



CONSULTORES EN INGENIERÍA ELÉCTRICA





¿Quiénes somos?

Somos un equipo de profesionales con 12 años de experiencia en el ramo eléctrico en media y baja tensión, servimos a nuestros clientes desarrollando estudios para el cumplimiento de Código de Red, proyectos eléctricos y vigilando la correcta construcción del sistema eléctrico nacional bajo las normas vigentes.

Apoyamos a nuestros clientes a identificar las soluciones técnicas mas económicas, con la finalidad de que inviertan adecuadamente en sus proyectos eléctricos.

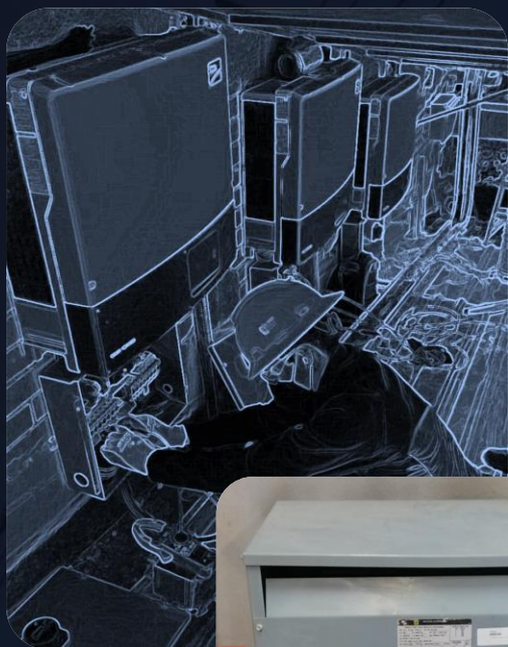


Misión

Desarrollar, gestionar y evaluar proyectos eléctricos que cumplan la normatividad vigente, para el correcto funcionamiento del sistema eléctrico nacional, guiando a nuestros clientes por medio de un servicio profesional de calidad.

Visión

Distinguirnos como un grupo de Consultores en Ingeniería Eléctrica eficiente, eficaz y transparente que contribuya al desarrollo tecnológico y económico de México.



NUESTROS SERVICIOS

Proyectos eléctricos

Desarrollos habitacionales y centros comerciales

Redes eléctricas de media y baja tensión

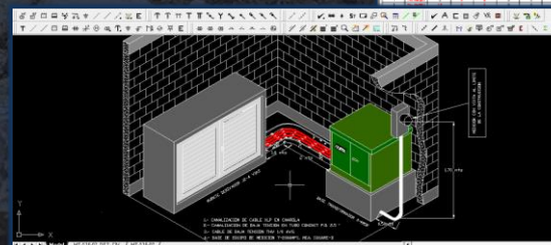
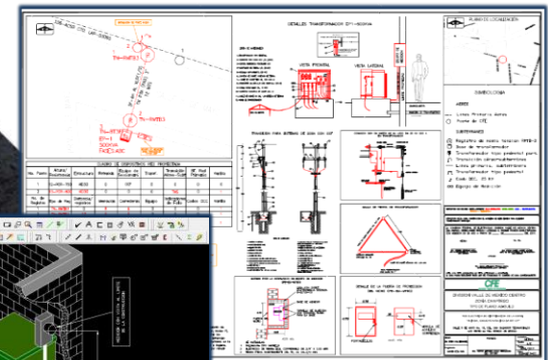
Diagramas unifilares y cuadros de carga

Alumbrado público y áreas deportivas

Redes industriales en baja tensión

Sistemas de tierra y pararrayos

Corto Circuito



Construcción de obras eléctricas en media y baja tensión

Redes aéreas y subterráneas de media tensión
Instalación y conexión de transformadores
Obras industriales en baja tensión
Alumbrado público



Gestión ante dependencias públicas

Dictámenes de verificación de instalaciones eléctricas (UVIE)

Peritajes Eléctricos para Protección Civil

Gestión y trámites ante CFE

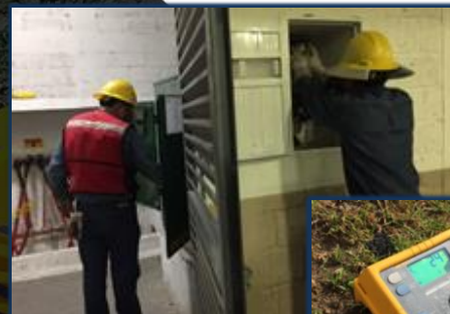


Pruebas Eléctricas

Prueba eléctricas a transformadores (DTR, resistencia de aislamiento, resistencia de contactos)

Pruebas eléctricas generales (Resistividad del terreno, resistencia del sistema a tierra, temperatura de componentes eléctricos)

Pruebas especiales (Termografía, secuencia de fases, continuidad eléctrica)





ALGUNAS DE NUESTRAS OBRAS

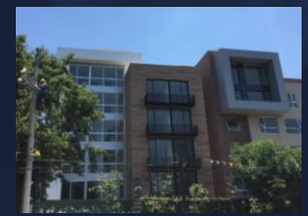
Planta Fotovoltaica 10 kWp, Torres Nducha, San Andrés Cholula, Puebla.



Grand Viure, Atizapán de Zaragoza, EDO MEX.



Olivar de los Padres 818, Álvaro Obregón CDMX.





ALGUNAS DE NUESTRAS OBRAS

Plasalud, Cholula, Puebla.



Aliksa Caucho Molido, Los Reyes Acaquilpan, EDO MEX.



Comercial de Viniles, Naucalpan, EDO MEX.



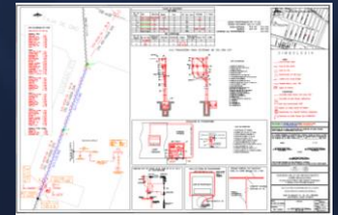
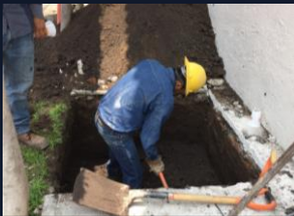


ALGUNAS DE NUESTRAS OBRAS

Pozo los Conejos, Naucalpan, EDO MEX.



Farmainmune, Azcapotzalco, CDMX



Vía Moleros, Ecatepec, EDO MEX.





CONTACTO

M.I. Víctor Alfonso Cruz Hernández
Perito en Instalaciones Eléctricas 256-2023
victor.cruz@live.com.mx
222 812 5796



Dirección: Calle 15 Sur 7517 Int. 101, Col.
San José Mayorazgo, Puebla., Puebla.
T. 222 812 5796

Web/Redes Sociales
<http://www.consultores-electricos.com>
Facebook: Consultores Eléctricos
Twitter: @consuelectricos