

Certificado ES21/209943



El sistema de gestión de

SOLAR JIENNENSE, S.L.

Parque Empresarial Nuevo Jaén
C/ Beatriz Nuñez, nº 10
23009 Jaén



ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades

Ver hoja(s) siguiente(s).

en/desde los siguientes emplazamientos

Parque Empresarial Nuevo Jaén, C/ Beatriz Nuñez, nº 10 - 23009 Jaén

Este certificado es válido desde
26 de junio de 2021 hasta 26 de junio de 2024.
Edición 1.

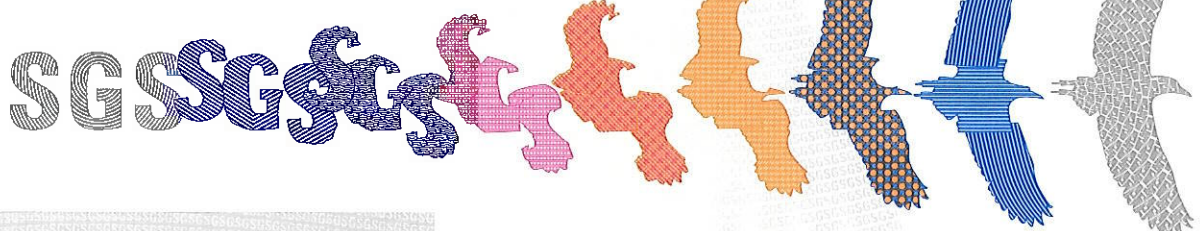


Autorizado por

Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderne, 29 28042 Madrid España
t 3491 313 8115 www.sgs.com

Página 1 de 2



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en <http://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.

SOLAR JIENNENSE, S.L.

ISO 14001:2015

Edición 1



Actividad:

- ✓ Diseño, montaje y mantenimiento de instalaciones de energía solar.
 - ✓ Diseño, fabricación y montajes de tuberías metálicas.
- ✓ Diseño, montaje, y mantenimiento de instalaciones de climatización, calefacción, fontanería, gas natural.
- ✓ Diseño, montaje y mantenimiento de instalaciones de electricidad, voz-datos, anti-intrusión, circuitos cerrados de TV.
 - ✓ Diseño y montaje de instalaciones de ventilación.
- ✓ Diseño, montaje y mantenimiento de instalaciones y sistemas de control detección y extinción de incendios:
 - Como empresa instaladora y mantenedora:

Familia 1:

- Extintores de incendio (y Sistema de señalización luminiscente) incluyendo recarga y retimbrado.

Familia 2:

- Sistemas de detección y de alarma de incendios.
 - Sistemas para el control de humos y de calor.
 - Sistemas de señalización luminiscente.

Familia 3:

- Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios.
 - Sistemas de hidrantes contra incendios.
 - Sistemas de bocas de incendio equipadas.
 - Sistemas de columna seca.
 - Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada.
 - Sistemas fijos de extinción por agua nebulizada.
 - Sistemas fijos de extinción por espuma física.
 - Sistemas fijos de extinción por polvo.
- Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos.
 - Sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados.

