



JOCAR



**JOCAR**<sup>®</sup>  
**ELÉCTRICA**

13

# ÍNDICE

Introducción

2

Valores

3

Nuestros servicios

4

Casos de éxito

Industria

5

Construcción | Residencial

6

Gobierno

7

Tecnología

8

Marcas

9

# **SOMOS LA EMPRESA QUE CONDUCE LA ENERGÍA ELÉCTRICA QUE MUEVE A MÉXICO**



## **Introducción**

---

Nos dedicamos a la **comercialización** e **instalación** de productos eléctricos, especializándonos en los sectores: industrial, comercial, residencial y gubernamental. Desde hace más de **30 años** somos distribuidores directos de las mejores marcas nacionales e internacionales, convirtiéndonos en líderes de proyectos eléctricos.

## **Misión**

---

Ayudar a conducir la energía eléctrica que mueve a México; comercializando e instalando productos dirigidos estratégicamente a los segmentos de mercado en que decidimos incursionar, garantizando:

- **LA SATISFACCIÓN TOTAL DE NUESTROS CLIENTES.**
- **LA GENERACIÓN DE DESARROLLO PROFESIONAL PARA NUESTROS COLABORADORES.**
- **LA CREACIÓN DE VALOR PARA NUESTROS ACCIONISTAS.**

## **Visión**

---

Ser el grupo privado de empresas más importante del país que integre la comercialización e instalación de productos eléctricos, asegurando la mejora continua de nuestros procesos operativos y el desarrollo profesional de nuestro personal.

## Valores

- **CONFIANZA:** Tenemos fé en nuestra gente, en nuestro negocio.
- **HONESTIDAD:** Lo que prometemos, lo cumplimos.
- **PRODUCTIVIDAD:** Hacemos todo en el menor tiempo, al menor costo.
- **RENTABILIDAD:** Crecemos de manera sólida y sustentable.
- **ESPÍRITU DE SERVICIO:** Servimos a nuestros clientes externos e internos.
- **CALIDAD:** Brindamos solo los productos y servicios de la mejor calidad.



## Propósitos Estratégicos



*Persona*



*Calidad*



*Cliente*



*Empresa*



## Nuestros Servicios

- Proyectos llave en mano.
- Venta de material eléctrico.
- Mantenimiento a subestaciones.
- Extensiones de línea.
- Plantas de emergencia.
- Seccionadores aéreos y subterráneos.
- Proyectos de ahorro de energía.
- Iluminación Urbana.
- Coordinación de protecciones.
- Programación de PLC.
- Telemetría e instrumentación.
- Domótica.

JOCAR



# Casos de Éxito

## · Industria



### **Audi**

Realización de proyecto ejecutivo eléctrico, así como el suministro e instalación del sistema eléctrico, iluminación y contactos en áreas de trabajo y oficinas así como showroom y sistema de tierras y pararrayos.



### **Huf**

Instalación eléctrica en media tensión, subestación de 3,000 KVA a 34.5KV, sistema de tierras, pararrayos, distribución de tableros, alumbrado y contactos de nave y oficinas.



### **Gestamp**

Electrificación de las Plantas 2 y 3 en Puebla, tableros, iluminación y puesta en marcha de prensas y diversos equipos de la Planta.



### **SMP**

Electrificación de la Planta de Cautlancingo, Puebla, con 13 MVA de capacidad, incluyó tableros de distribución, bancos de capacitores, alimentadores y canalizaciones hasta las máquinas.



### **USG**

Ampliación de la planta en Puebla, incluyó transformadores secundarios en media tensión, tableros, iluminación, CCMs, tableros de control, instrumentación y automatización del proceso con interfaz SCADA.



### **SEJONG**

Electrificación completa de la Planta en Nuevo León, incluyó transformador principal y secundario en media tensión, tablero PIX en MT, tableros de distribución, iluminación, servicios, alimentación a máquinas a través de electroducto.

## • Construcción



### **Torres Médicas**

Acometida a través de seccionador y anillo de media tensión para el complejo, concentración de medidores para consultorios, gestión y trámites ante CFE.



### **Lomas de Angelópolis**

Instalación de seccionadores, transformadores, conectores múltiples, alumbrado, automatización de cascadas, cárcamos de bombeo y macrotanques.



### **Reforma 222 CDMX**

Subestación elevada, canalizaciones, iluminación e instalación para Cinemark que incluyó los tableros de control para los proyectores.



### **Plaza Adagio**

Instalaciones eléctricas, hidrosanitarias, gas, sistema contra incendios de centro comercial, incluyó las subestaciones del Starbucks y Domino's Pizza.

## • Residencial



### **Torre ADAMANT**

Canalización y cableado de verticales para los departamentos, así como para la media tensión y concentración de medidores.



### **Real Segovia**

Instalación eléctrica, red de distribución en anillo que incluyó transformadores, conectores múltiples, pulpos, registros y cableado para la etapa uno.



## • Gobierno



### **Centro Integral de Servicios (CIS)**

Instalación de subestaciones para los 3 edificios en Puebla, electrificación de la oficina del gobernador, pasillos y edificio de administración completo.



### **Centros de Salud**

Instalaciones eléctricas desde subestación, planta de emergencia, UPS, tableros de distribución, alumbrado, canalizaciones y herrajes en el Estado de Puebla.



### **Puente de Coatzacoalcos**

Electrificación del puente e iluminación vial.



### **Planta de Tratamiento Atotonilco**

Sistema de puesta a tierra y pararrayos de edificio principal, biodigestores, y tanques de la PTAR en Atotonilco, HGO.



### **CFE - PEMEX**

Extensión de línea en media tensión 34.5 KV de 9 KM nueva con desmontaje y montaje de postes así como las libranzas necesarias para reestructurar la red existente.

# Tecnología

Como especialistas en electricidad y electrónica invertimos un importante porcentaje de nuestras utilidades anuales en la investigación y desarrollo de soluciones para mejorar el mundo y eficientar sus recursos naturales así como también su interacción con nosotros los humanos:



**SEMBRADROME 1.0**®  
Presentado en:



**ANTIFIRE DRONE**®



## **Manejo del agua**

Soluciones para redes de agua a través de Scada, telemetría, instrumentación y programación de PLC.



## **Procesos industriales**

Soluciones para industria química, bebidas, agregados a través de Scada instrumentación y programación de PLC.

# Marcas

Schneider  
Electric

SQUARE D

VIKON<sup>®</sup>  
CONDUCTORES MONOFÁSICO

Indiana<sup>®</sup>  
Wire & Cable

LEDVANCE  
OSRAM

COOPER Crouse-Hinds

ENERGIAN  
ELECTRICOS S.A. DE C.V.

PROLEC

Tecno Lite<sup>™</sup>  
LA LUZ ES TUYA

Milwaukee

JOCAR

elastimold<sup>®</sup>

JUPITER  
JUPITER CONDUIT SA DE CV

INTERMATIC

EATON  
Powering Business Worldwide

POLIFLEX<sup>®</sup>

3M

ESTEVEZ

ARGOS  
Innovación sin límites

bticina

BURNDY

Cooper Lighting  
by EATON

ANGLO<sup>®</sup>  
MATERIAL PARA INSTALACIONES

General Cable

KOBREX<sup>®</sup>  
CONDUCTORES ELECTRICOS

LEVITON

iluminación  
LA ILUMINACIÓN ES SU VIDA

MAGG  
QUE BIEN SE VE

PROHELSA<sup>®</sup>

Raychem<sup>®</sup>

TOTAL  
GROUND



JOCAR

## SUCURSALES

### PUEBLA SUR

Circuito Juan Pablo II, #1132  
Col. Reforma Agua Azul  
C.P. 72430  
Tel: (222) 240 34 00  
pueblasur@jocar.mx

### PUEBLA NORTE

Boulevard Norte #1402  
Col. San Alejandro  
C.P. 72090  
Tel: (222) 774 82 20  
pueblanorte@jocar.mx

### PUEBLA PROYECTOS

Kopal #5  
Col. San Bernardino Tlaxcalancingo,  
San Andrés Cholula  
C.P. 72820  
Tel: (222) 240 08 00  
proyectos@jocar.mx

### SAN LUIS POTOSÍ

Salvador Nava Martínez #1543-A  
Col. Revolución  
C.P. 78350  
Tel: (444) 820 48 44  
sanluis@jocar.mx

### QUERÉTARO

Privada Allende #9  
Col. San Pablo  
C.P. 76159  
Tel: (442) 217 99 53  
queretaro@jocar.mx

 / GrupoJOCAR

 / GrupoJocar

[www.jocar.mx](http://www.jocar.mx)

## Somos miembros



13

