

Certificado ES18/83203

El sistema de gestión de

ELÉCTRICA PINTÓ, S.L.

SGS

Pol. Ind. Santa Anna I, Ctra. Bv-4511 Km. 4.2, 08251 Santpedor, Barcelona

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

ISO 9001:2015

Para las siguientes actividades

Diseño, planificación y ejecución de proyectos de sistemas de tratamiento y distribución de agua, energías renovables e instalaciones de pozos, así también como los mantenimientos correctivos y preventivos de las mencionadas instalaciones.

Este certificado es válido desde 4 de noviembre de 2024 hasta 31 de octubre de 2027 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 3. Certificada desde 31 de octubre de 2018

Expiración del ciclo anterior 31 de octubre de 2024

Auditoría de renovación 27 de septiembre de 2024

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 ES18/83204

El sistema de gestión de

ELÉCTRICA PINTÓ, S.L.

SGS

Pol. Ind. Santa Anna I, Ctra. Bv-4511 Km. 4.2, 08251 Santpedor, Barcelona

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

ISO 45001:2018

Para las siguientes actividades

Diseño, planificación y ejecución de proyectos de sistemas de tratamiento y distribución de agua, energías renovables e instalaciones de pozos, así también como los mantenimientos correctivos y preventivos de las mencionadas instalaciones.

Este certificado es válido desde 4 de noviembre de 2024 hasta 31 de octubre de 2027 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 4. Certificada desde 31 de octubre de 2018

Esta organización estaba previamente certificada en OHSAS 18001:2007 desde el 31 de octubre de 2018

Expiración del ciclo anterior 31 de octubre de 2024

Auditoría de renovación 27 de septiembre de 2024

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.

