

Certificado

Normativa de aplicación **ISO 9001:2015**

Nº registro certificado 0.04.16200

Titular del certificado:



IJES SOLAR, S.L.
C/ Banyeres, 18A
03420 Castalla (Alicante)
España

con los emplazamientos según anexo

Ámbito de aplicación: Diseño, fabricación y montaje de estructuras de soporte de paneles solares.

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 9001:2015.

Validez:

Este certificado es válido desde 2023-03-06 hasta 2026-02-28.
Primera auditoría de certificación 2017.
Fecha de la última auditoría: 2023-02-07.
Fecha de expiración del último ciclo: 2023-02-28.

2023-03-23

TÜV Rheinland Ibérica Inspection,
Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de
Llobregat



www.tuv.com

Certificado

Normativa de aplicación **ISO 14001:2015**

Nº registro certificado 3.00.17005

Titular del certificado:



IJES SOLAR, S.L.
C/ Banyeres, 18A
03420 Castalla (Alicante)
España

con los emplazamientos según anexo

Ámbito de aplicación: Diseño, fabricación y montaje de estructuras de soporte de paneles solares.

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma ISO 14001:2015.

Validez: Este certificado es válido desde 2023-04-24 hasta 2026-04-23.
Primera auditoría de certificación 2017

2023-03-23

TÜV Rheinland Ibérica Inspection,
Certification & Testing S.A.
Garrotxa, 10-12 – E-08820 El Prat de
Llobregat



www.tuv.com

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS)
Organismo Notificado Nr. 0370

No.

0370-CPR-7356

En cumplimiento con el Reglamento (UE) No. 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción o CPR), este certificado aplica al producto de construcción:

EJECUCIÓN DE ESTRUCTURAS DE ACERO Y ALUMINIO. COMPONENTES ESTRUCTURALES.
ESTRUCTURAS METÁLICAS DE ACERO Y ALUMINIO. MÉTODO 2 Y 3a. RANGO DE EJECUCIÓN: EXC02

Puesto en el mercado por:

IJES SOLAR, S.L.

C/ BANYERES, 18 A
03420 CASTALLA (ALICANTE) ESPAÑA

Y fabricado en la planta de producción:

C/ BANYERES, 18 A
03420 CASTALLA (ALICANTE) ESPAÑA

Este certificado acredita que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de la norma

EN 1090-1:2009+A1:2011

bajo el sistema 2+ y que el control de producción de la fábrica se evalúa conforme a los requisitos aplicables.

Este certificado se emite por primera vez en 16 de diciembre de 2024 y su validez permanece mientras no se modifiquen significativamente la norma armonizada, el producto de construcción, los métodos de EVCP ni las condiciones de fabricación en la planta, a menos que sean suspendidos o retirados por el organismo de certificación de productos notificado.

Fecha de expiración: 16/12/2025

Bellaterra, 16 de diciembre de 2024



Applus⁺
LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña
Managing Director, Product Conformity B.U.



Puede comprobarse la validez de este certificado en nuestra página web: www.appluslaboratories.com/certified_products

El fabricante, después de completar el procedimiento de evaluación de la conformidad y la declaración de prestaciones, puede colocar el marcado CE bajo su responsabilidad