



www.Ecogrid360.com



contacto@Ecogrid360.com



442 219 7860



ECOGRID

Especialista en Proyectos y Construcción de Infraestructura Eléctrica en Media y Baja tensión.

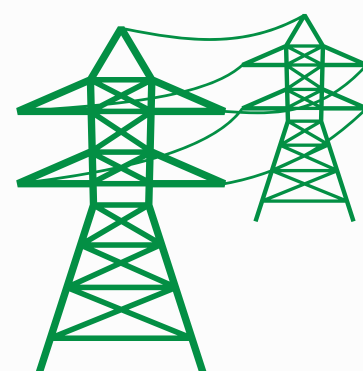
Construcción de Infraestructura Eléctrica - Mantenimiento Eléctrico - Instalaciones - Diagnósticos - Programas de Eficiencia



Nos encargamos de diseñar, optimizar y ejecutar proyectos de infraestructura eléctrica enfocados al sector industrial. Ofrecemos nuestro expertis brindando servicios para Naves Industriales, CEDIS, Almacenes, Bodegas y Ampliaciones.



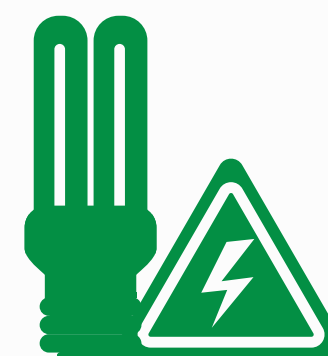
La disponibilidad de Energía es un factor determinante para el desarrollo Industrial, ayudamos a nuestros clientes a **gestionar** la Energía Eléctrica con CFE o CENACE y ofrecemos **alternativas de suministro eléctrico** a través de centrales de gas.



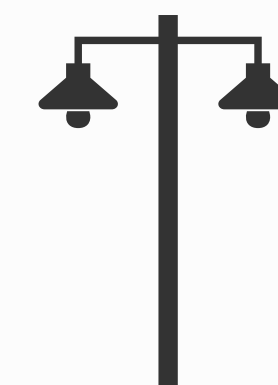
**Obra Eléctrica
de Media Tensión**



**Obra Eléctrica
de Baja Tensión**



**Alumbrado
Industrial**



**Alumbrado
Exterior**



**Sistemas de
tierras**



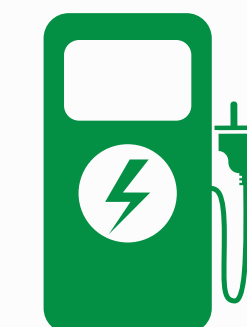
**Sistemas de
Pararayos**



**Sistemas de
Emergencia**



**Gestión de
Proyectos**



**Sistemas de
Eficiencia
Energética**

¿Estás buscando otro servicio? Habla con un asesor



(442) 219 7860



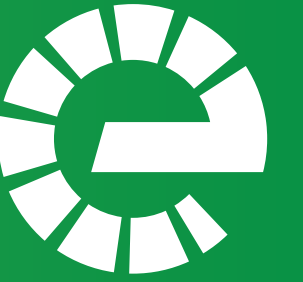
Nuestros Proyectos Industriales



Parqmex (Celaya, Guanajuato)

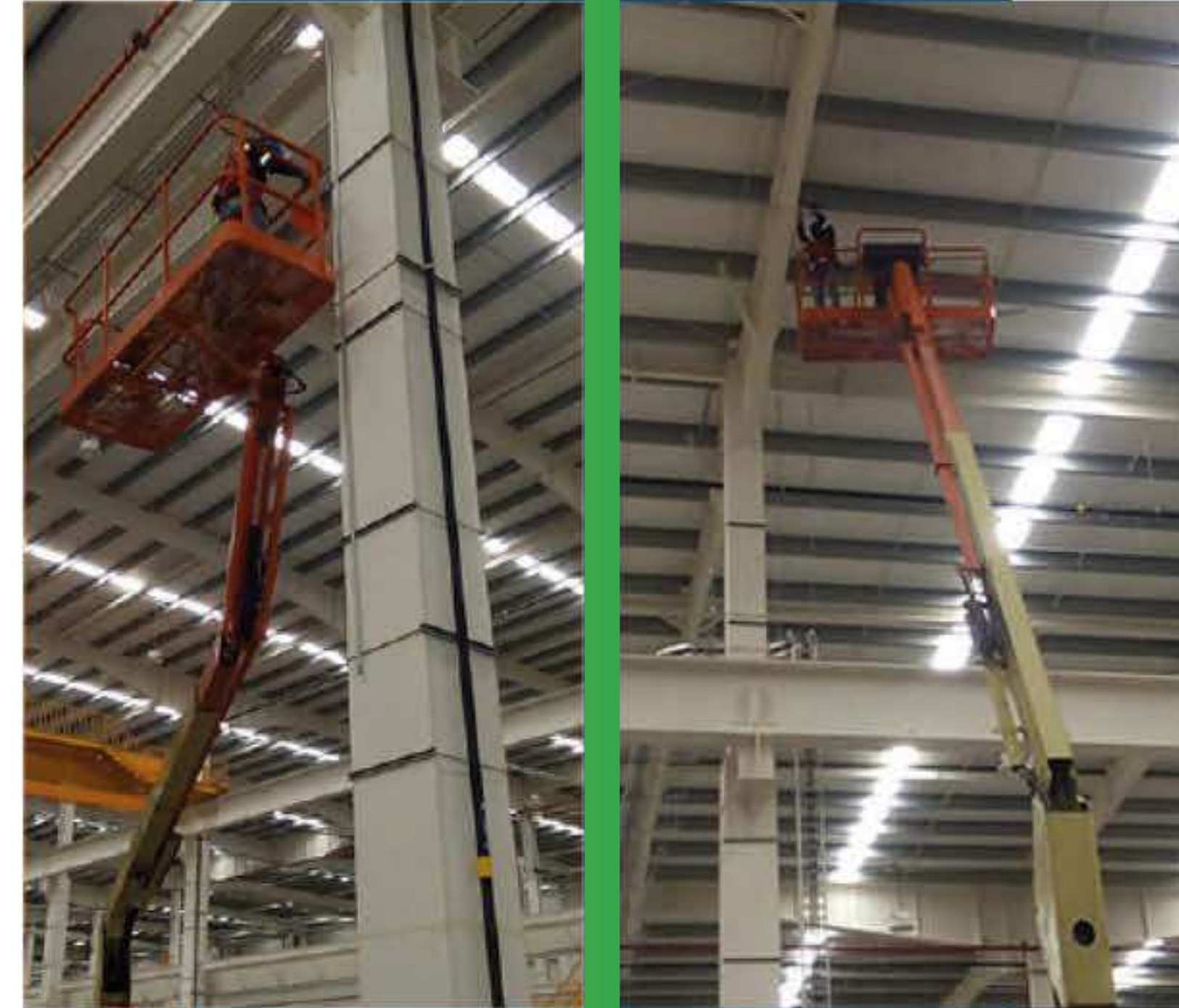
Proyecto, instalación y tramitología para la distribución de energía eléctrica en Micro Parque Industrial, acondicionado de naves para cargas futuras.





KTDEX (Apaseo el Grande, Guanajuato)

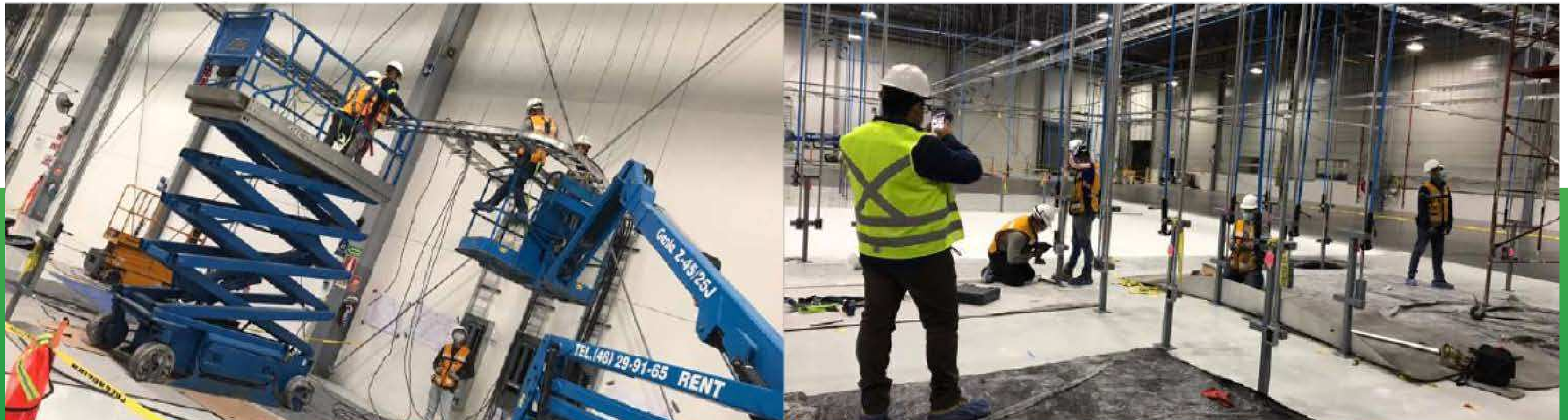
Puesta de luminancia y alumbrado dentro de nave en las instalaciones de planta TOYOTA.





Parqmex (Celaya, Guanajuato)

Proyecto, instalación y tramitología para la distribución de energía eléctrica en Micro Parque Industrial, acondicionado de naves para cargas futuras.





Constructora Insur (Planta Alen del Norte, Parque O'donnell, Qro)

Ampliación de nave, instalaciones de media y baja tensión, alumbrando y sistema de tierras.





Energy Green House Park (San Juan del Rio, Querétaro)

Construcción de circuito eléctrico en media tensión para alimentación de Parque Hidropónico, distribución de media y baja tensión dentro del parque.





Constructora Chufani (Planta Sensata, Aguascalientes)

Ampliación de planta, instalación de tableros de distribución, alimetadores principales y alumbrado.





Roca Desarrollo (Centracore, Parque FINSA II, Querétaro)

Sistema de tierras, distribución de media y baja tensión, alumbrado.





Constructora Insur (Parque Industrial Querétaro)

Ampliación de nave industrial, sistema de tierras y alimentadores de fuerza y alumbrado.





Constructora Insur (Parque Industrial 2000, Toluca)

Ampliación de nave industrial, sistema de tierras y pararrayos.





Constructora Chufani (Parque Innovación, Querétaro)

Subestación de media tensión, planta de emergencia, alimentadores principales, sistema de tierras, alumbrado interior y exterior.





Constructora Chufani (Toluca, Estado de México)

Alimentadores principales, sistema de tierras, alumbrado interior y exterior.





Roca Desarrollos (Parque Industrial AMEXHE, Guanajuato)

Acometida de media tensión, alimentadores principales, alumbrado interior y exterior.





Roca Desarrollos (Tlajomulco, Jalisco)

Acometida de media tensión, alimentadores principales, alumbrado interior y exterior.





Ellos han confiado en nosotros

