





**Construcciones
Electromecánicas**



Sobre Nosotros

CE-JJDD® ofrece soluciones industriales integrales en construcciones electromecánicas, garantizando calidad y eficiencia. Contamos con un equipo altamente calificado y comprometido con la excelencia en cada proyecto.



Presencia en México





Certificaciones y Acreditaciones

- Afiliación a **CIMEZAC** y **ACOEZ**
- Director Responsable de Obra por la **FECOAPEZ (DRO ZAC32/375)**
- **Contratista Confiable** certificado por la CFE
- Certificaciones para **Proyectos de Energía Eléctrica DS-3**
- Diplomado en **Formación de Líderes Empresariales** por el **Tecnológico de Monterrey**
- Más de 7 años de experiencia en el **FIDE** como Ingenieros de Proyectos de Ahorro y Eficiencia Energética



Servicios de Redes Eléctricas

- Ingeniería, Diseño, Construcción, Puesta en Marcha y Mantenimiento de Redes Eléctricas en Baja y Media Tensión
 - Trámites ante **CFE, SENER y CRE** para Redes Eléctricas Aéreas y Subterráneas
 - Construcción de **Subestaciones Eléctricas** (tipo poste, pedestal y garganta)



Sistemas y Mantenimiento Eléctrico

- Redes de Baja Tensión Anti Explosión
- Bancos de Capacitores
- Supresores de Picos
- Sistemas de Pararrayos
- Sistemas de Tierras
- Mantenimiento de Tableros Eléctricos, CCM, Control y Alumbrado
- Reactores para Suprimir Armónicas



Illuminación y Control

- Ingeniería, Diseño y Construcción de Iluminación,
Extracción de Aire, Aire Acondicionado
- Control y Automatización
- Sistemas de Respaldo UPS y de Bombeo





Energías Renovables y Ahorro Energético

Energías Renovables

- Sistemas Híbridos
- Sistemas Eólicos
- Iluminación Fotovoltaica
- Sistemas de Energía Convencional: Mantenimiento, Diseño e Instalación

Ahorro Energético

- Desarrollo de Proyectos para Control de Demanda y Eficiencia Eléctrica
- Asesoría sobre Tarifas Eléctricas
- Ahorro en Sistemas de Aire Comprimido, Motores Eléctricos, Iluminación y Aire Acondicionado



JÓSE DE JESUS
DÍAZ DELGADO

WWW.CE-JJDD.COM.MX

492 117 9818

jose.diaz@ce-jjdd.com

¿Tienes alguna duda?

