



SGS

Certificado ES19/86349

El sistema de gestión de

E-DISTRIBUCION REDES DIGITALES, S.L.

Campo de las Naciones
C/ Ribera del Loira, 60
28042 Madrid



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

ISO 45001:2018

Para las siguientes actividades

Ver hoja(s) siguiente(s).

Este certificado es válido desde
23 de septiembre de 2020 hasta 17 de julio de 2023.
Edición 3. Organización certificada desde abril de 2011.
Certificado con SGS desde 31 de julio de 2019.
Organización previamente certificada en OHSAS 18001:2007
con SGS desde 31/07/2019.

Expiración del ciclo anterior 17/07/2020.
Fecha de auditoría de renovación 20/07/2020.



Este es un certificado multisede. Ver hoja(s) siguiente(s).

Autorizado por

Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 f 34 91 313 8102 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.

E-DISTRIBUCION REDES DIGITALES, S.L. ISO 45001:2018

Edición 3



- ✓ Transporte, transformación y distribución de energía eléctrica.
- ✓ Gestión de las actividades de instalación y mantenimiento de los equipos de medida de consumo eléctrico e inspección de contadores.
 - ✓ Operación remota de la red de distribución eléctrica.
Mantenimiento especializado de transformadores de potencia.
Gestión técnico - económica de nuevos suministros a clientes.
Análisis estadístico del funcionamiento de la red de distribución.
Sistemas de red. Gestión y supervisión del diseño, construcción y ampliación de subestaciones eléctricas.
- ✓ Planificación de la red de distribución de energía eléctrica.
Definición de las especificaciones para contratos de servicios.
Gestión de almacenes de material eléctrico para la red de distribución.
- ✓ Prospección, el desarrollo y la introducción ordenada de las nuevas tecnologías en la red de distribución de Enel y la homologación y estandarización de componentes de la red.
 - ✓ F. Gestión de lectura de contadores y back office.
 - ✓ G. Diseño, construcción, desarrollo, operación y mantenimiento de redes eléctricas AT, MT y BT y telecontrol.
 - ✓ Servicios comerciales relacionados con el transporte de energía y conexión con clientes finales y productores.
- ✓ Servicio de medición y elaboración del balance de energía.

Emplazamientos en los que se realizan total o parcialmente dichas actividades

CENTRAL: Campo de las Naciones, C/ Ribera del Loira, 60 - 28042 Madrid
ISLAS BALEARES: C/ Sant Joan de Deu, 1 - 07007 Palma de Mallorca
CATALUÑA: Avda. Vilanova, 12 - 08018 Barcelona
ANDALUCIA y EXTREMADURA: Avda. de la Borbolla, 5 - 41004, Sevilla
CANARIAS: C/ Albareda, 38, Plaza Woerman - 35008 Las Palmas de Gran Canaria
ARAGÓN y CASTILLA y LEÓN: C/ Joaquín Aznar Molina, 8 - 50001 Zaragoza

