



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

www.inelectric.org

ÍNDICE

1.0 PRESENTACIÓN Y ORGANIZACIÓN

- 1.1. Nuestra Organización
- 1.2. Misión y Visión
- 1.3. Nuestros Valores

2.0 SERVICIOS Y ÁREA DE ACTIVIDAD

- 2.1. Diseño
- 2.2. Construcción
- 2.3. Automatización
- 2.4. Supervisión

3.0 PROYECTOS

- 3.1. Subestaciones Eléctricas
- 3.2. Mantenimiento a Subestaciones
- 3.3. Estudios de Ingeniería y Mediciones Eléctricas
- 3.4. Diseños de Instalaciones Eléctricas
- 3.5. Instalaciones Eléctricas en Proyectos Nuevos
- 3.6. Instalaciones Eléctricas en Proyectos de Remodelación y Rehabilitación
- 3.7. Agencias Bancarias
- 3.8. Centros Comerciales
- 3.9. Gasolineras y Estaciones de Servicio
- 3.10. Industria

4.0 CLIENTES

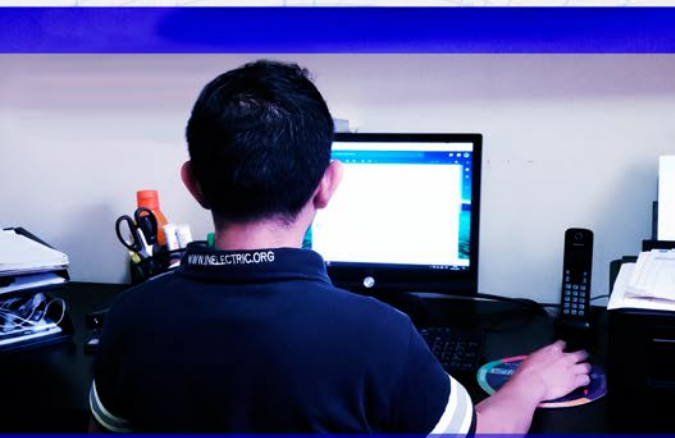
5.0 CONTACTO Y UBICACIÓN

- 5.0. Ubicación
- 5.1. Contacto Redes Sociales y Web



1.1 NUESTRA ORGANIZACIÓN

Somos un grupo de profesionales, especialistas, con experiencia de más de 20 años en proyectos Constructivos y de Instalaciones Eléctricas, desarrollando intercambio comercial a nivel Centro Americano, comprometidos con el cumplimiento de los estándares de calidad y las normativas vigentes.



Nuestra experiencia en más de 100 proyectos permite un desempeño eficiente y una gestión con altos estándares de calidad y funcionalidad, logrando a través de precios competitivos un beneficio para nuestros clientes.

Nuestra MCI es "Lograr la satisfacción del cliente cada vez que solicitan nuestros servicios".

1.2 MISIÓN Y VISIÓN

MISIÓN

DESARROLLAR SOLUCIONES Y SERVICIOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, INTEGRALES E INNOVADORES, CON UN ALTO ESTÁNDAR DE CALIDAD Y UN COMPROMISO REAL CON NUESTROS CLIENTES A TRAVÉS DE LA GESTIÓN EFICIENTE Y RESPONSABLE DE NUESTROS PROYECTOS Y SERVICIOS ELÉCTRICOS.



VISIÓN

SER UNA EMPRESA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA RESPONSABLE, CONFIABLE E INNOVADORA, CON UN EQUIPO DE TRABAJO PROFESIONAL, PREPARADO PARA UNA GESTIÓN INTEGRAL DE NUESTROS PROYECTOS Y COMPROMETIDO CON LA SATISFACCIÓN TOTAL DE NUESTROS CLIENTES.



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

1.3 NUESTROS VALORES



PROFESIONALISMO

A través de la conformación de profesionales capaces y altamente calificados, logramos una gestión eficiente y responsable de nuestros proyectos.



COMPROMISO

Estamos comprometidos con la efectividad y la satisfacción total de nuestros clientes cuando soliciten de nuestros servicios.



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

1.3 NUESTROS VALORES



RESPONSABILIDAD

Desarrollamos una gestión integral y responsable en la ejecución transparente de nuestros proyectos a través del cumplimiento real de los compromisos.



INNOVACIÓN

Implementamos nuevas tecnologías para un beneficio efectivo de nuestros clientes logrando así un máximo rendimiento de nuestros servicios.



INTEGRIDAD

Nuestras palabras, compromisos y responsabilidades las expresamos a través de acciones efectivas.



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

2.0 SERVICIOS Y ÁREA DE ACTIVIDAD



2.1. DISEÑO



2.3. AUTOMATIZACIÓN



2.2. CONSTRUCCIÓN



2.4. SUPERVISIÓN



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

06_DF_FUERZA GENERAL.dwg

Type a keyword or phrase

Sign In

Parametric View Manage

Output Add-ins

A360

Express Tools

Featured Apps

Layout

Text

Dimension

Layers

Block

Properties

Groups

Utilities

Clipboard

View

Select Mode

Touch



2.1 DISEÑO

06-Habit-3

10.05 m²

DETALLE DE PROBADOR DE FUGA

Window, enter a scale factor (nX, or nXP), or
[Enter/Enter/Previous/Scale/Window/Object] <real time>: _e

PAPER



INELECTRICA
INGENIERÍA ELÉCTRICA



2.2 CONSTRUCCIÓN





INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



2.3 AUTOMATIZACIÓN



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



2.4 SUPERVISIÓN



3.0 PROYECTOS



3.1. SUBESTACIONES ELÉCTRICAS



3.2. MANTENIMIENTO A SUBESTACIONES ELÉCTRICAS



3.3. ESTUDIOS DE INGENIERÍA Y MEDICIONES ELÉCTRICAS



3.4. DISEÑOS DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS

3.5. INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN PROYECTOS NUEVOS



3.6. INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN PROYECTOS DE REMODELACIÓN Y REHABILITACIÓN



3.7. AGENCIAS BANCARIAS



3.8. CENTROS COMERCIALES



3.9. GASOLINERAS Y ESTACIONES DE SERVICIO



3.10. INDUSTRIA



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

3.1 SUBESTACIONES ELÉCTRICAS

- Transformadores Pad Mounted
- Transformadores Secos
- Transformadores Auto protegidos
- Transformadores Convencionales
- Transformadores de Aislamiento



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



3.2 MANTENIMIENTO DE SUBESTACIONES

LIMPIEZA Y AJUSTES EN GENERAL

MEDICIONES ELÉCTRICAS

PRUEBAS DE ACEITE DIELECTRICO

INFORMES DE INGENIERÍA

PRUEBAS DE AISLAMIENTO
Y DE RELACIÓN DE TRANSFORMACIÓN



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



3.3 ESTUDIOS DE INGENIERÍA Y MEDICIONES ELÉCTRICAS

MEDICIONES ELÉCTRICAS PUNTUALES

ESTUDIOS DE CALIDAD DE ENERGÍA

MONITOREO DE MEDICIONES DESDE APLICACIÓN MOVIL

ANÁLISIS DE FACTOR DE POTENCIA

ANÁLISIS DE ARMÓNICOS

CAÍDAS Y CONSUMOS ENERGÉTICOS

SISTEMAS DE RED DE TIERRAS

SISTEMAS DE PARARRAYOS



¡EXPERTOS CON ENERGÍA!



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

3.4 DISEÑOS DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS

CÁLCULO Y DISEÑO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN:

- CENTROS COMERCIALES
- SUPERMERCADOS
- EDIFICIOS DE APARTAMENTOS
- EDIFICIOS DE CLÍNICAS MÉDICAS
- EDIFICIOS DE OFICINAS
- RESIDENCIAS EN GENERAL



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



3.5 INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN PROYECTOS NUEVOS



• DESPENSAS FAMILIARES



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

- DF Escuintla, Centro
- DF San Francisco Zapotitlan, Suchitepequez
- DF zona 11, Ciudad de Guatemala
- DF Cubulco, Baja Verapaz
- DF Prados de Villa Hermosa, Guatemala
- DF Km 7, Guatemala
- DF Jalapa, Centro
- DF Santo Tomás, La Unión
- DF San José Pinula, Guatemala
- DF Terminal, Huehuetenango
- DF La Gomera, Escuintla
- DF Puerto San José, Escuintla
- DF Santa Cruz Barillas, Huehuetenango
- DF Asiote, Amatitlán
- DF Lomas del Norte, Zona 17, Guatemala
- DF Aguacatán, Huehuetenango
- DF Residenciales del Norte

3.5 INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN PROYECTOS NUEVOS



● GRUPO FERROMAX

- Chimaltenango y Quetzaltenango
- Puerto Barrios, Izabal
- Sanarate, El Progreso
- Nueva Concepción, Escuintla
- Malacatan, San Marcos
- Monjas, Jalapa
- Fray Bartolome, Cobán
- Los Amates, Izabal

● WALMART

- Bosques de San Nicolás

● MAXI DESPENSAS

- San Antonio, Suchitepequez

● EDIFICIOS

- Edificio Novartiz, Zona 11
- Clínicas Médicas Carretera al Salvador

● PAIZ

- San Cristobal, Guatemala
- Uatlán, Guatemala
- C.C El Triangulo, Huhuetenango
- Plaza Magdalena Cobán
- Vista Hermosa 4 Guatemala

● CENTROS COMERCIALES

- Sankris Mall, Guatemala
- Interplaza Xela, Quetzaltenango

● ELEKTRA

- Chiquimula
- Chimaltenango
- La Gomera, Escuintla



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

3.6 INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN PROYECTOS DE REMODELACIÓN Y REHABILITACIÓN



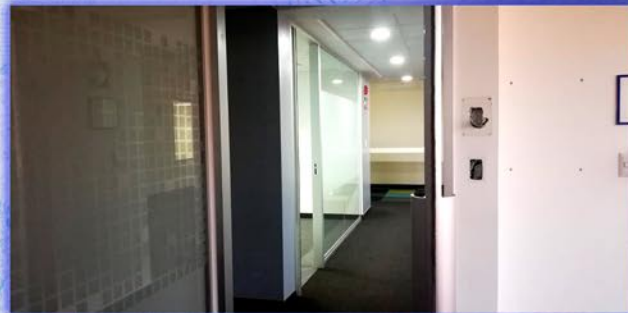
- CANALIZADO E INSTALACIONES DE CABLEADO ESTRUCTURAL
- INSTALACIÓN DE LÁMPARAS FLUORESCENTES, LED Y DECORATIVAS
- ACOMETIDAS ELÉCTRICAS EN GENERAL Y PARA SISTEMAS DE REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO
- INSTALACIÓN DE TABLEROS, GABINETES Y EQUIPOS DE DISTRIBUCIÓN



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

3.7 AGENCIAS BANCARIAS

- MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS
- INSTALACIONES PARA AGENCIAS NUEVAS
- INSTALACIÓN DE UPS Y SISTEMA REGULADO
- SISTEMA DE ALARMAS, CONTRA INCENDIO Y CONTRA ROBO
- SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO Y CCTV



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

3.8 CENTROS COMERCIALES

- ACOMETIDAS ELÉCTRICAS EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN
- SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TRANSFORMADORES
- REMODELACIÓN DE LOCALES INTERNOS
- ESTUDIOS DE CALIDAD DE ENERGÍA



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



3.9 GASOLINERAS Y ESTACIONES DE SERVICIO

- MANTENIMIENTO CORRECTIVO Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS
- INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN ESTACIONES DE SERVICIO NUEVAS
- INSTALACIÓN DE LÁMPARAS LED Y DECORATIVAS EN GASOLINERAS
- INSTALACIÓN DE FUERZAS PARA EQUIPOS Y DISPOSITIVOS EN GENERAL



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



3.10 INDUSTRIA

- **INSTALACIONES DE EQUIPOS INDUSTRIALES**
- **INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN NUEVAS LÍNEAS DE PRODUCCIÓN**
- **ESTUDIOS DE CALIDAD Y CONSUMOS DE ENERGÍA**
- **ESTUDIOS DE SISTEMA DE RED DE TIERRAS Y PARARRAYOS**
- **ACOMETIDAS EN GENERAL**



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



4.0

CLIENTES



PRECIO BAJO SIEMPRE

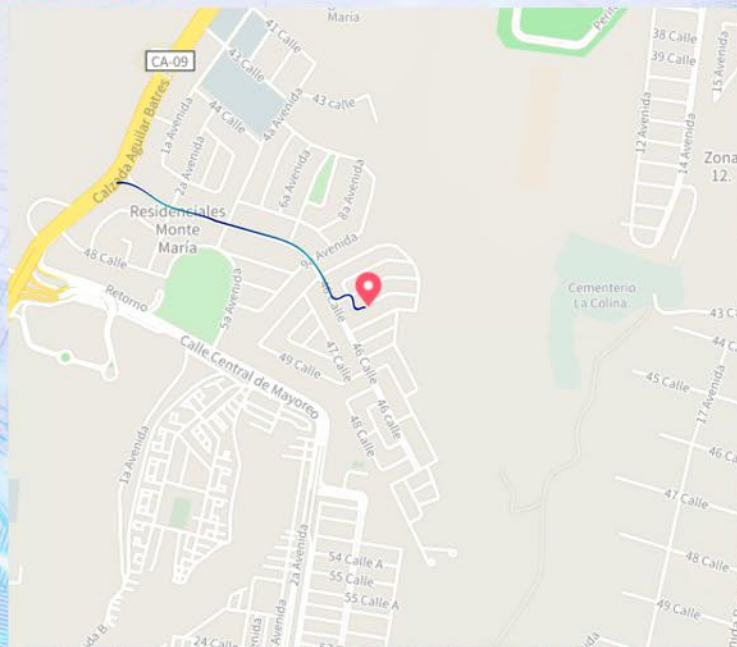


INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA

5.0 CONTACTO Y UBICACIÓN



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



CIUDAD DE GUATEMALA

11 Avenida "A" 44-84 Zona 12

Prados de Monte María

Oficinas: 2211 - 6827 / E-mail: proyectos@gmail.com

5.2 CONTACTO, REDES SOCIALES Y WEB



INELECTRIC
INGENIERÍA ELÉCTRICA



+502 4101 - 4823
+502 5537 - 3497



+502 2211 - 6827



Inelectric gt



Inelectric gt



@inelectric_gt



Inelectric gt



www.inelectric.org

Cámara
Comercio
de Guatemala

connect
americas 



INELECTRIC

INGENIERÍA ELÉCTRICA

