

AENOR



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2004/0475

AENOR certifica que la organización

SIEMENS, S.A.

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

para las actividades: Detalladas en el anexo al Certificado

que se realiza/n en: SIEMENS, S.A.
A) Sede Central: RONDA DE EUROPA 5. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)
TELECOMUNICACIÓN, ELECTRÓNICA Y CONMUTACIÓN, S.A.
B) RONDA DE EUROPA, 5. 28760 - TRES CANTOS (MADRID)

Primera emisión:2004-11-26
Expiración:2028-11-07

Última emisión:2025-11-07

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



AENOR CONFIA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. +34 91 432 60 00.-
www.aenor.com

AENOR



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2004/0475

Anexo al Certificado

Alcance: A) Comercialización, diseño, instalación, puesta en servicio y mantenimiento de sistemas de detección y extinción de incendios (sistemas de detección de incendios y alarma de incendio; sistemas de abastecimiento de aguas contra incendios; sistemas de hidrantes exteriores; sistemas de bocas de incendios equipadas; sistemas de columna seca; sistemas de rociadores automáticos y agua pulverizada; sistemas fijos de agua nebulizada; sistemas de espuma física; sistemas de extinción por polvo; Sistemas de agentes de extinción gaseosos; sistemas de extinción por aerosoles condensados; sistemas de control de humos y de calor; sistemas de señalización luminiscente), detección de gases explosivos, regulación y control de climatización e integración de sistemas de seguridad y control de edificios. La comercialización y el asesoramiento de material de instalación de iluminación. Diseño, ejecución y servicio de instalaciones frigoríficas, instalaciones de climatización y de calefacción. La comercialización de sistemas de eficiencia energética incluyendo

Primera emisión: 2004-11-26
Expiración: 2028-11-07

Última emisión: 2025-11-07

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



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

AENOR



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2004/0475

Anexo al Certificado

Alcance: el pre- diagnóstico, la auditoría, proyecto, monitorización y garantía.
Diseño, desarrollo de ingeniería, configuración, venta y servicio de sistemas de protección, automatización de subestaciones, sistemas de telecontrol y control tecnológico de las redes de energía para líneas de transporte ferroviario, sistemas de calidad de potencia, soluciones de smart grid (simulación de red, software de red, control de red y medición avanzada) y gestión de la energía (asesoramiento y planificación de redes eléctricas).
El diseño y desarrollo de sistemas e instalaciones de baja y media tensión y la comercialización, montaje, ingeniería, instalación, puesta en marcha, mantenimiento y servicio posventa de productos y sistemas relativos a distribución de energía y tecnologías de instalación de energía eléctrica para aplicaciones industriales, infraestructuras y edificios.
La comercialización y servicio post-venta de productos y

Primera emisión:2004-11-26
Expiración:2028-11-07

Última emisión:2025-11-07

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



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

AENOR



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2004/0475

Anexo al Certificado

Alcance: sistemas de control y protección de motor en baja tensión, así como soluciones de gestión de motores integradas en automatización para aplicaciones industriales, infraestructuras y edificios
Ventas de instalaciones eléctricas, productos, sistemas, y servicios para la tecnología de conmutación industrial, así como soluciones de automatización integradas para la industria.
Ventas de instalaciones eléctricas, productos, sistemas y servicios para clientes de la Industria de proceso para digitalización, automatización, accionamientos, y electrificación, así como soluciones para extracciones, transporte y procesamiento de automatismos, accionamiento y procesos de automatización.
Servicio post-venta al cliente: venta de repuestos, reparaciones, service, apoyo técnico, calibración de equipos de medida, formación, mantenimiento industrial de plantas, retrofit, utillaje o apoyo durante la etapa de desarrollo del proyecto.

Primera emisión:2004-11-26
Expiración:2028-11-07

Última emisión:2025-11-07

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



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

AENOR



Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2004/0475

Anexo al Certificado

Alcance:

Servicios logísticos para componentes y estructuras aeronáuticos para la industria aeroespacial y de defensa.

B) La comercialización, diseño, ingeniería, montaje, puesta en marcha, mantenimiento, asesoramiento y formación para productos y sistemas de telecomunicaciones y seguridad.

Primera emisión:2004-11-26
Expiración:2028-11-07

Última emisión:2025-11-07

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO



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

Certificate

AENOR has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

SIEMENS, S.A.

SIEMENS, S.A.
A) Sede Central:
RONDA DE EUROPA 5
28760 - TRES CANTOS
(MADRID)

TELECOMUNICACIÓN, ELECTRÓNICA Y CONMUTACIÓN, S.A.
B) RONDA DE EUROPA, 5.
28760 - TRES CANTOS
(MADRID)

has implemented and maintains a/an
Environmental Management System

for the following scope:
SPECIFIED IN ANNEX TO THE CERTIFICATE
which fulfils the requirements of the following standard
ISO 14001:2015

First issued on: 2004-11-26 Last issued: 2025-11-07 Validity date: 2028-11-07

Registration Number: **ES-2004/0475**



Alex Stoichitoiu
President of IQNET



Rafael GARCÍA MEIRO
CEO

AENOR

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

IQNET Members*:

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 ICS Bosnia and Herzegovina Inspecta Sertifointi Oy Finland INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFO Korea
LSQA Uruguay MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria
Austria SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TSE Türkiye YUQS Serbia

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

Certificate

Activities within the scope of IQNet Certificate **SIEMENS, S.A.** Number **ES-2004/0475** include the following:

A) The Sales and distribution, design, installation, commissioning and maintenance of fire detection and extinguishing systems (fire detection and fire alarm, water pump, hydrants, hose reels, dry riser, sprinklers and water spray, watermist, foam, powder, dry extinguishing systems, aresols, smoke and heat control, signaling), explosive gas detection, heating, ventilation and air conditioning and security and building control integration Systems.

The commercialization and technical consulting of products of lighting.

The design, execution and maintenance service of cooling and heating systems.

Commercialization of energy efficiency systems which included diagnostic, project, and warranty.

Design, engineering development, configuration, sale and service of protection systems, substation automation, telecontrol systems and technological control of energy networks for rail transport lines, power quality systems, smart grid solutions (simulation of network, network software, network control and advanced metering) and energy management (advice and planning of electrical networks).

The design and development of systems and low and medium voltage installations and sales, assembly, engineering, installation, commissioning and after sales service of products and systems related to energy distribution and electric installation technologies for industrial applications, infrastructures, and cities.

The Commercialization and the After-sales Customer Service of products and systems for control and protection of low voltage motors, as well as motor management solutions integrated in automation for industrial applications, infrastructures, and buildings.

First issued on: 2004-11-26 Last issued: 2025-11-07 Validity date: 2028-11-07



Alex Stoichitoiu
President of IQNET



Rafael GARCÍA MEIRO
CEO

AENOR

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

IQNET Members*:

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 **ICS** Bosnia and Herzegovina **Inspecta Sertifointi Oy** Finland **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea **LSQA** Uruguay **MIRTEC** Greece **MSZT** Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE-SIGE** México **PCBC** Poland **Quality Austria** Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM QAS International** Malaysia **SQS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Türkiye **YUGS** Serbia

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

Certificate

Sales of electrical installations, products, systems, and services for the industrial switching technology as well as integrated automation solutions for the manufacturing industry of Factory Automation, Motion Control and Customer Service.

Sales of electrical installations, products, systems, and services for process Industry customers for automation, drives, and electrification as well as solutions for extractions, transport and processing of Large Drives, Mechanical Drives, Process Automation.

After Sales Customer Service: sales, spare parts, service repair, field service, technical support, calibration of measuring equipment, training, Integral Plant Maintenance plant, retrofit, tooling or support during the project development stage.

Logistic services for aeronautic and structures for aerospace and defense industry.

B) The commercialization, design, engineering, assembly, starting, maintenance, advice and training for telecommunication and security products and systems.

First issued on: 2004-11-26 Last issued: 2025-11-07 Validity date: 2028-11-07



Alex Stoichitoiu
President of IQNET



Rafael GARCÍA MEIRO
CEO

AENOR

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

IQNET Members*:

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 **ICS** Bosnia and Herzegovina **Inspecta Sertifointi Oy** Finland **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea **LSQA** Uruguay **MIRTEC** Greece **MSZT** Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE-SIGE** México **PCBC** Poland **Quality Austria** Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM QAS International** Malaysia **SQS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Türkiye **YUGS** Serbia

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