.

De acuerdo con la de Declaración de aplicabilidad versión 1 de fecha 13/02/2024.

ENERLAND PROJECT DEVELOPMENT, S.L.

Pol. Ind. Plaza, C/ BÍlbilis, 18, Nave A03 y A04, 50197 Zaragoza

El Sistema de información que da soporte a los procesos de: Promoción de proyectos de energías renovables.

De acuerdo con la de Declaración de aplicabilidad versión 1 de fecha 13/02/2024



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.

