



ICONTEC Certifica que el Sistema de Gestión de la organización:

ICONTEC certifies that the Organization's Management System of:

SIEMENS S.A.S

Carrera 72 # 81B - 13, Torre Fura Piso 11, Connecta 80, Bogotá D.C., Cundinamarca, Colombia

Véase las actividades cubiertas por el sistema de gestión para cada una de las sedes permanentes diferentes a la sede principal en el anexo

ha sido auditado y aprobado con respecto a los requisitos especificados en:

has been audited and approved based on the specified requirements of:

ISO 14001:2015

Este Certificado es aplicable al siguiente alcance:

This certificate is applicable to the following scope:

Venta, diseño, ingeniería, consultoría, suministro, instalación, puesta en marcha, operación, capacitación, mantenimiento, pruebas, asistencia técnica y reparación de: • Productos, software y soluciones para la automatización, digitalización, protección y control de procesos industriales. • Sistemas eléctricos y servicios en baja y media tensión. • Servicios para sistemas y redes eléctricas. • Soluciones de electrificación, señalización, supervisión, detección, control, digitalización y evaluación de sistemas ferroviarios. Fabricación de tableros y subestaciones eléctricas tipo contenedor.

Sales, design, engineering, consulting, supply, installation, commissioning, operation, training, maintenance, testing, technical assistance, and repair of: • Products, software, and solutions for automation, digitalization, protection and control of industrial processes. • Low- and medium-voltage electrical systems and services. • Services for electrical systems and networks. • Solutions for electrification, signaling, monitoring, detection, control, digitalization, and evaluation of railway systems. Manufacture of panelboards and container-type electrical substations.

Esta aprobación está sujeta a que el sistema de gestión se mantenga de acuerdo con los requisitos especificados, lo cual será verificado por ICONTEC

This approval is subject to the maintenance of the management system according to the specified requirements, which will be verified by ICONTEC

Certificado: SA-CER496223-7

Certificate:

Fecha de Otorgamiento:	2016-11-16
Fecha de Vencimiento del Ciclo Previo:	2025-09-02
Fecha de Inicio del ciclo actual de certificación:	2025-09-03
Fecha de Vencimiento ciclo actual:	2028-09-02
Fecha de Auditoria de Recertificación:	2025-06-04
Fecha de Revisión:	2025-09-03



Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo - CEO



Este certificado es propiedad de ICONTEC ubicado en la calle 26N°69-76. Edificio Elemento, torre 4 pisos 9 y 10 Bogotá D.C., Colombia



ISO/IEC 17021-1:2015
09-CSG-001



Certificate

ICONTEC has issued an IQNet recognized certificate that the **organization**

SIEMENS S.A.S

Carrera 72 # 81B - 13, Torre Fura Piso 11, Connecta 80, Bogotá D.C., Cundinamarca, Colombia
Véase las actividades cubiertas por el sistema de gestión para cada una de las sedes permanentes diferentes a la sede principal en el anexo
has implemented and maintains a

Environmental Management System

for the following scope:

Venta, diseño, ingeniería, consultoría, suministro, instalación, puesta en marcha, operación, capacitación, mantenimiento, pruebas, asistencia técnica y reparación de: • Productos, software y soluciones para la automatización, digitalización, protección y control de procesos industriales. • Sistemas eléctricos y servicios en baja y media tensión. • Servicios para sistemas y redes eléctricas. • Soluciones de electrificación, señalización, supervisión, detección, control, digitalización y evaluación de sistemas ferroviarios. Fabricación de tableros y subestaciones eléctricas tipo contenedor.

Sales, design, engineering, consulting, supply, installation, commissioning, operation, training, maintenance, testing, technical assistance, and repair of: • Products, software, and solutions for automation, digitalization, protection and control of industrial processes. • Low- and medium-voltage electrical systems and services. • Services for electrical systems and networks. • Solutions for electrification, signaling, monitoring, detection, control, digitalization, and evaluation of railway systems. Manufacture of panelboards and container-type electrical substations.

which fulfils the requirements of the following standard

ISO 14001:2015

Issued on: 2025-09-03

First Issued on: 2016-11-16

Expires on: 2028-09-02

Registration Number: CO - SA-CER496223-7



Alex Stoichitoiu
President of IQNET



Roberto Enrique Montoya Villa
CEO of ICONTEC



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 INTECO Costa Rica IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea LSQA Uruguay MIRTEC Greece
MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland NYCE 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

SIEMENS S.A.S

Anexo A Certificado SA-CER496223-7 / CO-SA-CER496223-7

Sede y Direcciones de los sitios permanentes diferentes a la sede principal	Localización	Actividades del alcance del sistema de gestión desarrolladas en este sitio
Autopista Medellín km 8.5 Costado Sur	Tenjo, Cundinamarca, Colombia	Actividades del alcance: Fabricación de tableros y subestaciones eléctricas tipo contenedor. Procesos: Administración de la fábrica de tableros (Workshop).
Transversal 93 # 53 - 32, Bodega 26 Parque Empresarial El Dorado	Bogotá D.C., Cundinamarca, Colombia	Actividades del alcance: Capacitación, mantenimiento, pruebas, asistencia técnica y reparación de: • Productos, software y soluciones para la automatización, digitalización, protección y control de procesos industriales. Procesos: Administración del HUB de servicio técnico (Centro de reparaciones), recepción, diagnóstico y reparación de los equipos de los clientes. Proceso postventa de los equipos.

Fecha Otorgamiento: 2016-11-16
Fecha Vencimiento ciclo previo: 2025-09-02
Fecha Inicio del ciclo actual de certificación: 2025-09-03
Fecha Vencimiento ciclo actual: 2028-09-02
Fecha de auditoria de recertificación: 2025-06-04
Fecha de revisión: 2025-09-03


Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo - CEO