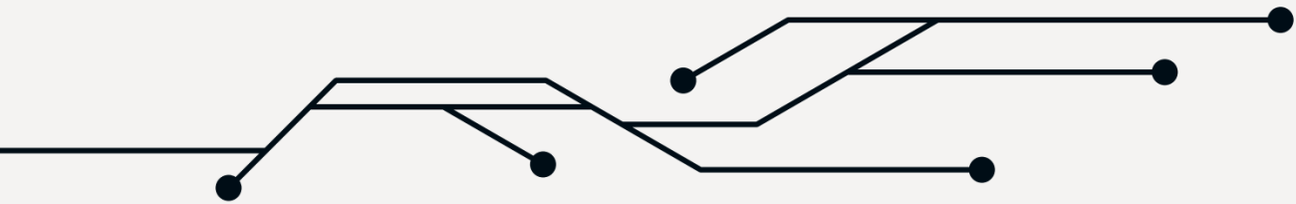


PRESENTACIÓN DE SERVICIOS

Ingeniería eléctrica, industrial y comercial

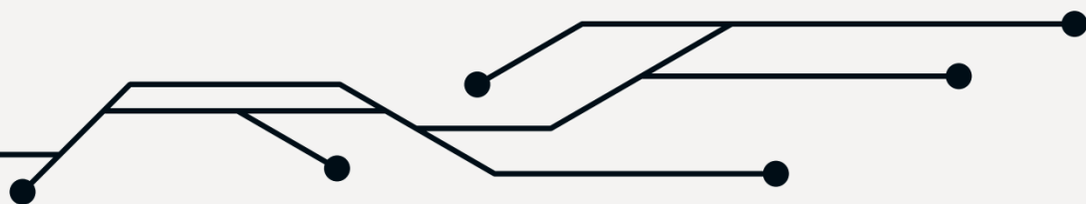


CANDIA SIE
SOLUCIONES DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

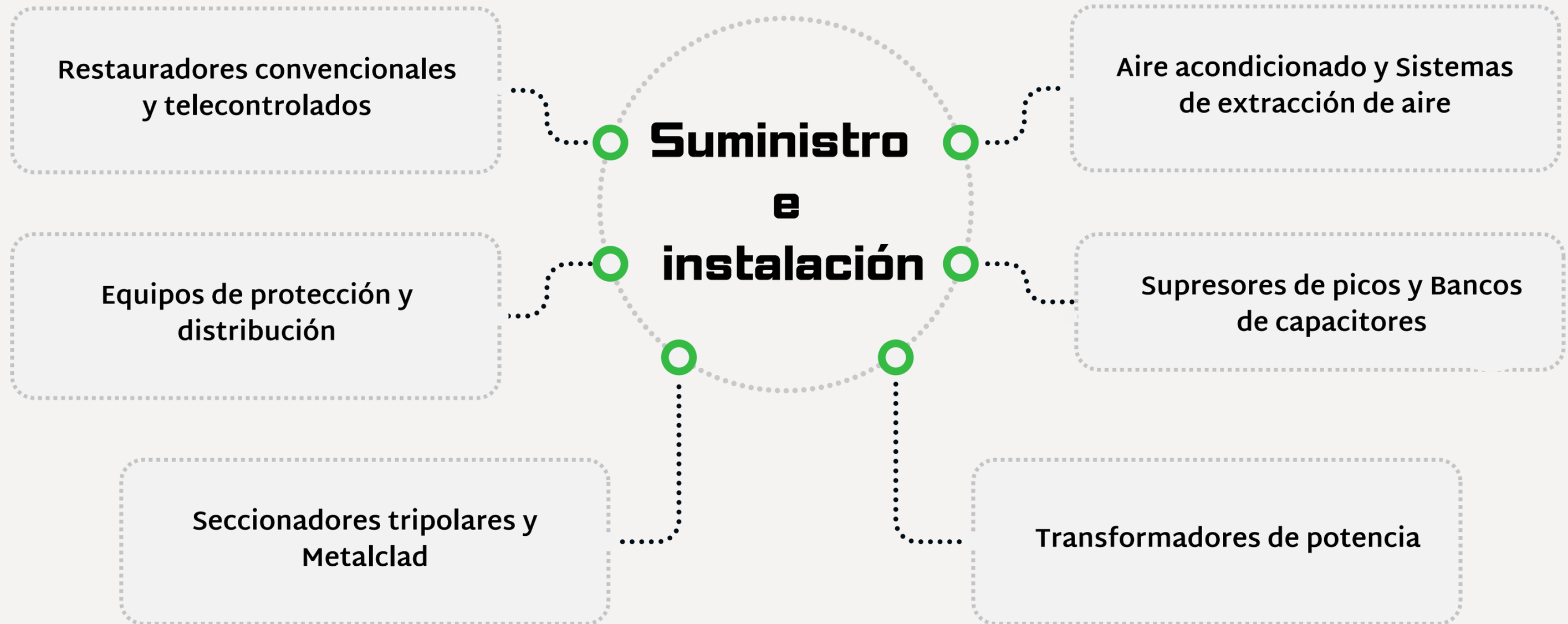
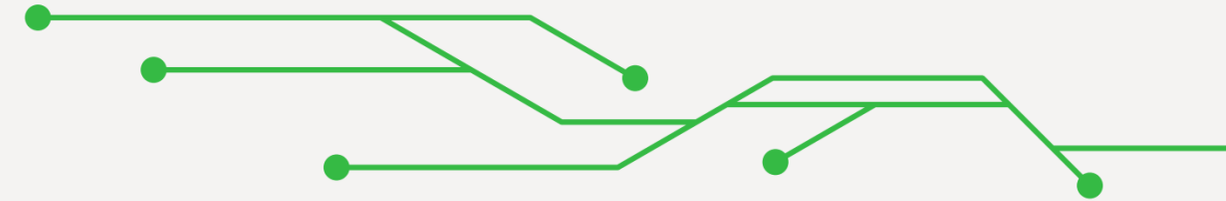
NOSOTROS

Con más de tres décadas de experiencia, en **CANDIA SIE** nos enorgullece ofrecer servicios eléctricos integrales de alta calidad para una amplia gama de clientes.

Desde nuestra fundación por el **Ing. Jorge Candia Ortiz**, nos hemos comprometido con la excelencia técnica y la satisfacción del cliente.

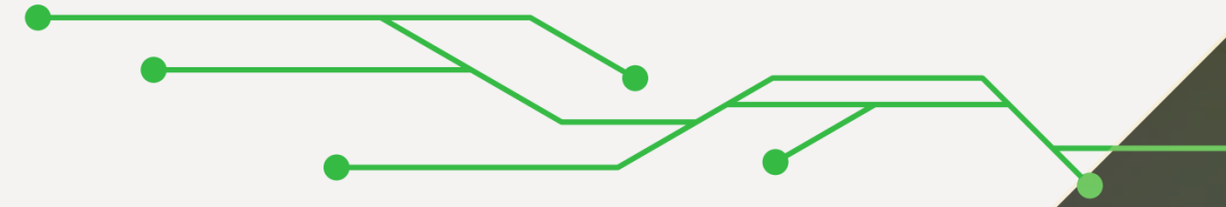


SERVICIOS



ADEMÁS

**Contamos con renta
de Transformadores
para Construcción**



SERVICIOS



Protección y seguridad

- Cálculo, instalación y sistemas de malla de tierras para potencia y cero lógico.
- Sistemas pararrayos.



Iluminación eficiente

- Diseño, cálculo e instalación de sistemas de iluminación.



Infraestructura

- Tableros de distribución de fuerza y control de potencial.
- Cableado de alimentación eléctrica de fuerza.
- Subestaciones eléctricas media y baja tensión.
- Canalizaciones y soportería.

SERVICIOS ESPECIALES



Estudios, proyectos y memorias técnicas descriptivas, de cálculos y corto circuito.
Elaboración de planos en AUTOCAD y DEPRORED.



Diseño de sistemas de instalaciones eléctricas en baja tensión para uso residencial e industrial, incluyendo alumbrado y contactos, con opciones de diseño normal e inteligente.



Gestión y elaboración de proyectos, así como trámites ante la CFE para obras en media tensión y la UVIE.



Supervisión de obras eléctricas para garantizar la calidad y cumplimiento de los estándares requeridos.



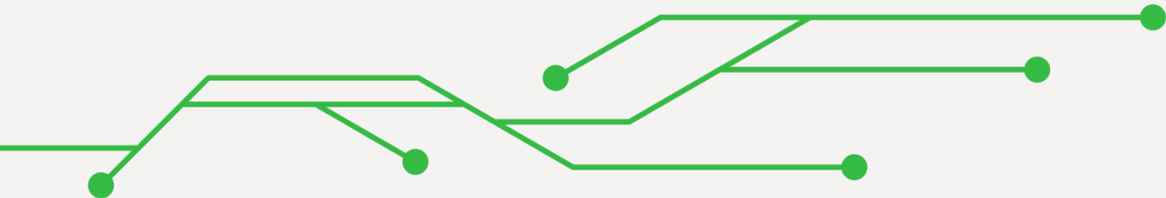
SISTEMAS FOTOVOLTAICOS

Implementamos sistemas fotovoltaicos de última generación que permiten a empresas y hogares aprovechar al máximo la energía solar, **reduciendo costos operativos y la huella de carbono.**

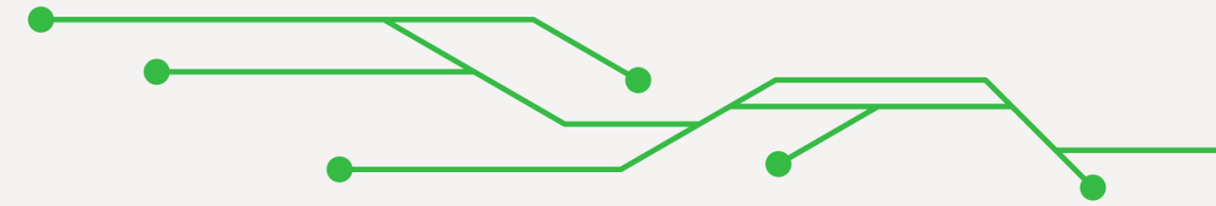


SECTORES

- Industria
- Hoteles
- Restaurantes
- Centros comerciales
- Residencial
- Bancario
- Oficinas
- Gasolineras
- Gobierno



CLIENTES

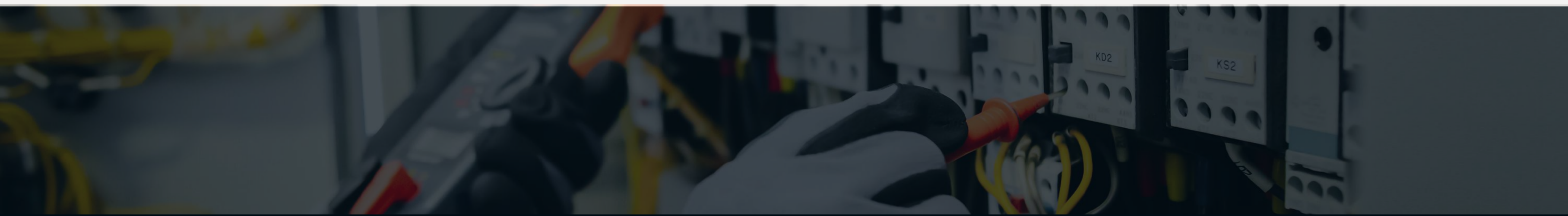


SCHOTT **Edscha** Mercedes-Benz **Cummins** **OLEFINAS** **EJOT ATF** **SMT²**
FASTENERS DE MÉXICO AUTOMOTIVE

BENECKE-KALIKO **TI Automotive** **HORTÍCOLA CIMARRÓN** **Valeo** **Zi** **Zoppas Industries**
Heating Element Technologies

Continental **CONTITECH** **Berry** **ABB** **PALLETS** **DRÄXLMAIER** **DAIKIN** **TOYODA GOSEI** **DELPHI**

UNIVERSIDAD SAN PABLO **FARGOS LOGISTICS** **CFE** **SEDESORE** **SEDUVOP** **IEIFE**
Benemérita y Centenaria Escuela Normal del Estado de San Luis Potosí
SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL Y REGIONAL DEL ESTADO
SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO, VIVIENDA Y OBRAS PÚBLICAS
INSTITUTO ESTATAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA





CASO DE ÉXITO

ABB

Proyecto: Edificio corporativo y Naves Industriales ABB de américa latina en San Luis Potosí en parque logístico (Ahora Parque Industrial WTC)

Empresa: Rosval **Dirección:** Ing. Manuel del Valle

Supervisión ABB: Ing. Gabriel Herrera Hermosillo

Supervisión externa: HINES Ing. Javier Macias, Arq. Edgar Rendon

UVIE: Ing. MacPherson

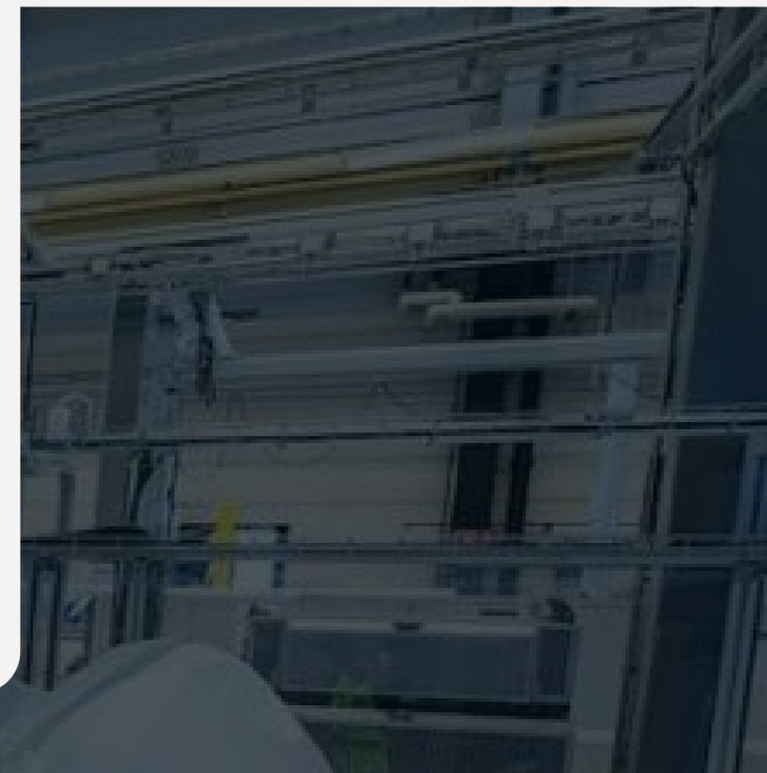




CASO DE ÉXITO

ABB

- Diseño de ingeniería eléctrica y memorias de cálculo completo
- Acometida M.T., Restaurador, Equipo de medición en media tensión
- Subestación eléctrica de 2500 kva
- Planta de emergencia de 750 kva
- Ups de 400 kva
- Distribución de fuerza
- Sistema de Tierras Eléctrico y Tierra Aislada para UPS
- Sistema de Pararrayos
- Sistema de Alumbrado
- Sistema de contactos de servicios en general
- Instalaciones eléctricas para cargadores de baterías en ABB
- Instalaciones eléctricas a prueba de explosión en área de pintura ABB



PROYECTOS GOBIERNO

- ✓ Supervisión de obras de electrificación de pozos, escuelas y poblados.
- ✓ Diseño, construcción y supervisión de líneas de electrificación para redes de distribución en media tensión.

- ✓ Diseño, construcción y supervisión de líneas para electrificación de fraccionamientos del tipo residencial.
- ✓ Gestión, elaboración de proyectos y trámites ante la CFE para obras en media tensión.

- Sedesore
- Seduvop
- IEIFE



PROYECTOS GOBIERNO

SEDESORE
SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL
Y REGIONAL DEL ESTADO

SEDUVOP
SECRETARÍA DE DESARROLLO
URBANO, VIVIENDA Y OBRAS PÚBLICAS

IEIFE
INSTITUTO ESTATAL DE
INFRAESTRUCTURA
FÍSICA EDUCATIVA

- ✓ Acometida en M.T., subestación y concentración de medidores CFE.
- ✓ Red de distribución de fuerza, tableros de distribución, alumbrado, contactos, sistema de tierras y pararrayos.

- ✓ Electrificación de pozos y sistema de re-bombeo.
- ✓ Red de distribución de electrificación de poblados y sistema de alumbrado público.

- Escuela Nacional de la Federal de Caminos de San Luis Potosí
- Estacionamiento Madero
- Edificio de la Sedesol
- Desarrollo y sistema de iluminación Estadio de Beisbol 20 de Noviembre
- 1era y 2da Etapa de las Instalaciones de la FENAPO.
- Albergues

- Charcas
- Moctezuma
- Venado
- Ahualulco
- Bocas
- Villa de Reyes



PROYECTOS

CENTROS COMERCIALES

- ✓ Acometida en M.T., subestación y concentración de medidores CFE.
- ✓ Red de distribución de fuerza, tableros de distribución, alumbrado, contactos, sistema de tierras y pararrayos.

EDIFICIOS

- ✓ Acometida en M.T., subestación y medición CFE.
- ✓ Red de distribución de fuerza, tableros de distribución, alumbrado, contactos, sistema de tierras y pararrayos

- Centro Comercial el dorado
- Plaza Tangamanga
- Citadella



- Edificio Muñiz Werge
- Edificio Torres Corzo
- Edificio "M"
- Edificio INEGI
- Torre de Consultorios OLIVA
- Torre Díaz Infante

PROYECTOS

OTROS

- ✓ Acometida en M.T., subestación y medición CFE.
- ✓ Red de distribución de fuerza, tableros de distribución, alumbrado, contactos, sistema de tierras y pararrayos.

ESPECIALES

- ✓ Elaboración de proyecto para electrificación y sistema de ahorro de energía.
- ✓ Instalación eléctrica a prueba de explosión.

- Gasolineras, Fraccionamientos y Edificios de Grupo OLIVA
- Gasolineras Fraccionamientos y edificios Const.Rosval Grupo Del Valle
- Redes de Distribución en Media y Baja Tensión Fraccionamientos y Privadas
- Plantas de tratamiento de agua en club campestre
- Planta Tratamiento de Agua lomas IV sección
- Instalación eléctrica completa Muebleria Foly.

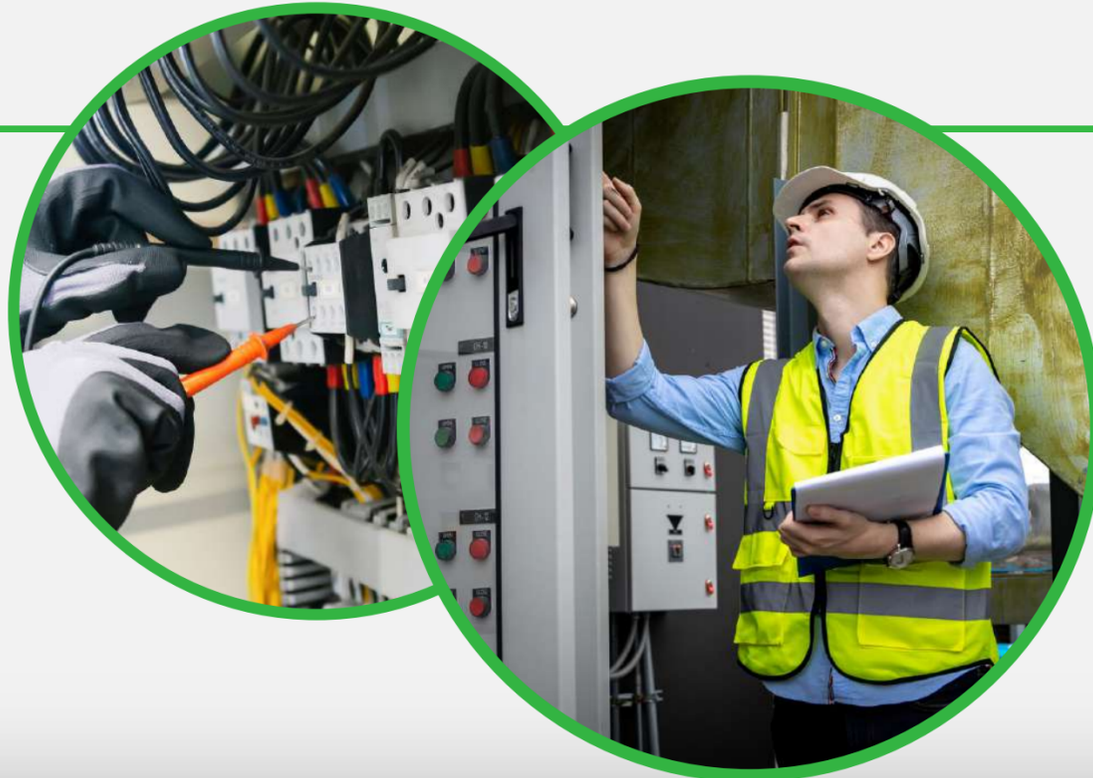


- Pozos de agua en la región altiplano con Ing. Arturo Difourt.
- Invernadero El Cimarrón

PROYECTOS

INDUSTRIAL

- ✓ Acometida en M.T., subestación y medición CFE.
- ✓ Red de distribución de fuerza, tableros de distribución, alumbrado, contactos, sistema de tierras y pararrayos



PARQUE INDUSTRIAL TRES NACIONES

- Gemtron de México
- Vidriera Industrial del Potosí
- Edscha México
- Engelman México
- Mercedes Benz
- Cummins automotive
- Bodegas Multitenant
- SMR de Mexico
- Valeo
- Zoppas
- Contitech

PARQUE INDUSTRIAL MILLENIUM

- Olefinas
- Beneke kalico
- Ejot ETF
- Edscha México
- TI Automotive
- Bodegas Industriales Multitenant en Parque Industrial Millenium

PROYECTOS

ARQUITECTURA HABITACIONAL E INDUSTRIAL HABITAT

✓ Instalación eléctrica en media con subestación de 150 kva y baja tensión para redes de distribución, alumbrado y fuerza en nave industrial.

✓ Instalación eléctrica en media subestación 500 kva y baja tensión para nave industrial.

✓ Subestaciones eléctricas provisionales para construcción.



FARGOS Parque Industrial WTC



LB Pallets Parque Industrial WTC



Multitenant Hines Parque Industrial WTC

PROYECTOS

ARQUITECTURA HABITACIONAL E INDUSTRIAL HABITAT



Instalaciones eléctricas de acometida en media tensión 13.2 kv, subestación de 1500 kva, distribución de fuerza, electroducto , aire acondicionado y extracción, alumbrado y contactos.



Subestación de 1500 kva, acometida en media tensión con cuchillas de operación en grupo, red general de distribución de fuerza, alumbrado, sistema de alimentación para maquinaria, sistema de tierras, sistema de pararrayos etc.



Red de distribución en media tensión, 13.2 kv , acometida para 2 transformadores de 2000 kva, medición CFE, sistema de alumbrado, tierra e instalación eléctrica y subestación provisional para construcción.



TI Automotive Parque Industrial WTC



Bos TI Automotive Parque Industrial Castro del Rio, Guanajuato.



Ampliación Cummins Eje 120

PROYECTOS

ARQUITECTURA HABITACIONAL E INDUSTRIAL HABITAT

- ✓ Instalación eléctrica provisional media y baja tensión, y distribución de fuerza, instalación de cuchillas de operación en grupo.
- ✓ Acometida en media tensión para 2 transformadores de 750 kva y sistema de pararrayos en tanques elevados.

- ✓ Instalación eléctrica provisional media y baja tensión, y distribución de fuerza.
- ✓ Colocación de transformadores en poste de 112 y 75 kva



Delphi Fresnillo Zacatecas.



Ampliación Industrial Papelera Sahagun., Hidalgo.



PROYECTOS

ARGO CONSTRUCCIONES CIVILES

 Instalación de restaurador telecontrolado y subestación de 2000 KVA.

 Instalación de tableros de distribución u alimentación de máquinas con sistema de tierras y mantenimiento a subestación.

 Cambio de acometida y trámite de ampliación de carga hasta 2500 kva para la empresa.



VALEO Parque Industrial 3 naciones



Ejot Att Parque Industrial Millenium



TI Automotive Parque Industrial Millenium

PROYECTOS

ARGO CONSTRUCCIONES CIVILES

✓ Red de distribución en media y baja tensión con instalación de transformadores secos de 480 a 220 v., electroducto, tableros de distribución, alimentación a maquinas en procesos etc.

✓ Red de media tensión aérea para alimentación de la fábrica.

✓ Subestación provisional para construcción y sistema de tierras.



DAIKIN Parque Industrial Millenium



Toyoda Gosei Parque Industrial Pueblo Viejo



Boycen Parque Industrial Logistik

PROYECTOS GRUPO CANEL'S

Instalación eléctrica para AMPLIACION NAVE INDUSTRIAL AREA DE COLDSTONE Canel's Zona Industrial:

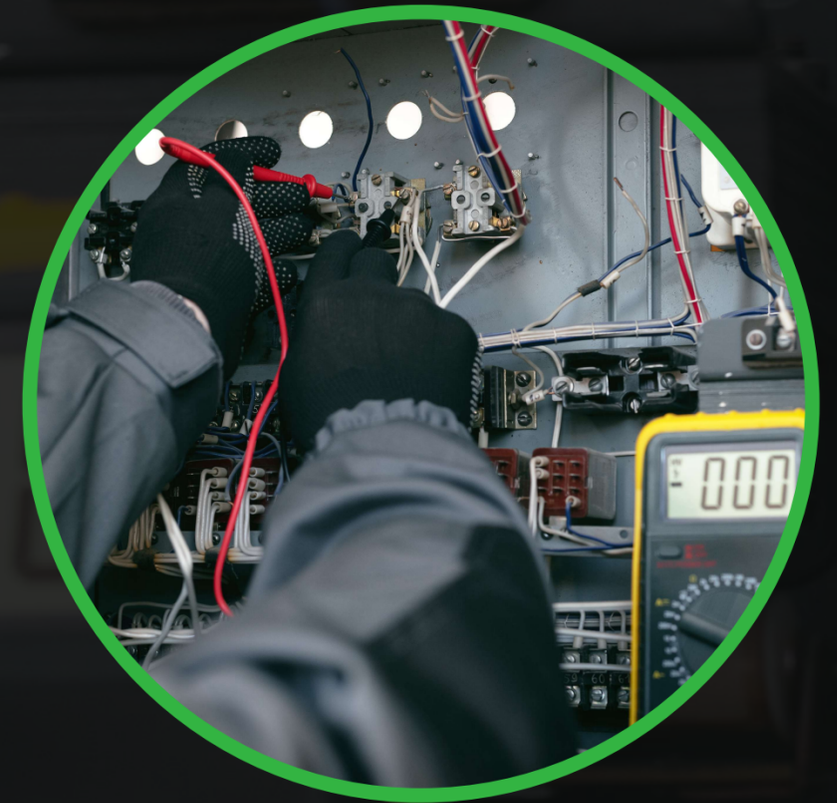
- Subestación de 1500 kva.
- Distribución de fuerza de tableros y cableados de alimentación para áreas de empaque, bombos, laminadora, cocinadoras y túneles de secado.
- Control y cero lógico.
- Alumbrado y contactos.
- Alimentación a chiller.
- Equipos de extracción.
- Contactos de servicio
- Sistemas de tierras y pararrayos.



PROYECTOS GRUPO CANEL'S

Instalación eléctrica para AMPLIACION DE NAVE INDUSTRIAL CANEL'S ZONA CENTRO:

- Subestación de 500 kva pedestal, acometida M.T. subterránea.
- Subestación compacta 3 módulos.
- Sistema de tierras y pararrayos.
- Distribución de fuerza.
- Sistema de alumbrado.
- Sistema de alumbrado y contactos.
- Área de oficinas.
- Aire Acondicionado y extracción.



PROYECTOS GRUPO CANEL'S

Instalación eléctrica para AMPLIACION DE NAVE INDUSTRIAL ULTRA CANEL'S ZONA INDUSTRIAL:

- Subestación de 1000 kva pedestal.
- Acometida M.T. Subterránea.
- Subestación compacta 3 módulos.
- Sistema de tierras.
- Distribución de fuerza.
- Sistema de alumbrado.
- Pararrayos.
- Sistema de alumbrado.
- Contactos.
- Aire Acondicionado y Extracción,





CANDIA SIE
SOLUCIONES DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

CONTACTO



4441094143



jorge@candia-sie.com.mx



Ricardo Anaya 430 Col. Privadas de Jacarandas



www.candia-sie.com.mx