



Proyectos e Instalaciones Eléctricas
DESDE 1978

+ de 500,000 Kvas instalados y seguimos sumando...





Concentro



Puente Matute Remus



SE Andares



PROYECTOS



St. Regis Punta Mita

1. CONSTRUCTORA ELÉCTRICA 2000

CONSTRUCTORA ELÉCTRICA 2000 S.A. DE C.V. (CE2K®) es la empresa líder de diseño y construcción de instalaciones eléctricas del sector industrial, comercial, urbanístico y privado.

Nuestro nivel de especialización, la sólida infraestructura, el espíritu de servicio total y el cuidado en cada detalle nos permite atender con capacidad de respuesta inmediata a cada una de las necesidades de nuestro mercado, así como a las más estrictas exigencias del sector gubernamental y turístico. **Más de 40 años de experiencia en proyectos y construcciones eléctricas a nivel nacional e internacional son nuestra mejor carta de presentación.**

El compromiso primordial de **CE2K®** es satisfacer las necesidades de nuestros clientes construyendo instalaciones de primer nivel para el óptimo transporte, distribución y control de energía eléctrica y comunicaciones; en beneficio y desarrollo de accionistas, empleados y sociedad en general.

Más de 500,000 KVAs instalados desde 1978 —aportando el diseño y construcción de instalaciones eléctricas eficientes e integrando el conocimiento y la tecnología más avanzada— suministran de energía a millones de personas en todo el mundo gracias a **CE2K®**.

Los logros alcanzados a lo largo de todos estos años han forjado en nuestra empresa un personal técnico y profesional; orgulloso y comprometido con la historia empresarial de **CE2K®** y sus objetivos institucionales.

2. MISIÓN

Satisfacer las necesidades de nuestros clientes al 100% proyectando y construyendo instalaciones de primer nivel para el transporte, distribución y control de energía eléctrica y comunicaciones en beneficio y desarrollo de accionistas, empleados y sociedad.

“Ser la mejor opción para nuestros clientes a través de la generación de confianza y beneficio mutuo”

3. VALORES

- Honestidad
- Lealtad
- Responsabilidad
- Respeto



4. POLÍTICA DE CALIDAD

Proyectar y construir obras eléctricas de calidad cumpliendo con las normas oficiales y los más estrictos estándares de calidad internos, entendiendo y satisfaciendo íntegramente las necesidades del cliente.

Mejoramos continuamente la eficacia del sistema de gestión de calidad a través del desempeño y administración óptima de nuestro personal y almacenes.



5. EVALUACIÓN DE INSTALACIÓN

Para garantizar el óptimo resultado en cada proyecto, llevamos a efecto distintas evaluaciones con equipos propios de las instalaciones de acuerdo a las más estrictas normas calidad. Así mismo, detectamos las diferentes formas de ahorro de energía analizando a detalle los parámetros y formas de consumo.

6. EJECUCIÓN DE OBRA

Nuestra amplia experiencia en la ingeniería y construcción de instalaciones eléctricas, aunado con nuestra estricta política de calidad, nos permite ejecutar de manera exitosa cada proyecto satisfaciendo las necesidades de nuestros clientes, cumpliendo con las normas oficiales y de cuidado al medio ambiente.

En **CE2K®** contamos con un equipo humano capacitado y alineado a procesos de mejoramiento continuo, consistente y motivado, capaz de lograr resultados eficientes y exitosos.



7. PROYECTOS

Cada uno de nuestros proyectos de ingeniería eléctrica se estructura de acuerdo a la reglamentación y normas establecidas, y por supuesto a las especificaciones de nuestros clientes.

a. INDUSTRIAL



Atendemos las necesidades de energía eléctrica; tanto de fuerza como de iluminación de las Plantas Productivas, Plantas de Transformación y de los grandes Centros de Distribución.

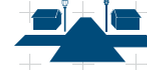
INDUSTRIAL / COMERCIAL / URBANÍSTICO / TURÍSTICO / POTENCIA Y SUB TRANSMISIÓN

b. COMERCIAL



Cubrimos las necesidades de energía eléctrica y de iluminación de los grandes Centros Comerciales, Tiendas Departamentales, Restaurantes y Centros de Entretenimiento en general.

c. URBANÍSTICO



Ayudamos a los desarrolladores de Fraccionamientos Residenciales e Industriales con proyectos de ejecución de obra en media y baja tensión, así como en alumbrado público.

d. TURÍSTICO



Satisfacemos las necesidades eléctricas y de alumbrado público en el Sector Turístico en lo referente a Hotelaría, Tiempos Compartidos, Villas y Desarrollos afines.

e. MEGADESARROLLOS



Colaboramos en los grandes Complejos Urbanísticos que por sus dimensiones y características, por su demanda eléctrica y alumbrado público, requieren consideraciones especiales, diseño y construcción.

f. POTENCIA Y SUBTRANSMISIÓN



Apoyamos continuamente a los grandes consumidores, particulares, gobiernos, e incluso a la CFE con el diseño y construcción de subestaciones de potencia y las líneas de alimentación en voltajes iguales o mayores a 69,000 volts.

g. CENTROS FINANCIEROS Y DE NEGOCIOS



Trabajamos conjuntamente en el desarrollo de centros financieros y de negocios, satisfaciendo las necesidades eléctricas y de comunicación.

8. CONSTRUIMOS SEGURIDAD

Nuestros clientes siempre tendrán la seguridad de contar con los proyectos y construcciones de la más alta calidad, y en los tiempos y formas adecuados, ya que respaldamos su confianza con el equipo más capacitado y entregado del mercado. En **CE2K®** construimos seguridad.

9. COMPROMISO TOTAL CON NUESTROS CLIENTES

Directivos profesionales en las áreas de la ingeniería, planeación, proyectos, costos, comercialización y gente de campo, se integran de forma estrecha con un solo objetivo, viabilizar cada recurso que el cliente invierte, maximizando el costo-beneficio que se obtiene.

“Energizamos tu futuro”



REGISTROS

CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTION DE CALIDAD (ISO-9000 2008) IQNET AND AENOR

REGISTRO: ES-0267/2011

CONFEDERACIÓN PATRONAL DE LA REPÚBLICA MEXICANA (COPARMEX) REGISTRO :4262

SISTEMA INTERMUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO (SIAPA) REGISTRO :
RPC-SIAPA-702/09

DIRECCIÓN GENERAL DE OBRAS PUBLICAS DE GUADALAJARA REGISTRO : G-744/95

CÁMARA NACIONAL DE COMERCIO DE GUADALAJARA (CANACO) REGISTRO : 18793

DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS DE ZAPOPAN REGISTRO :Z-0927/08

DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS DE TONALA REGISTRO :T-0338/2011

DIRECCIÓN DE OBRAS PUBLICAS DE TLAJOMULCO REGISTRO : OP-TZ-PC-471/2011

SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRA PÚBLICA DEL ESTADO DE JALISCO (SIOP)

REGISTRO : 1828

SECRETARIA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE JALISCO REGISTRO : K2G-86002/96

COMITÉ ADMINISTRADOR DEL PROGRAMA ESTATAL DE CONSTRUCCIÓN DE ESCUELAS (CAPECE) REGISTRO : 114

INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS (I.E.E.E.) REGISTRO : 3252038

NATIONAL FIRE PROTECTION ASSOCIATION (N.F.P.A.) REGISTRO : SOCIO ACTIVO

ILLUMINATING ENGINEERING SOCIETY OF AMERICA (I.E.S.) REGISTRO : 039892

AMERICAN CHAMBER OF COMMERCE OF MEXICO, A.C. REGISTRO : 514386

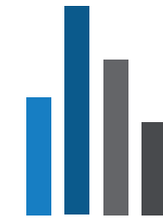
ASOCIACION DE CONTRATISTAS DE OBRAS ELECTROMECANICAS DE OCCIDENTE (ACOE) SOCIO ACTIVO

NATIONAL ELECTRICAL CONTRACTORS ASSOCIATION REGISTRO : 0962196

REGISTRO : 0962196

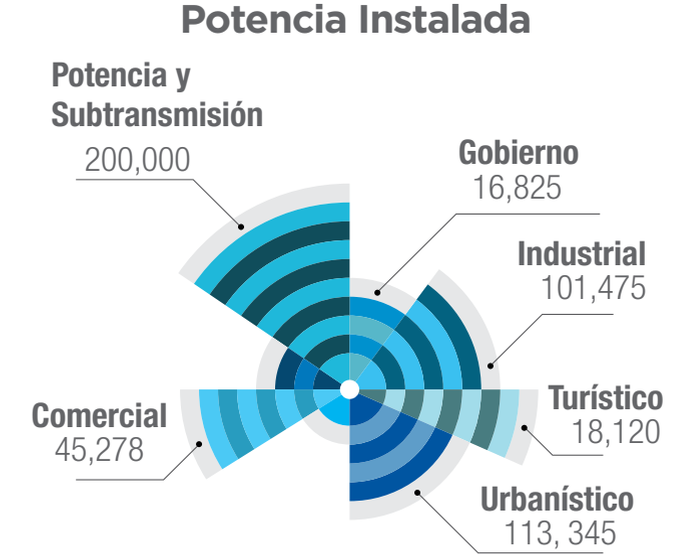


CONSTRUCTORA ELÉCTRICA 2000 EN CIFRAS



Hemos participado en más de 600 obras ejecutadas y administradas por nuestro personal, abarcando diversos sectores.

+700
Obras

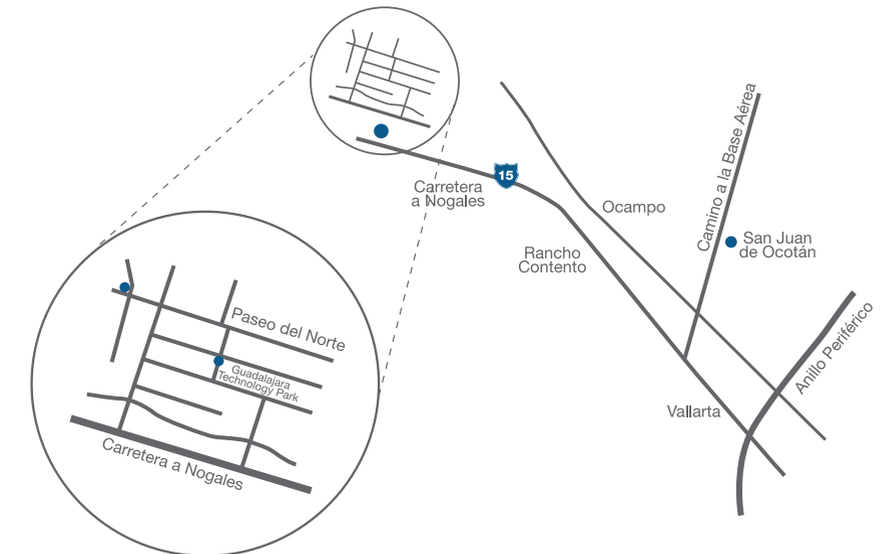


Capacidad Instalada +500,000 KVA instalados.

Ubicación:



Paseo de los Adobes 907, anexo al Guadalajara Technology Park, entrada 2 Zapopan, Jal.



Torre 360



Planta Aceros Corey



Cuarto de Control
SE Andares



SE Rastro TIF





Proyectos e Instalaciones Eléctricas
DESDE 1978

+ de 500,000 Kvas instalados y seguimos sumando...

