

# CERTIFICADO

Sistema de Gestión de acuerdo a la Norma  
**DIN EN ISO 50001 : 2018**

El organismo de certificación TÜV NORD CERT GmbH confirma por la presente, en base a la auditoría, la valoración y la decisión de certificación efectuadas según la norma ISO/IEC 17021-1:2015, que la organización

**SMA Solar Technology AG**  
Sonnenallee 1  
34266 Niestetal  
Alemania



**con las sociedades en el anexo**


utiliza un sistema de gestión que cumple los requisitos establecidos por la norma ISO 50001 : 2018 y que dicha conformidad será objeto de supervisión durante la vigencia del certificado de 3 años.

Siguiente alcance

**Desarrollo, fabricación, distribución, consultoría, reparación y servicio técnico de productos, además de creación de software y hardware de los ámbitos de la técnica de medición y de regulación generales, de la técnica de microprocesadores, de la electrónica de potencia, del suministro de energía eléctrico y de la técnica de datos y sistemas, en especial en el ámbito de la tecnología fotovoltaica; Consultoría, planificación, proyección, construcción, funcionamiento, puesta a punto y mantenimiento de componentes fotovoltaicos y plantas para generar energía eléctrica**

Nº de certificado: 08 764 971814  
Nº de informe de auditoría: 3532 1890

Válido desde 2022-10-30  
Válido hasta 2025-10-29  
Certificación inicial: 2013



Órgano de Certificación  
del TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-08-05

La validez se puede verificar en: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

# ANEXO

al Certificado N° de registro 08 764 971814  
DIN EN ISO 50001 : 2018

**SMA Solar Technology AG**  
Sonnenallee 1  
34266 Niestetal  
Alemania



N° de registro del  
certificado

Localización

Siguiente alcance

08 764 971814-002

SMA Sunbelt Energy GmbH  
Sonnenallee 1  
34266 Niestetal  
Alemania

Desarrollo, fabricación, distribución, reparación y mantenimiento de componentes fotovoltaicos y plantas para generar energía eléctrica, así como consultoría, planificación, proyección, construcción, funcionamiento, puesta a punto y mantenimiento de plantas de generación de energía eléctrica o relacionadas con ellas

08 764 971814-003

coneva GmbH  
Paul-Heyse-Straße 2-4  
80336 München  
Alemania

Desarrollo y provisión de servicios relacionados con la generación, almacenamiento, transporte y consumo de energía, así como plataformas tecnológicas asociadas, en particular ventas de servicios y productos en el campo del control y gestión de la energía, comercio de energía y datos energéticos, y la finalización de todos los datos relacionados. negocio permanente

- Extremo de la lista -



Órgano de Certificación  
del TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-08-05

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

[www.tuev-nord-cert.com](http://www.tuev-nord-cert.com)