



MÁS DE 30 AÑOS DE EXPERIENCIA EN

**SOLUCIONES
ELÉCTRICAS Y DE
AUTOMATIZACIÓN**

**CURRICULUM
EMPRESARIAL**



DYCEM[®]
AUTOMATIZACIÓN

DISEÑO Y CONTROL ELÉCTRICO M. S.A. DE C.V.

dycemautomatizacion.mx

MISIÓN

Ofrecer servicios de calidad en instalaciones eléctricas en media y baja tensión, asesoría técnica, gestiones, automatización y control, **cumpliendo con los estándares de calidad y normas aplicables a nuestro rubro**, entendiendo las necesidades del cliente, siendo regidos por nuestros valores en todos los servicios que proveemos.

SOMOS

**VAN
GUAR
DIA**





AGREGAMOS VALOR



Ser líderes en la región del Bajío teniendo la consigna permanente de generar sustentabilidad y **un alto valor agregado a nuestros socios con la excelente calidad de nuestros servicios**, basando nuestro desarrollo en el conocimiento, la experiencia, innovación y el cuidado al medio ambiente.

VISIÓN



NUESTROS VALORES

- RESPETO
- HONESTIDAD
- PROFESIONALISMO
- SOLIDARIDAD
- INTEGRIDAD
- RESPONSABILIDAD
- COMPROMISO
- TRABAJO EN EQUIPO

ORGULLOSAMENTE SOMOS MIEMBROS ACTIVOS DE:



ASOCIACIÓN DE CONTRATISTAS
ELECTROMECÁNICOS DEL BAJÍO



UNIÓN NACIONAL DE
CONSTRUCTORES ELECTROMECÁNICOS

POLÍTICA DE CALIDAD

En **DYCEM Automatización** dedicados a las instalaciones eléctricas, mantenimiento de subestaciones y automatización de procesos industriales, nos comprometemos con nuestros clientes y socios para ofrecer servicios de excelencia apoyados en la mejora continua **a través de objetivos claros y específicos:**

OBJETIVOS

- Desarrollar una gestión de calidad **orientada a la satisfacción de las partes involucradas** conociendo sus necesidades y expectativas.
- **Formar profesionales idóneos** a través de la capacitación, motivación y concientización promoviendo el trabajo en equipo.
- **Mejorar la productividad de nuestro personal** y evitar exceder el tiempo establecido para cada proyecto.
- **Trabajo efectivo** para reducir en gran medida los tiempos de entrega hacia nuestros clientes.
- **Laborar con los protocolos de seguridad** de acuerdo a cada actividad para lograr nuestra meta, cero accidentes.

CERTIFICACIÓN EN PROCESO

sobre la calidad de **nuestros servicios**



SERVICIOS GIRO COMERCIAL

- Instalaciones eléctricas **industriales en media y baja tensión.**
- Electrificación de fraccionamientos residenciales e industriales.
- **Automatización de procesos industriales.**
- Proyecto, construcción y mantenimiento de subestaciones.
- Estudios de la **calidad de la energía.**
- Elaboración de proyectos eléctricos, **diagramas y planos de distribución.**
- Venta de **material eléctrico.**
- Mantenimiento e instalación de plantas de emergencia.
- **Instalaciones de redes de voz y datos**
- Instalaciones de sistemas de energía **in-interrumpible (UPS) y regulada.**





PROYECTOS DESTACADOS

DYCEM AUTOMATIZACIÓN

PROYECTOS DESTACADOS



Instalación de equipos para una nueva línea de producción de “suero Electrolit”.
Instalación de cableado y conexión de motores, sensores, y accesorios eléctricos en paletizador, etiquetadora, llenadora, formadoras de cajas y sopladora. Fijación, nivelación y conexión de tableros eléctricos para alimentación y distribución. Para laboratorios Pisa en la ciudad de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco. (Agosto – noviembre 2020)



Elaboración de tablero de control con **PLC y variadores marca Allen-Bradley con red Ethernet para 18 motores con control de flujo.** **Instalación eléctrica del tablero, canalización y cableado, conexión de motores y sensores** y puesta en marcha de los transportadores de una nueva línea de envasado. Instalación de componentes eléctricos para la intercomunicación vía ethernet con equipos de la línea de envasado de la empresa Tajín en Zapopan, Jalisco. Febrero – marzo 2020.



Instalación eléctrica de transportadores, cableado de motores, **cableado de control y la instalación del control de los motores en tablero existente del Proyecto “By-pass”,** para cervecería Heineken, planta Meoqui, Chihuahua. Enero 2020.

SOLUCIONES



+ PROYECTOS DESTACADOS

Instalación eléctrica para el **cambio de un equipo horno-envolvedor de la línea 4 para la empresa Arca Continental**. Planta Culiacán. Noviembre 2019.

Servicio técnico y programación de la etiquetadora **con los transportadores de caja en PLC de la línea 1**. Ciudad Cuauhtémoc, Chihuahua. Octubre 2019.

Instalación de sistema eléctrico, sistema hidráulico, red sanitaria, red contra incendio, instalación de gas LP e instalación de aires acondicionados en Instituto Japonés en la Ciudad de Irapuato, Gto. Marzo – Agosto 2019.

Instalación eléctrica, sistema hidráulico y neumático en áreas de producción de costura y soldadura de accesorios automotrices en planta Trittech MX, en puerto interior, Silao, Gto. Marzo – Mayo 2019.

Instalación eléctrica, sistema hidráulico y neumático en áreas de producción de costura **y soldadura de accesorios automotrices en planta Hiruta**, en puerto interior, Silao, Gto. Febrero – Marzo 2019.

Instalación eléctrica para alimentación de motores; canalización, cableado y conexión de motores de impacto secundario, terciario y martillo hidráulico a centro de mando de transportadores para cribadora de la empresa Holcim, en Apaxco, Edo. De México. Octubre – Noviembre 2018.

Instalación de **acometida eléctrica para Inspector de botella vacía Filtec, cableado y conexión se sensores fotoeléctricos y programación de PLC.** Presentación 500ml. Para empresa Coca – Cola Femsa Planta Coatepec, Veracruz. Noviembre 2018.

Instalación de acometida eléctrica **para Inspector de botella vacía Filtec, cableado y conexión se sensores fotoeléctricos y programación de PLC.** Para empresa Coca – Cola Femsa Planta León. Julio 2018.

Instalación de acometida eléctrica **para Inspector de botella vacía Filtec, cableado y conexión se sensores fotoeléctricos y programación de PLC. Línea 4 retornable para empresa Coca – Cola Arca Continental** Planta San Luis Potosí. Septiembre 2018.

Instalación de acometida eléctrica para Inspector de botella vacía **Filtec, cableado y conexión se sensores fotoeléctricos y programación de PLC de la Línea 2.** Para empresa Coca – Cola Arca Femsa Planta Cayaco, Acapulco, Guerrero. Agosto 2018.

Elaboración de **4 tableros de control con variadores de velocidad marca Danfoss para 128 motores, instalación de soportería, canalización, cableado y conexión de motores y sensores, así como gabinetes de paro de emergencia, programación para intercomunicación de transportadores con maquina depaletizador, desempacadora, empacadora y paletizador para la línea 14** de producción en Cervecería Corona, Grupo Modelo. Ciudad de México. Enero – Julio 2018.

Instalación de **sistema eléctrico, sistema hidráulico, red sanitaria y red contra incendio en ampliación de planta automotriz THK** en puerto interior, Silao, Gto. Diciembre 2017 – Julio 2018.

Instalación de red de **detección de humo en planta Nippon Paint,** en puerto interior, Silao, Gto. Marzo – Agosto 2017.

Ampliación **Hiruta, instalación electromecánica.** Puerto Interior, Silao Gto. Abril – Julio 2016.

Proyecto de automatización de los transportadores de botella vacía y llena, con la sincronización de los siguientes equipos: **depaletizador, enjuagadora, llenadora, taponadora, etiquetadora y encajonadora,** en la línea de envasado de tequila de la empresa casa Herradura planta Amatitan Jalisco. Abril – Mayo 2015.

ELLOS CONFÍAN EN DYCEM

PRINCIPALES

CLIENTES



LAS MEJORES

SIEMENS

 **Allen-Bradley**

Danfoss

Schneider
Electric

ABB

 **SQUARE D**

CondulacTM
ES MUCHO CABLE

VIKON[®]
Una marca Viakable


CONDUMEX

 **General Cable**

EN PROVEEDURÍA
**NUESTRAS
MARCAS**

CONTACTO

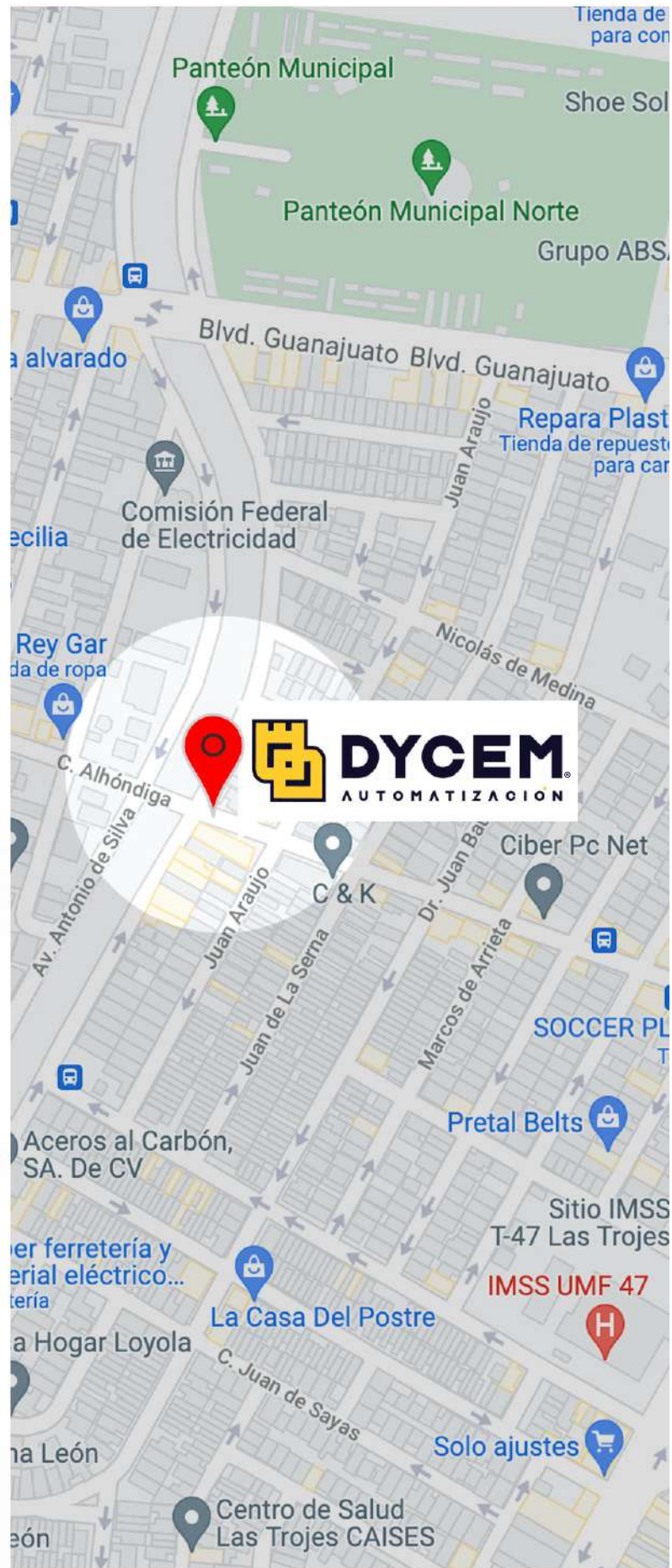
TRABAJEMOS JUNTOS

Av. Antonio de Silva No. 702
Col. Las Trojes, León, Gto.

477-716-9271 / 477-332-8954
ventas@dycemautomatizacion.mx



**SOLUCIONES
ELÉCTRICAS Y DE
AUTOMATIZACIÓN**



dycemautomatizacion.mx