



# Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2014/0196

AENOR certifica que la organización

## AREA2 INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y MECÁNICAS, S.A.

dispone de un sistema de gestión ambiental conforme con la Norma ISO 14001:2015

para las actividades:

La construcción de los siguientes tipos de obra: Instalaciones eléctricas (alumbrados, iluminaciones, distribución en baja tensión, instalaciones electrónicas, instalaciones eléctricas sin cualificación específica), instalaciones mecánicas (ventilación, calefacción, climatización, fontanería y sanitarias, instalaciones mecánicas sin cualificación específica). La instalación de sistemas de protección contra incendios de las siguientes familias de sistemas: Familia 1 (extintores de incendio, y sistemas de señalización luminiscente), Familia 2 (sistemas de detección y de alarma de incendios, sistemas para el control de humos y calor, y 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 polvo, sistemas fijos de extinción por agentes extintores gaseosos y sistemas de señalización luminiscente).

que se realiza/n en:

PI SANTA ANA, CL TURBINA, 9. 28522 - RIVAS VACIAMADRID (MADRID)

Fecha de primera emisión: 2014-07-09

Fecha de última emisión: 2019-06-16

Fecha de expiración: 2022-06-16

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General



# IQNet

THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

# CERTIFICATE

**AENOR** has issued an IQNet recognized certificate that the organization:  
**AREA2 INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y MECÁNICAS, S.A.**

**PI SANTA ANA, CL TURBINA, 9.  
 28522 - RIVAS VACIAMADRID  
 (MADRID)**

has implemented and maintains a  
**Environmental Management System**  
 for the following scope:

Type construction work of: electrical installations (lighting, illumination and illuminates beacons, low voltage distribution, unclassified electrical installations); mechanical installations (lifts or belt conveyors, heat, ventilation and airconditioning, plumbing and sanitary, Unclassified mechanical installations).

The installation of fire protection systems of the following families of systems: Family 1 (fire extinguishers, and luminescent signaling systems), Family 2 (fire detection and alarm systems, systems for smoke and heat control, and luminescent signaling systems), Family 3 (fire systems) fire water supply, fire hydrant systems, equipped fire hydrant systems, dry column systems, automatic sprinkler and water spray fixed extinguishing systems, fixed systems for extinguishing by dust, fixed systems for extinction by gaseous extinguishing agents and luminescent signaling systems).

which fulfills the requirements of the following standard  
**ISO 14001:2015**

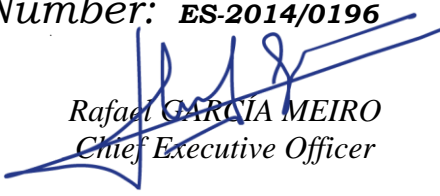
First issued on: **2014-07-09** Last issued: **2019-06-16** Validity date: **2022-06-16**

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

- IQNet -  
THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

  
**Registration Number:** **ES-2014/0196**

Alex Stoichitoiu  
 President of IQNet

  
**Rafael GARCIA MEIRO**  
 Chief Executive Officer

**AENOR**

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.