

INGENIERÍA ELÉCTRICA

CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE GRUPO ELECTRÓGENO.

COLOMBIA MOVIL S.A. E.S.P – TIGO

Construcción de estaciones base de telefonía celular, incluye obras eléctricas y civiles, y de montaje de torres, monopolos, torrecillas y mástiles.

EPM TELECOMUNICACIONES S.A. E.S.P – UNE

Mantenimiento de equipos a nivel nacional donde incluye: Mantenimiento de UPS, rectificadores, plantas de emergencia, baterías, inversores, subestaciones y todo el sistema eléctrico en general.

Adecuación de las instalaciones de redes eléctricas y de cableado estructurado en 60 sedes educativas en el Municipio de Medellín, en el contrato de Escuelas digitales de Medellín digital.

CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN.

EMPRESAS PÚBLICAS DE MEDELLÍN S.A. E.S.P.

Construcción y/o reposición en redes y líneas de distribución de energía eléctrica y mantenimientos de daños en las redes en los municipios que conforman las regiones Suroeste, Norte y Bajo Cauca del Departamento de Antioquia.

Revisión de instalaciones e integradores, pérdidas, el corte y suspensión de clientes por morosidad en pago, en los municipios de la región atendidos por EADE S.A. E.S.P. en el Departamento de Antioquia.

BANCO DAVIVIENDA S.A.

Construcciones y reforma de redes eléctricas internas: Construcción de las redes primarias, secundarias e instalaciones internas sistema de iluminación, sistema red regulada, sistema red normal en diferentes oficinas.

EADE S.A. E.S.P.

Prestación de servicios para la revisión de instalaciones e integrados de energía eléctrica con fines de recuperación de perdidas. Municipios atendidos:

Zona norte y Bajo Cauca del Departamento de Antioquia.

Remodelación de redes eléctricas, primarias, secundarias, urbanas, rurales y reparación de daños en los diferentes municipios de la región Occidente.

Construcción de redes eléctricas en diferentes veredas del Departamento de Antioquia.

GENSA S.A.

Suministro, transporte, montaje, puesta a tierra e instalación de las estructuras, tendido, tensionado de redes, dirección, supervisión, ingeniería y demás actividades necesarias para el proyecto de electrificación en las veredas Barrio Nuevo, La Honda, Los Recuerdos, Rodas, Labradero, San Pascual, Sobresabanas, Montenegro, La esperanza, Granadillos, Las Abejas, San Pablo, Provincial, La Palma, Potrero, La Ceja, Curita, El Morro del Municipio de Liborina Antioquia, Bellavista, Bella Fátima, El Limón, Sabana larga, Santa Elena, Las Cruces, El Silencio y Palmira del municipio de Cisneros Antioquia.

BANCO AV VILLAS

Construcciones de obras eléctricas, de cableado estructurado y civiles. Redes eléctricas internas: Sistema de iluminación, sistema red regulada, sistema red normal en las sucursales, ubicadas en la ciudad de Medellín.

UNIVERSIDAD MEDELLÍN

Suministro de instalación de la red eléctrica (acometidas y tableros) y la red de cableado estructurado del bloque 11. Acometidas eléctricas 418 metros lineales, canastillas, canaletas, ductería y cajas 957 ml.

CITIBANK COLOMBIA S.A.

Construcciones y reforma de redes eléctricas internas: Sistema de iluminación, sistema red regulada, sistema red normal en el proyecto ONE CITI integración Plan Branch Laureles.

IPS UNIVERSITARIA

Construcción de instalaciones eléctricas necesarias para la adecuación del ala norte de los pisos sexto y séptimo del bloque uno (1) y salas para la recuperación de cirugías en el bloque tres (3) de la unidad hospitalaria Clínica LEON XIII.

CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES DE ENERGÍA REGULADA Y UPS.

EPM TELECOMUNICACIONES S.A. E.S.P – UNE

Mantenimiento de equipos a nivel nacional donde incluye: Mantenimiento de UPS, rectificadores, plantas de emergencia, baterías, inversores, subestaciones y todo el sistema eléctrico en general.

CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE SUBESTACIONES ELÉCTRICAS. NORMATIVIDAD RETIE Y NTC 2050.

TELEFONICA MOVILES COLOMBIA S.A. – MOVISTAR

Construcción de obras eléctricas en el switche de las Palmas en la ciudad de Medellín. Se instaló Subestación de 1 MVA, instalaciones internas de red de energía normal y regulada, sistema de iluminación.

Construcción de obras eléctricas y obras civiles en el switche de la ciudad de Barranquilla.

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Construcción de subestación con transformador de 630 KVA, transformador de aislamiento de 200 KVA, planta diesel de 125 KW/100KVA, sistema de iluminación, redes eléctricas internas y externas de media y baja tensión en el Bloque de Extensión.

Mantenimiento eléctrico de la Universidad de Antioquia.

EDATEL S.A.

Construcción de la subestación eléctrica de la oficina Montería, tierra alta.

Construcción de las redes eléctricas internas para la oficina en Valledupar: Iluminación, red normal y red regulada.

Construcción de la red de media tensión para la repetidora en Córdoba. Sistemas de puesta a tierra para toda la red telefónica de Antioquia y Córdoba.

EPM TELECOMUNICACIONES S.A. E.S.P - UNE

Construcción de subestación con transformador de 400 KVA, salidas de iluminación: 430 unidades, acometida primaria en cable monopolar: 455 ml,

acometida eléctrica: 6.2 km. Proyecto ORBITEL nueva sede ubicado en la ciudad de Medellín.

INDER

Construcción de la subestación eléctrica de la piscina olímpica.
Construcción de los apantallamientos en las diferentes ligas de la unidad deportiva Atanasio Girardot. Suministro y montaje de equipo de transferencia automática (doble tiro) para la subestación principal del estadio Atanasio Girardot, Municipio de Medellín.

CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES INTERNAS ELÉCTRICAS.

CONSTRUCTORA ECCO

Construcción obra eléctrica en campamentos del proyecto hidroeléctrico Porce III. Se realizó la instalación de línea primaria 13.2 KVA con 1.3 km, salidas eléctricas: 6.500 unidades y 2.500 acometidas eléctricas.

COOPERATIVA COLANTA LTDA.

Construcción y montaje de las instalaciones eléctricas en la planta procesadora de Colanta en el Municipio de Funza.

COMPAÑÍA DE CEMENTO ARGOS S.A.

Mantenimiento de las redes eléctricas reguladas y normales en las zonas Noroccidente, Suroccidente, Norte y Centro del territorio Colombiano.
Valor del contrato: En ejecución

MANTENIMIENTO Y MONTAJE DE EQUIPOS ELECTROMECÁNICOS.

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Mantenimiento eléctrico de la Universidad de Antioquia.