

AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Energética



GE-2013/0039

AENOR certifica que la organización

SISTEM MELESUR ENERGÍA, S.A.

dispone de un sistema de gestión energética conforme con la Norma UNE-ISO 50001:2018

para las actividades Detalladas en el anexo al Certificado

que se realizan en Direcciones indicadas en el Anexo

Fecha de primera emisión: 2013-12-19

Fecha de última emisión: 2019-12-19

Fecha de modificación: 2020-12-03

Fecha de expiración: 2022-12-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Este certificado se ha emitido acreditado a fecha 2016-12-19

AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Energética



GE-2013/0039

Anexo al Certificado

que se realizan en: **SISTEM MELESUR ENERGÍA, S.A.**
A) B) OFICINA SEDE CENTRAL: CL. ANGOSTURA DE LA CAPELLANÍA, Nº 1.
29130 - ALHAURÍN DE LA TORRE (MÁLAGA)
A) CENTRO HISPANIDAD: PLGNO. IND. FASE I - CL. HISPANIDAD, 27.
29130 - ALHAURÍN DE LA TORRE (MÁLAGA)
A) CENTRO HUERTECILLA: P.I. HUERTECILLA - CL LIMITACIÓN, 4 y 5.
29004 - MALAGA

SISTEM INFRAESTRUCTURAS Y OPERACIONES EPC S.L.
B) OFICINA CENTRAL - CL. ANGOSTURA DE LA CAPELLANÍA, 1. 29130 -
ALHAURÍN DE LA TORRE (MÁLAGA)
B) DELEGACIÓN SEVILLA - PARQUE INDUSTRIAL LA RED SUR CALLE LA
RED SUR TRES, Nº 2 . 41500 - ALCALÁ DE GUADAIRA (SEVILLA)

Fecha de primera emisión: 2013-12-19
Fecha de última emisión: 2019-12-19
Fecha de modificación: 2020-12-03
Fecha de expiración: 2022-12-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Este certificado se ha emitido acreditado a fecha 2016-12-19

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com



AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Energética



GE-2013/0039

Anexo al Certificado

- Alcance
- A) La gestión energética de los edificios de oficinas y almacén.
La gestión de la flota de vehículos para el desplazamiento, con diseño de rutas, a las siguientes obras y servicios:
- Alumbrados e iluminaciones.
 - Líneas eléctricas de transporte de energía.
 - Subestaciones eléctricas.
 - Centros de transformación y distribución de energía en alta tensión.
 - Distribución de energía en baja tensión.
 - Telecomunicaciones.
 - Instalaciones eléctricas en baja tensión.
 - Instalaciones contra incendios.
 - Instalaciones térmicas en edificios.
 - Diseño, programación e implantaciones de sistemas de automatización y control.
- B) La gestión energética de los edificios de oficina y almacén.
La gestión de la flota de vehículos para el desplazamiento, con diseño de rutas, a las siguientes obras y servicios:
Diseño y construcción de los siguientes tipos de obra:
- Alumbrados e iluminaciones.
 - Líneas eléctricas de transporte de energía.
 - Subestaciones eléctricas.
 - Centros de transformación y distribución de energía en alta tensión.
 - Distribución de energía en baja tensión.
 - Telecomunicaciones.
 - Instalaciones eléctricas en baja tensión.


Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Este certificado se ha emitido acreditado a fecha 2016-12-19

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com



AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Energética



GE-2013/0039

Anexo al Certificado

- Instalaciones contra incendios.

Fecha de primera emisión: 2013-12-19
Fecha de última emisión: 2019-12-19
Fecha de modificación: 2020-12-03
Fecha de expiración: 2022-12-19

A blue ink handwritten signature.

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Este certificado se ha emitido acreditado a fecha 2016-12-19

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

