



TESLACOL®
MÁS QUE INGENIERÍA

Quienes somos

TESLA INGENIEROS SAS es una empresa con más de 10 años de experiencia en ingeniería enfocada en las diferentes áreas de la construcción. Contamos con un grupo interdisciplinario de profesionales especializados, quienes nos permiten entregar cada uno de nuestros proyectos con altos estándares de calidad, garantía de cumplimiento normativo y dentro de los tiempos de ejecución establecidos por el cliente.

Misión

TESLA INGENIEROS SAS., es una empresa dedicada a brindar soluciones de Diseño y/o ejecución de proyectos de Ingeniería y Arquitectura. Con un enfoque de efectividad, responsabilidad ambiental, calidad y seguridad en la ejecución de cada uno de sus procesos, a través de propuestas innovadoras, con un equipo altamente calificado y comprometido.

Visión

Ser una empresa reconocida por su excelente labor a nivel nacional en los sectores de ingeniería y arquitectura, donde las organizaciones puedan seguir depositando su confianza e ir enriqueciendo nuestro portafolio para brindarles un servicio cada vez más integral.

Construcción de obra Civil

- Construcción, adecuación y remodelación integral de espacios comerciales, institucionales y/o residenciales.
- Demoliciones y/o desmontes con trasiego y retiro de sobrantes certificados RCD.

- Fabricación y montaje de carpintería en madera, aluminio y metálica.
- Acabados obra gris (concretos, mampostería, pañete) y blanca (estuco, pintura, enchape).

- Mantenimiento en general
- Instalación de redes hidrosanitarias, RCI y ventilación mecánica.

Construcción de obra Eléctrica

- Ejecución de instalaciones eléctricas, iluminación, redes de datos, CCTV, telecomunicaciones, media tensión y sistemas fotovoltaicos.

- Mantenimientos preventivos y correctivos en redes eléctricas, de datos, telecomunicaciones y sistemas fotovoltaicos.

Nuestro compromiso con el planeta.

Promovemos e implementamos diseños e instalaciones de alta eficiencia energética, apostando por fuentes de energía renovables, con el fin de preservar el medio ambiente y ayudar a minimizar la huella de carbono y su impacto en el calentamiento global.



Proyectos destacados



Plaza Claro Centro Comercial
Mantenimiento, remodelaciones y acabados en general.

Proyectos destacados



Dollarcity - Fontibón, CC. Galerías.

Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.

Proyectos destacados



Compensación de
energía reactiva
inductiva.

Proyectos destacados



CAV Claro, CC Andino.
Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.

Proyectos destacados



Proyecto SEIC - Universidad del Rosario.

Diseño e instalación de obra eléctrica, cableado estructurado, alumbrado de emergencia, conexión de media y baja tensión, legalización de cuentas con el operador de red, conexión a transformador de potencia.



Proyectos destacados



Proyecto Misi - Universidad del Rosario.

Diseño y construcción de
obra civil.

Proyectos destacados



Proyecto MAC- CC. Unicentro, CC.
Colina CC. Gran Estación.
Diseño e instalación de obras eléctricas,
cableado estructurado, iluminación y CCTV.



Proyectos destacados



CAV Claro, CC. Parque Colina.
Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.

Proyectos destacados



CAV Claro, Cali.

Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.

Proyectos destacados



Proyecto Laboratorios COVID-19 - OPAIN, Aeropuerto El Dorado

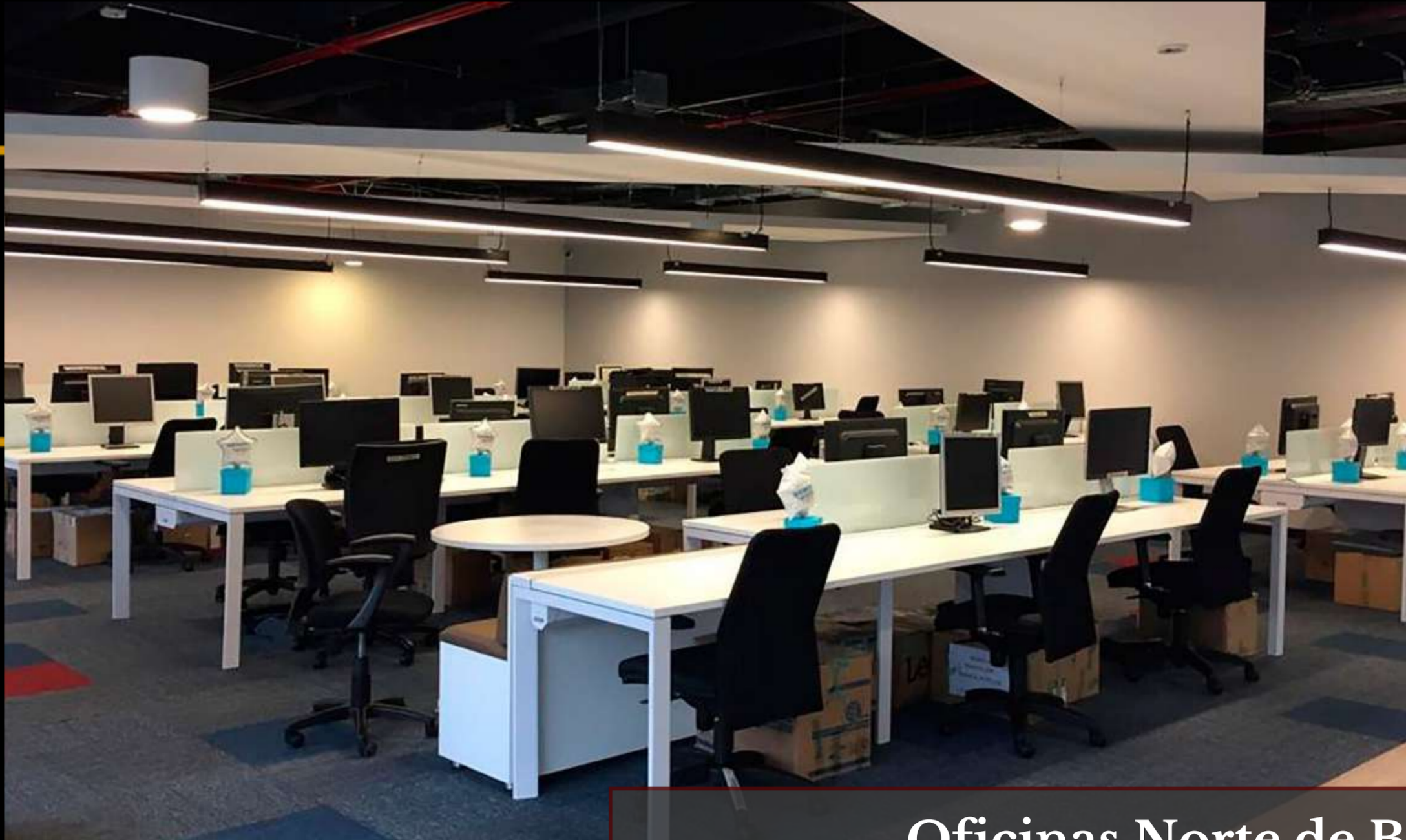
Diseño e instalación eléctrica y cableado estructurado.

Projects



Bodega Celta - Telefónica
Diseño de instalaciones eléctricas y de iluminación y cableado estructurado.

Projects



Oficinas Norte de Bogotá
Diseño de instalaciones eléctricas y de iluminación,
ejecución de obra y cableado estructurado.

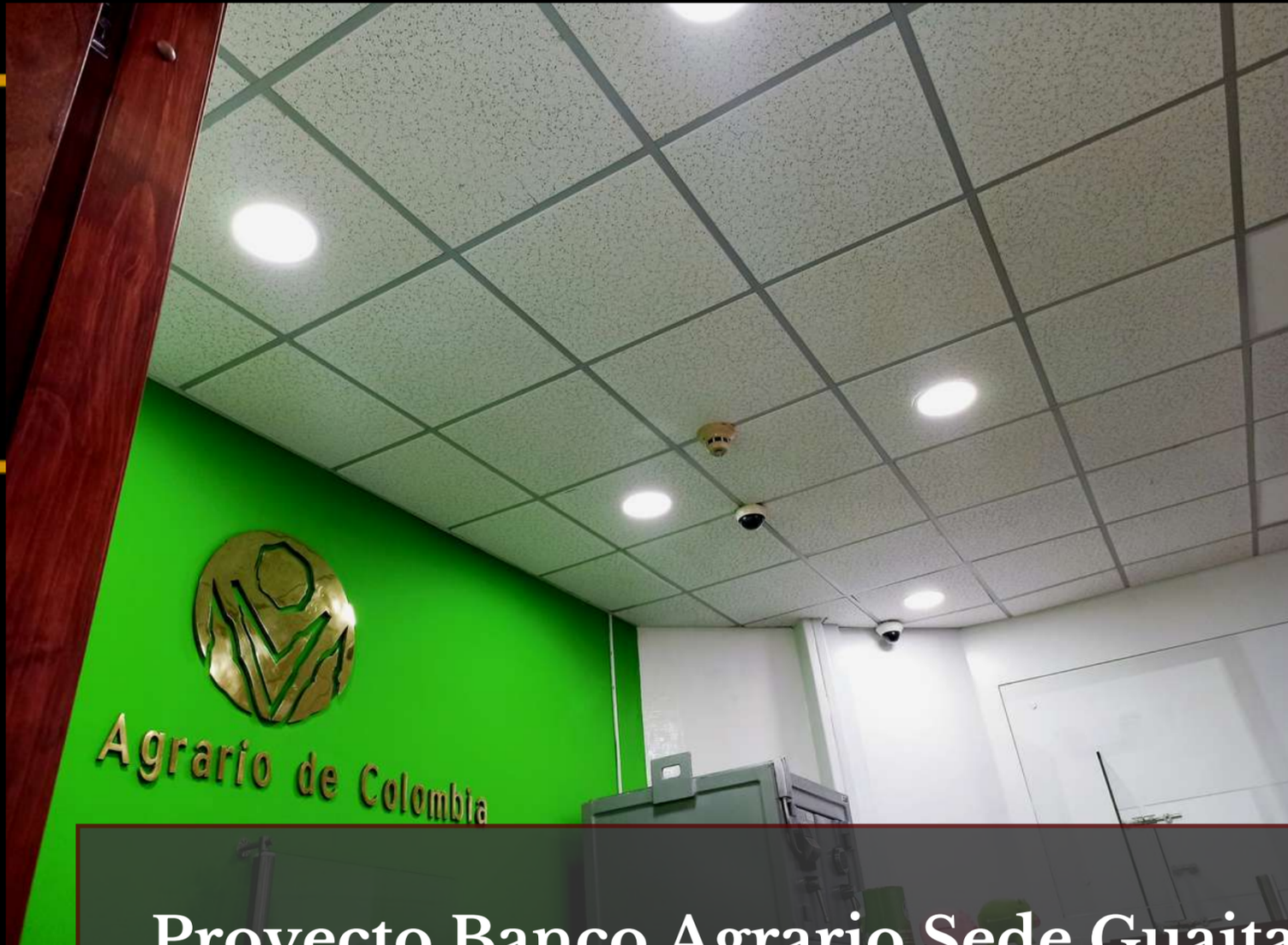
Projects



Proyecto IMPRESS Bogotá

Diseño de instalaciones eléctricas y de iluminación, ejecución de obra y cableado estructurado.

Proyectos destacados



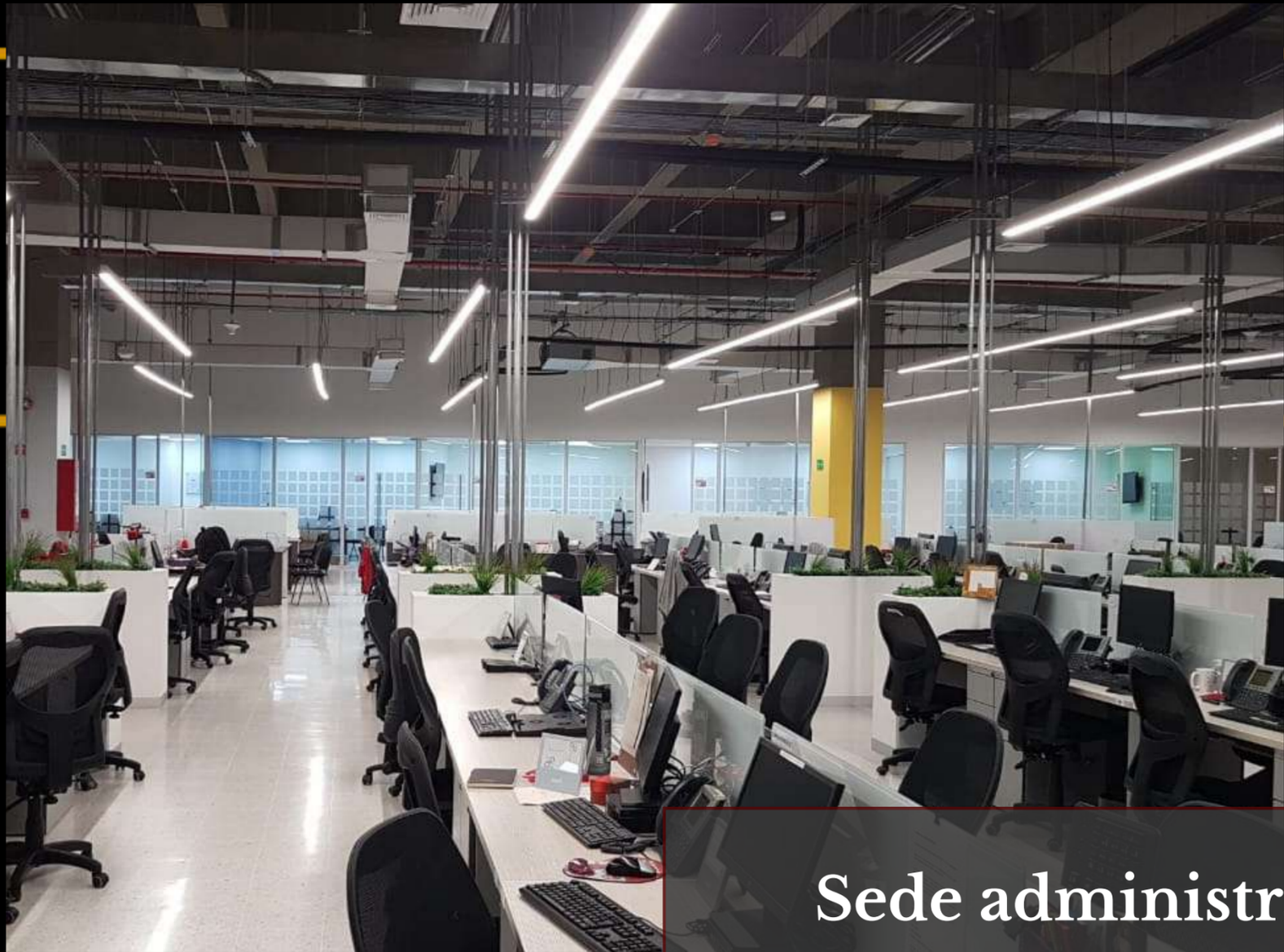
Proyecto Banco Agrario Sede Guaitarilla - Nariño, San Andrés - Santander.
Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.

Proyectos destacados



Mantenimiento de cableado estructurado a nivel nacional Claro.

Proyectos destacados



Sede administrativa claro - Cali
Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.

Proyectos destacados



Auditorio Plaza Claro

Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.

Proyectos destacados



Coworking Plaza Claro
Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.

Proyectos destacados



Proseguir proyecto comedor

Diseño e instalación eléctrica, iluminación y automatización.

Proyectos destacados



Canal RED+

Diseño e instalación eléctrica, cableado estructurado.

Diseño lumínico y eléctrico, ejecución de obra, cableado estructurado, certificación RETIE-RETILAP, detección de incendio, alumbrado de emergencia, monitoreo de panel para acometida de central, media y baja tensión, legalización de cuentas con el operador de red, acometida a transformador de potencia.

Proyectos destacados

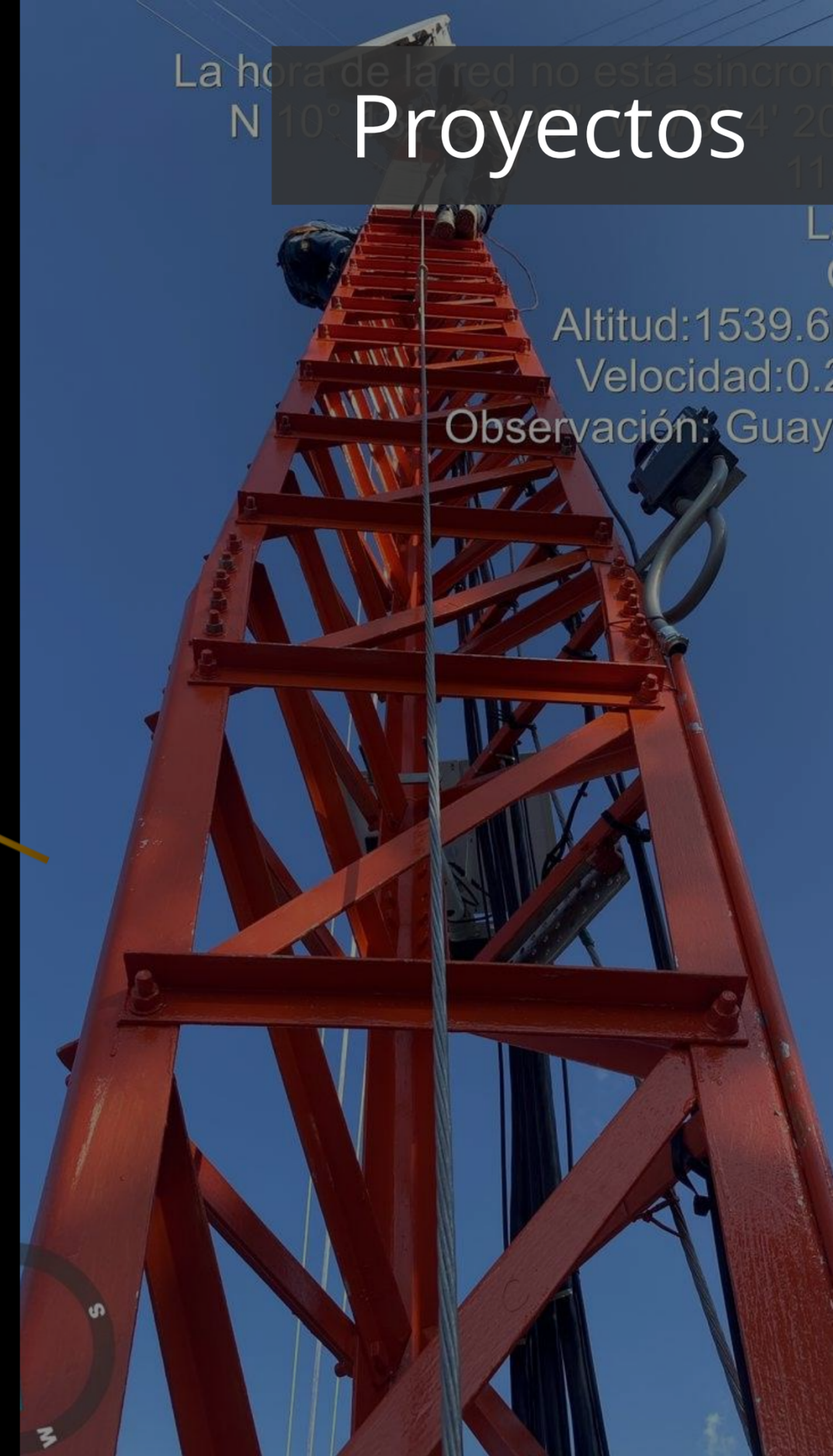


Redes de media tensión – torres de telecomunicaciones

Diseño, tramite ante electrificadora, legalización y ejecución de redes de media tensión a nivel Nacional.

Torres de telecomunicaciones

Diseño y fabricación de torres, búsqueda, negociación y contratación del predio, estudios, diseño de la torre, cimentación y estación base. Tramite de licencias, diseño, ejecución de cimentación, mejoramiento de suelo, sistema eléctrico, anillo de tierras diseño eléctrico interno baja y alta tensión para estaciones base.



La hora de la red no está sincronizada
N 10° 44' 20"

Proyectos

Altitud: 1539.6

Velocidad: 0.2

Observación: Guay

Estaciones base y SDS.

Desarrollo de diseños y ejecución de obras civiles/eléctricas para instalaciones de uso final, sistema de puesta a tierra, blindaje. Legalización de cuentas, diseño e instalación de gabinete de medición.

- BOG La Guaca C
- BOG La Felicidad II
- BOG Mirador de la Sabana
- BOG North Point
- CUN Anapoima
- BOG Usaquen
- MET Arama Migración
- TOL Palocabildo
- BOG Gran Andina
- TOL Prado
- BOG CC Carrera
- ANT Buenos Aires
- CAR Mamonal
- BOG Fotomoriz
- MAN La Palma
- SND Guaca
- IBG Parque
- BOG Molinos
- ANT Giron Centro
- CUN Canavita
- ANT Anserma Nuevo
- ANT Marinilla
- BOG Santa Bibiana
- SDS Palmira
- MED Calazania
- NOR Concreto
- CAL Poblado
- QUI El Laurel
- MED Norteamerica
- CUN Tibita



Proyectos

Proyecto en ejecución

CAV Manizales

Diseño e instalación de obras eléctricas y civiles.



PRINCIPALES CLIENTES





TESLACOL®