



ISO/IEC 17021-1:2015
09-CSG-003

Núm. Certificado **SG-2021005829**
Última Modificación 13/07/2023

Certificado Sistema de Gestión de la Calidad

ISO 9001:2015

Kiwa CQR SAS

Certifica que el Sistema de Gestión de la Calidad de:

ELECTRIFICADORA DE SANTANDER S.A **NIT 890201230-1**

Sede Principal: Carrera 19 No 24-56 Barrio Alarcón. Bucaramanga, Santander, COLOMBIA

Ha sido auditado y aprobado de conformidad con la norma
para el siguiente alcance de certificación:

Generación de energía a través de la operación, mantenimiento y administración de las plantas hidráulicas Palmas hasta 18 MW y Cascada hasta 3,2 MW; transmisión 115 kV y 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 34.5 kV, 13.8 kV y baja tensión; alumbrado público y comercialización de energía eléctrica en su área de influencia de Bucaramanga y las regionales: San Gil, Barbosa, Socorro, Málaga, San Alberto, Cimitarra y Barrancabermeja.

Fecha de Aprobación: Junio 25 de 2015

Fecha de Renovación: Junio 23 de 2018

Fecha de Actualización: Junio 18 de 2019

Fecha Transferencia de Certificación: Noviembre 18 de 2019

Fecha Vigencia Renovación: Junio 22 de 2021

Fecha de Recertificación: Junio 23 de 2021

Fecha Ampliación de Alcance: Mayo 11 de 2023

Certificado Válido Hasta: Junio 22 de 2024



Calle 98 70-91 Oficina 914
0111221 BOGOTA DC
COLOMBIA
Tel. +5717427655
info@cqr.com.co
www.cqr.com.co
www.kiwa.com

Alfredo A. Garcia
Gerente General



Para validar este certificado usted puede escanear el Código QR con cualquier aplicación en su smartphone o escribimos a lat.cqr@kiwa.com La validez de este certificado está sujeta a las auditorías de seguimiento satisfactorias y cualquier verificación posterior por CQR. Este documento se emite por CQR bajo sus condiciones generales de servicio según Código de Práctica de Certificación. Esta certificación está sujeta a los Términos y condiciones comerciales de CQR 2022. (<http://www.kiwa.com/co/Terms-Conditions>) Los encabezados y títulos del presente certificado son de referencia solamente y los hallazgos contenidos en el mismo prevalecen.

ISO/IEC 17021-1:2015
09-CSG-003

Num. certificado SG-2021005829

Alcance por sitio

Dirección: Carrera 19 No 24-56 Barrio Alarcón, Bucaramanga, Santander, COLOMBIA

Alcance: Generación de energía a través de la operación, mantenimiento y administración de las plantas hidráulicas Palmas hasta 18 MW y Cascada hasta 3,2 MW; transmisión 115 kV y 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 34.5 kV, 13.8 kV y baja tensión; alumbrado público y comercialización de energía eléctrica en su área de influencia de Bucaramanga y las regionales: San Gil, Barbosa, Socorro, Málaga, San Alberto, Cimitarra y Barrancabermeja

Dirección: Calle 67 No 20 - 261, Barrio Parnaso, Barrancabermeja, Santander, COLOMBIA

Alcance: Operación del Sistema de Energía eléctrica

Dirección: Centro Comercial El Puente primer piso locales 186 y 187, San Gil, Santander, COLOMBIA

Alcance: Atención clientes

Dirección: Carrera 16 No 18 - 00 B. Los Castaños, Socorro, Santander, COLOMBIA

Alcance: Generación de energía a través de la operación, mantenimiento y administración de las plantas hidráulicas Palmas hasta 18 MW y Cascada hasta 3,2 MW; transmisión 115 kV y 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 34.5 kV, 13.8 kV y baja tensión; alumbrado público y comercialización de energía eléctrica en su área de influencia de Bucaramanga y las regionales: San Gil, Barbosa, Socorro, Málaga, San Alberto, Cimitarra y Barrancabermeja

Dirección: Calle 10 No 9-21, Barbosa, Santander, COLOMBIA

Alcance: Generación de energía a través de la operación, mantenimiento y administración de las plantas hidráulicas Palmas hasta 18 MW y Cascada hasta 3,2 MW; transmisión 115 kV y 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 34.5 kV, 13.8 kV y baja tensión; alumbrado público y comercialización de energía eléctrica en su área de influencia de Bucaramanga y las regionales: San Gil, Barbosa, Socorro, Málaga, San Alberto, Cimitarra y Barrancabermeja

Dirección: Calle 9 No 3 - 05 esquina, Cimitarra, Santander, COLOMBIA

Alcance: Generación de energía a través de la operación, mantenimiento y administración de las plantas hidráulicas Palmas hasta 18 MW y Cascada hasta 3,2 MW; transmisión 115 kV y 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 34.5 kV, 13.8 kV y baja tensión; alumbrado público y comercialización de energía eléctrica en su área de influencia de Bucaramanga y las regionales: San Gil, Barbosa, Socorro, Málaga, San Alberto, Cimitarra y Barrancabermeja

Dirección: Calle 4 No 3 – 33 Barrio Centro, San Alberto, Santander, COLOMBIA

Alcance: Prestación de Servicios Generales

Dirección: Carrera 7 No 13 - 85, Málaga, Santander, COLOMBIA

Alcance: Mantenimiento del Sistema de Distribución

Dirección: Antigua Vía Ferrocarril Café Madrid - Lebrija, Lebrija, Santander, COLOMBIA

Alcance: Operación y mantenimiento para generar energía eléctrica

Dirección: Calle 27A No 12 - 21 - Barrio Porvenir, San Gil, Santander, COLOMBIA

Para validar este certificado usted puede escanear el Código QR con cualquier aplicación en su smartphone o escribimos a lat.cqr@kiwa.com La validez de este certificado está sujeta a las auditorías de seguimiento satisfactorias y cualquier verificación posterior por CQR. Este documento se emite por CQR bajo sus condiciones generales de servicio según Código de Práctica de Certificación. Esta certificación está sujeta a los Términos y condiciones comerciales de CQR 2022. (<http://www.kiwa.com/co/Terms-Conditions>) Los encabezados y títulos del presente certificado son de referencia solamente y los hallazgos contenidos en el mismo prevalecen.

ISO/IEC 17021-1:2015
09-CSG-003

Alcance: Operación y mantenimiento para generar energía eléctrica

Dirección: Km. 2 Vía Palenque - Café Madrid - Zona Ind. Chimita, Girón, Santander, COLOMBIA

Alcance: Gestión de bienes de inventario y energía

Dirección: Calle 46 No 19 - 122, La Concordia, Bucaramanga, Santander, COLOMBIA

Alcance: Transmisión 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 115 kV, 34.5 kV, 13.8 kV, Mantenimiento de Sistemas de Transmisión.

Dirección: Km 2 Vía a Guatiguara, Piedecuesta, Santander, COLOMBIA

Alcance: Transmisión 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 115 kV, 34.5 kV, 13.8 kV.

Dirección: Carrera 22 No 5 – 54, Barrio los comuneros, Bucaramanga, Santander, COLOMBIA

Alcance: Transmisión 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 115 kV, 34.5 kV, 13.8 kV.

Dirección: Km 2 Vía Oiba Bogotá, Vereda Loma de Hoyos El Rosal, Oiba, Santander, COLOMBIA

Alcance: Transmisión 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 115 kV, 34.5 kV, 13.8 kV.

Dirección: Km 4 vía Suaita - San Benito, Vereda Benjamín, Suaita, Santander, COLOMBIA

Alcance: Transmisión 230 kV, distribución en los niveles de tensión de 115 kV, 34.5 kV, 13.8 kV.