

AENOR
Confía



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: OFICINA CENTRAL: AVENIDA ORTEGA Y GASSET 541, PLANTAS 1 Y 2. 29196 - MÁLAGA
CENTRO HUERTECILLA: PI. HUERTECILLA, CL LIMITACIÓN, 4. 29004 - MÁLAGA
CENTRO SEVILLA: EDIF. INSUR - AV DIEGO MARTÍNEZ BARRIO, 10 - 7º - 1. 41013 - SEVILLA

Fecha de primera emisión: 2013-12-19
Fecha de última emisión: 2022-12-19
Fecha de expiración: 2025-12-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

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



Certificado del Sistema de Gestión Energética



GE-2013/0039

Anexo al Certificado

Alcance 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:

- Alumbraos 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.

La prestación de Servicios de Mantenimiento de: alumbrado e iluminaciones, centros de transformación y distribución de energía en alta tensión e

Fecha de primera emisión: 2013-12-19
Fecha de última emisión: 2022-12-19
Fecha de expiración: 2025-12-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

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



Certificado del Sistema de Gestión Energética



GE-2013/0039

Anexo al Certificado

Alcance instalaciones de baja tensión e instalaciones térmicas en edificios.
Instalación y mantenimiento de sistemas de protección contra incendios: Familia 1 (Extintores de incendio, Sistemas de señalización luminiscente); Familia 2 (Sistemas de detección y de alarma de incendios, Sistemas para el control de humos y de calor, Sistemas de señalización luminiscente); Familia 3 (Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios, Sistemas de hidrantes contra incendios, Sistemas de bocas de incendio equipadas, Sistemas de columna seca, Sistemas fijos de extinción por rociadores automáticos y agua pulverizada, Sistemas fijos de extinción por agua nebulizada, Sistemas fijos de extinción por espuma física, Sistemas fijos de extinción por polvo, Sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos, Sistemas fijos de extinción por aerosoles condensados, Sistemas de señalización

Fecha de primera emisión: 2013-12-19
Fecha de última emisión: 2022-12-19
Fecha de expiración: 2025-12-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

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



Certificado del Sistema de Gestión Energética



GE-2013/0039

Anexo al Certificado

Alcance luminiscente).
La construcción de plantas de generación de energías renovables e instalaciones de autoconsumo.

Fecha de primera emisión: 2013-12-19
Fecha de última emisión: 2022-12-19
Fecha de expiración: 2025-12-19

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

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



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

AENOR has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

SISTEM MELESUR ENERGÍA, S.A.

**OFICINA CENTRAL: AVENIDA
ORTEGA Y GASSET 541,
PLANTAS 1 Y 2.
29196 - MÁLAGA**

**CENTRO HUERTECILLA: PL.
HUERTECILLA, CL LIMITACIÓN,
4.
29004 - MÁLAGA**

**CENTRO SEVILLA:
EDIF. INSUR - AV DIEGO
MARTÍNEZ BARRIO, 10 - 7º
- 1
41013 - SEVILLA**

has implemented and maintains a

Energy Management System

for the following scope:

SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 50001:2018

First issued on: 2013-12-19 Last issued : 2022-12-19 Validity date: 2025-12-19

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: ES-GE-2013/0039



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

AENOR
Confia

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

Annex to IQNet Certificate Number ES-GE-2013/0039 **SISTEM MELESUR ENERGÍA, S.A.**

Activities within the scope of IQNet Certificate SISTEM MELESUR ENERGÍA, S.A. Number ES-GE-2013/0039 include the following:

The energy management of office and warehouse buildings.
The management of the fleet of vehicles for the displacement to the following works and services:

- Lighting and illumination.
- Power transmission lines.
- Substations.
- High voltage stations and distribution centers.
- Low voltage electrical installations.
- Telecommunications.
- Low voltage electrical installations.
- Fire fighting and fire preventing installations.
- Design, programming and implementation of automation and control systems

Design and construction of the following types of Works:

- Buildings (Demolitions, Masonry work, masonry, plastering and finishings, Stone and marble works, Paving flooring and wall tiling, Inlulation and waterproofing, Wood work, Steel work).
- Lighting and illumination.
- Power transmission lines.
- Substations.
- High voltage stations and distribution centers.
- Low voltage electrical installations.
- Telecommunications.
- Low voltage electrical installations
- Fire fighting and fire preventing installations.
- Heat and cold installations in buildings.

Design, programming and implementation of automation and control systems.

The services in maintenance of: system of Lighting and illumination, High voltage stations and distribution centers and low voltage electrical installations and heat and cold installations in buildings.

Installation and maintenance of fire protection systems: Group 1 (Fire extinguishers, Luminescent pictures signaling systems); Group 2 (Fire detection and fire alarm systems, Smoke and heat control systems, Luminescent pictures signaling systems); Group 3 (Water supply fire systems, external hydrant systems, dry column system, automatic sprinkler systems

First issued on: 2013-12-19 Last issued : 2022-12-19 Validity date: 2025-12-19

This annex is only valid in connection with the above-mentioned certificate.



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

AENOR
Confia

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

Annex to IQNet Certificate Number ES-GE-2013/0039
SISTEM MELESUR ENERGÍA, S.A.

and water spray (nebulized), Physical foam system, powder extinguishing systems, Fire extinguishers for gas, Fire extinguishers for condensation systems, Luminescent pictures signaling systems).
 Construction of renewable energy generation plants and photovoltaic self-consumption installations.

First issued on: **2013-12-19** Last issued : **2022-12-19** Validity date: **2025-12-19**

This annex is only valid in connection with the above-mentioned certificate.



Alex Stoichitoiu
 President of IQNet

Rafael GARCÍA MEIRO
 Chief Executive Officer

AENOR
 Confia

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic
 Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi
 Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway
 NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
 SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
 IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com