

Servicios

- Trámites Ante Operador De Red (OR)
- Trámites Para Certificación RETIE Y RETILAP
- Diseños
- Sistema De Puesta A Tierra
- Sistema De Apantallamiento
- Subestaciones De Media Tensión Y Baja Tensión
- Construcción De Obras Civiles Para Subestaciones
- construcción de obras eléctricas industriales, comerciales y residenciales
- Mantenimiento de subestaciones eléctricas en media tensión y tableros distribución
- Servicio De Maquinaria y Alquiler

Más información

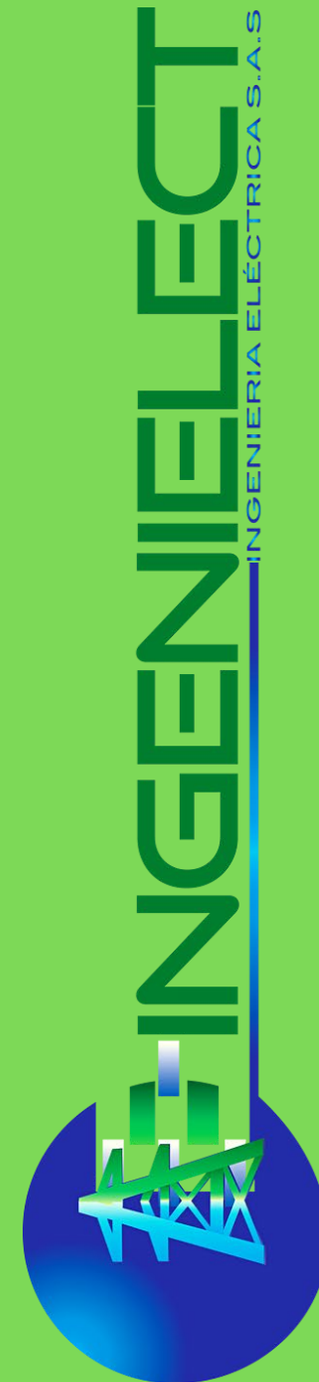
JHON RAMIREZ QUINTERO
Ingeniero de Proyectos
Teléfono: 3158229568

gerencia.ramirez@gmail.com
directordeproyectos@ingenielect.com
www.ingenielect.com

Nosotros

INGENIELECT S.A.S. es una compañía privada que ejecuta proyectos en los sectores de Ingeniería Eléctrica, Comunicaciones, consultoría y diseño, Mantenimiento, Calidad de la Energía, Servicio de Ingeniería, Automatización y control. Prestamos asistencia a nuestros clientes en todas las fases del ciclo de vida del proyecto, desde trámites ante operadores de red, el diseño, la ejecución, la puesta en marcha y hasta el mantenimiento de las instalaciones, estudios de consultoría eléctrica. Nuestras propuestas incluyen personal idóneo y de entera confianza, personal calificado en sus áreas de desempeño. Proveemos una solución eléctrica integral para proyectos de alta especificación técnica que abarca la instalación de sistemas de generación, transporte y distribución de energía eléctrica. Optimizamos técnica y económicamente sus proyectos aplicando estrategias.

Proveemos una solución eléctrica integral para proyectos de alta especificación técnica que abarca la instalación de sistemas de generación, transporte y distribución de energía eléctrica. Optimizamos técnica y económicamente sus proyectos aplicando estrategias.



PROPORCIONAMOS
UNA GAMA
COMPLETA DE
SERVICIOS DE ALTO
NIVEL EN TODO EL
PAÍS.

Trámites Ante Operador De Red (OR)

Realizamos todos los trámites ante los operadores de Red, gestionamos los requerimientos para cuentas nuevas, aumentos de carga, provisionales de obra, independización y/o unificación de cuentas. Gestionamos todas las actividades requeridas para la legalización de los proyectos, recibos de obra ante operadores de red, tramitamos la energización final e instalación del medidor de energía.



✓ Solicitud De Factibilidad

✓ Radicación De Diseño Para Aprobación De Proyecto

✓ Solicitud De Energización

✓ Tramite De Instalación De Medidores

✓ Trámite Para Provisional Eléctrica

Trámites Para Certificación RETI E Y RETI LAP

Realizamos el acompañamiento y revisión en obra, organizamos la documentación y tramitamos todo lo referente hasta que se logre la certificación con los entes acreditados ante el ONAC



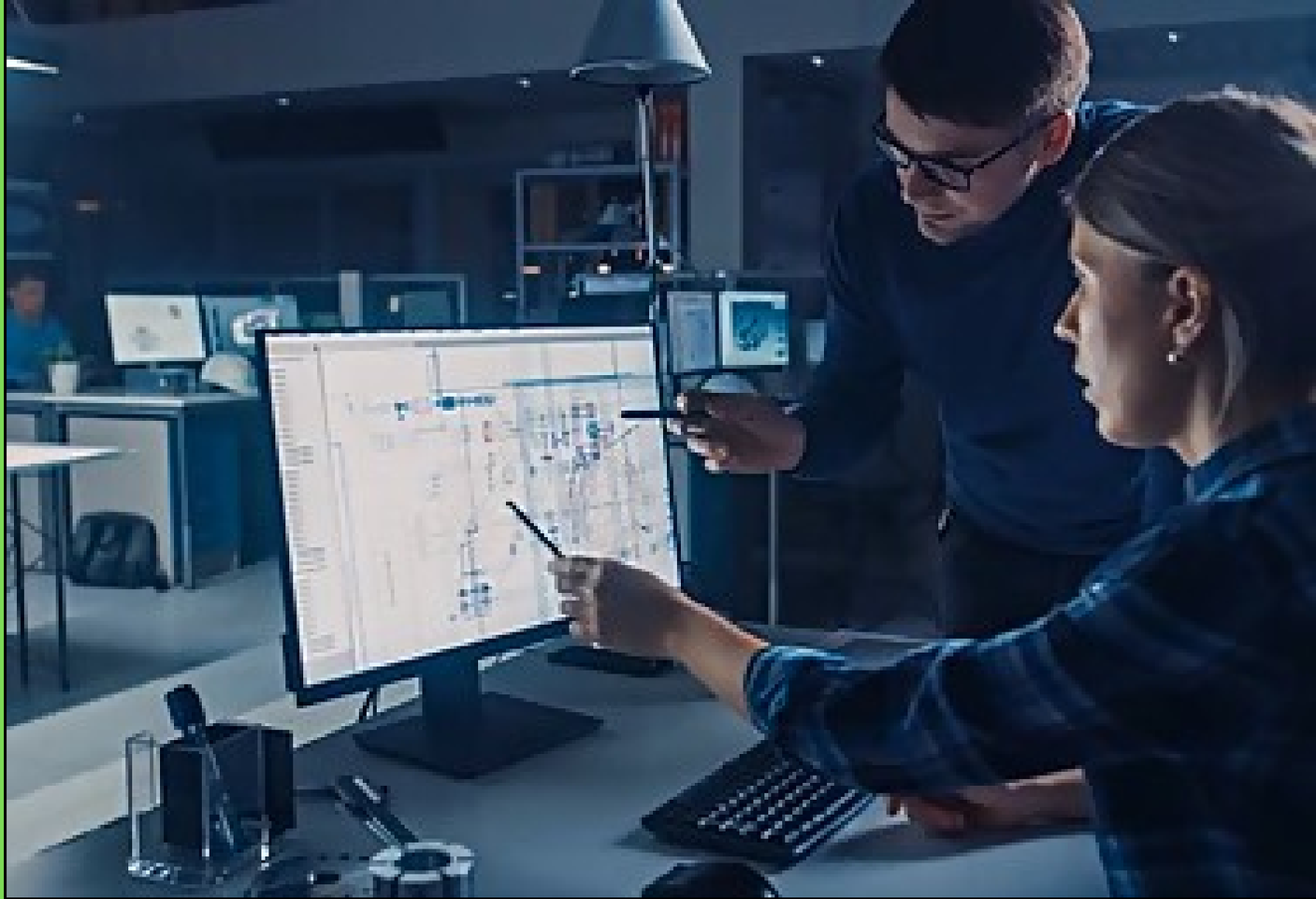
✓ Organizar Documentación

✓ Visita Y Revisión De Las Instalaciones

Diseños

Desarrollamos todos los diseños necesarios para su proyecto, diseño de redes, diseño de subestaciones, apantallamientos y sistemas de puesta a tierra, diseños de uso final. Los trabajos se proyectan según normas del sector eléctrico colombiano y se respaldan con Tarjeta Profesional de Ingeniero Electricista Correspondiente por medio de ACIEM.

Los diseños se realizan de acuerdo a lo exigido Instalaciones Eléctricas (RETE) y lo establecido en la norma técnica NTC 2050 y será realizado por profesionales idóneos en el tema, debidamente matriculados y con experiencia en el campo del diseño eléctrico.



✓ Diseño De Instalaciones Eléctricas Internas, Industrial, Residencial

✓ Diseño De Subestaciones De Media Tensión Y Baja Tensión

✓ Diseño De Sistema De Puesta A Tierra

✓ Diseño De Apantallamiento Sipra

✓ Diseño De Red De Media Tensión

✓ Diseño De Sistemas De Seguridad Física

✓ Diseño De Alumbrado Público

✓ Diseños De Sistemas Fotovoltaicos

Sistema De Puesta A Tierra

Diseñamos y construimos los sistemas de puesta a tierra para todos sus proyectos, dando cumplimiento con las normas técnicas nacionales e internacionales todo firmado por ingeniero electricista.



✓ Medición De Resistividad De Terreno

✓ Medición De Resistividad De La Malla De Puesta A Tierra

✓ Suministro E Instalación De Los Diferentes Elementos Que Componen El Sistema De Puesta A Tierra

✓ Mantenimiento De Los Sistemas De Puesta A Tierra

Sistema De Apantallamiento

Diseñamos y construimos los sistemas de apantallamiento para todos sus proyectos, dando cumplimiento con las normas técnicas nacionales e internacionales todo firmado por ingeniero electricista.



✓ **Análisis De Riesgo De Descargas Atmosféricas**

✓ **Suministro E Instalación De Elementos Del Sipra**

✓ **Equipotencialización E Interconexión Con Sistema De Puesta Tierra**

✓ **Aislamiento Entre Partes Conductoras**

Subestaciones De Media Tensión Y Baja Tensión

Construimos sus proyectos de redes eléctricas en media y baja tensión, proyectos de redes aéreas, redes subterráneas, proyectos industriales, redes de alumbrado, todo cumpliendo con las normas de los operadores de red y reglamentos nacionales e internacionales que apliquen para cada proyecto.



✓ Montaje De Redes De Media Y Baja Tensión

✓ Montaje De Subestaciones Y Equipos

✓ Suministro E Instalación De Transformadores

✓ Suministro E Instalación De Elementos De Protección

✓ Suministro E Instalación De Equipos De Medida

✓ Suministro E Instalación De Celdas

Construcción De Obras Civiles Para Subestaciones

Construimos obras civiles necesarias para el correcto funcionamiento de sus subestaciones, construcción de cárcamos, centros de transformación todo lo necesario para cumplir con los requisitos que piden los operadores de red.



✓ Construcción De Canalizaciones Y Cajas Cumpliendo Con La Normatividad Vigente

✓ Construcción De Centros De Transformación

Redes De Media Tensión Y Baja Tensión

Construimos sus proyectos de redes eléctricas en media y baja tensión, hacemos sus montajes de instalaciones internas de uso final y las redes de media tensión



✓ Construcción De Instalaciones Eléctricas Internas

✓ Montaje De Redes De Alumbrado Público

✓ Desarrollo De Sistemas De Iluminación Exterior Y Decorativa

✓ Montaje De Sistemas De Iluminación De Emergencia

✓ Suministro E Instalación De Elementos Que Componen La Red

✓ Instalación De Alumbrado Público

✓ Medición Termografía

Mantenimiento de subestaciones eléctricas en media tensión y tableros eléctricos

Con el fin de conservar el buen estado de todos los componentes que hacen parte de la subestación eléctrica, se realiza el servicio de mantenimiento preventivo; el cual consiste en la revisión física, limpieza, lubricación, pruebas mecánicas, eléctricas y dieléctricas de los equipos.



Servicio de Maquinaria y alquiler

Ofrecemos la solución en cuanto el suministro de equipos para sus proyectos de construcción.



Servicio de Maquinaria y alquiler

Ofrecemos la solución en cuanto el suministro de equipos para sus proyectos de construcción.



Servicio de Maquinaria y alquiler

Ofrecemos la solución en cuanto el suministro de equipos para sus proyectos de construcción.



Servicio de Maquinaria y alquiler

Ofrecemos la solución en cuanto el suministro de equipos para sus proyectos de construcción.



Servicio de Maquinaria y alquiler

Ofrecemos la solución en cuanto el suministro de equipos para sus proyectos de construcción.



Más información

JESUS MONTES R.
Ingeniero Eléctrico
Teléfono: 3028666675
presupuestos@ingenielect.com
www.ingenielect.com

JHON RAMIREZ QUINTERO
Ingeniero de Proyectos
Teléfono: 3158229568
gerencia.ramirez@gmail.com
directordeproyectos@ingenielect.com
www.ingenielect.com



INGENIELECT
INGENIERIA ELÉCTRICA S.A.S

PROPORCIONAMOS
UNA GAMA
COMPLETA DE
SERVICIOS DE ALTO
NIVEL EN TODO EL
PAÍS.