

Certificado No. SG-2019003021-B

ALCANCE

Diseño, construcción, mantenimiento y pintura de estructuras metálicas con circuito energizado de líneas de transmisión hasta 500 kV, redes de media tensión hasta 57,5 Kv, redes de baja tensión hasta 1 kV, instalaciones domiciliarias e internas, alumbrado público, navideño e iluminación, redes de telecomunicaciones, voz, datos y fibra óptica. Subestaciones, obras civiles relacionadas con la construcción de líneas de transmisión y energía. Gestión comercial en instalaciones de energía eléctrica para su uso final, que incluye lectura, conexión y desconexión de medidores de energía eléctrica, control y recuperación de pérdidas de energía, revisión de instalaciones de medidores, cambio de componentes de acometidas, suspensión, reconexión, retiro y reubicación de medidores, normalización y legalización del servicio de energía y transporte de medidores. Obras de Urbanismo.



Para validar este certificado usted puede escanear el Código QR con cualquier aplicación desde su smartphone o escribirnos info@cqr.com.co

La validez de este certificado está sujeta a las auditorías de seguimiento satisfactorias y cualquier verificación posterior por CQR S.A.S. Este documento se emite por CQR S.A.S. bajo las condiciones establecidas en el documento 4310 Código de Práctica de Certificación. Esta certificación está sujeta a los Términos y condiciones generales de CQR en su versión actualizada. (<https://cqr.com.co/wp-content/uploads/2019/01/CQR-General-TC-Bilingua-2019.pdf>) Los encabezados y títulos del presente certificado son de referencia solamente y los hallazgos contenidos en el mismo prevalecen.

CQR SAS – Certification Quality Resources – NIT 830040274-3 / PBX +57 (1) 7427655 Calle 98 #70-91 Oficinas 914/915 – BOGOTÁ - PBX +57 (1) 7427655