

Certificado ES19/86349

SGS

El sistema de gestión de

E-DISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES, S.L.

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

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

ISO 45001:2018

Para las siguientes actividades

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 técnica de la red de distribución de energía eléctrica. Elaboración, control y monitoreo del plan industrial Totex.

Gestión de proyectos de programas subvencionados y nuevas iniciativas de crecimiento empresarial.

Gestión de lectura de contadores y back office.

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.

Este certificado es válido desde 17 de julio de 2023 hasta 17 de julio de 2026 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 5. Organización certificada desde 29 de abril de 2011 y certificado con SGS desde 31 de julio de 2019

Actividades certificadas realizadas por emplazamientos adicionales enumerados en las páginas siguientes.

Esta organización estaba previamente certificada en OHSAS 18001:2007 desde 29 de abril de 2011

Autorizado por
Dirección de Certificación

SGS International Certification Services Iberica, S.A.U.

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.



ISO 45001:2018

Edición 5
Emplazamientos adicionales
<p>E-DISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES, S.L. Campo de las Naciones, Ribera del Loira, 60, 28042 Madrid</p> <p>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 técnica de la red de distribución de energía eléctrica. Elaboración, control y monitoreo del plan industrial Totex. Gestión de proyectos de programas subvencionados y nuevas iniciativas de crecimiento empresarial. Gestión de lectura de contadores y back office. 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.</p>
<p>E-DISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES, S.L. C/ San Joan de Deu, 1, 07007 Palma de Mallorca, Baleares</p> <p>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 técnica de la red de distribución de energía eléctrica. Elaboración, control y monitoreo del plan industrial Totex. Gestión de proyectos de programas subvencionados y nuevas iniciativas de crecimiento empresarial. Gestión de lectura de contadores y back office. 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.</p>



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.



ISO 45001:2018

Edición 5
Emplazamientos adicionales
<p>E-DISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES, S.L. Avda. Vilanova, 12, 08018 Barcelona</p> <p>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 técnica de la red de distribución de energía eléctrica. Elaboración, control y monitoreo del plan industrial Totex. Gestión de proyectos de programas subvencionados y nuevas iniciativas de crecimiento empresarial. Gestión de lectura de contadores y back office. 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.</p>
<p>E-DISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES, S.L. Avda. de la Borbolla, 5, 41004 Sevilla</p> <p>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 técnica de la red de distribución de energía eléctrica. Elaboración, control y monitoreo del plan industrial Totex. Gestión de proyectos de programas subvencionados y nuevas iniciativas de crecimiento empresarial. Gestión de lectura de contadores y back office. 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.</p>



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.



ISO 45001:2018

Edición 5
Emplazamientos adicionales
<p>E-DISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES, S.L. C/ Albareda, 38, Plaza Woerman, 35008 Las Palmas de Gran Canaria</p> <p>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 técnica de la red de distribución de energía eléctrica. Elaboración, control y monitoreo del plan industrial Totex. Gestión de proyectos de programas subvencionados y nuevas iniciativas de crecimiento empresarial. Gestión de lectura de contadores y back office. 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.</p>
<p>E-DISTRIBUCIÓN REDES DIGITALES, S.L. C/ Joaquín Aznar Molina, 8, 50001 Zaragoza</p> <p>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 técnica de la red de distribución de energía eléctrica. Elaboración, control y monitoreo del plan industrial Totex. Gestión de proyectos de programas subvencionados y nuevas iniciativas de crecimiento empresarial. Gestión de lectura de contadores y back office. 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.</p>



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.

