

EL

m MAGNETO

ENERGIZAMOS TUS IDEAS

¿Quiénes somos?



Somos una empresa mexicana dedicada a la comercialización y distribución de material eléctrico, trabajamos con alianza con las mejores marcas que cumplen con normas nacionales e internacionales para el manejo de la energía. Nuestros valores de puntualidad en las entregas y el buen servicio al cliente son base de en nuestras operaciones.

En la parte de ingeniería, integramos de proyectos de baja tensión, control y automatización, siendo especialistas en el armado e instalación de tableros de control, tableros de distribución e instalaciones industriales a través de la consultoría de ingeniería.

Nos respaldan clientes de la industria automotriz, aeronáutica, civil, manufactura entre otros. Extendemos nuestros servicios en la ciudad de Querétaro, San Juan del Río, San José Iturbide, San Luis Potosí.



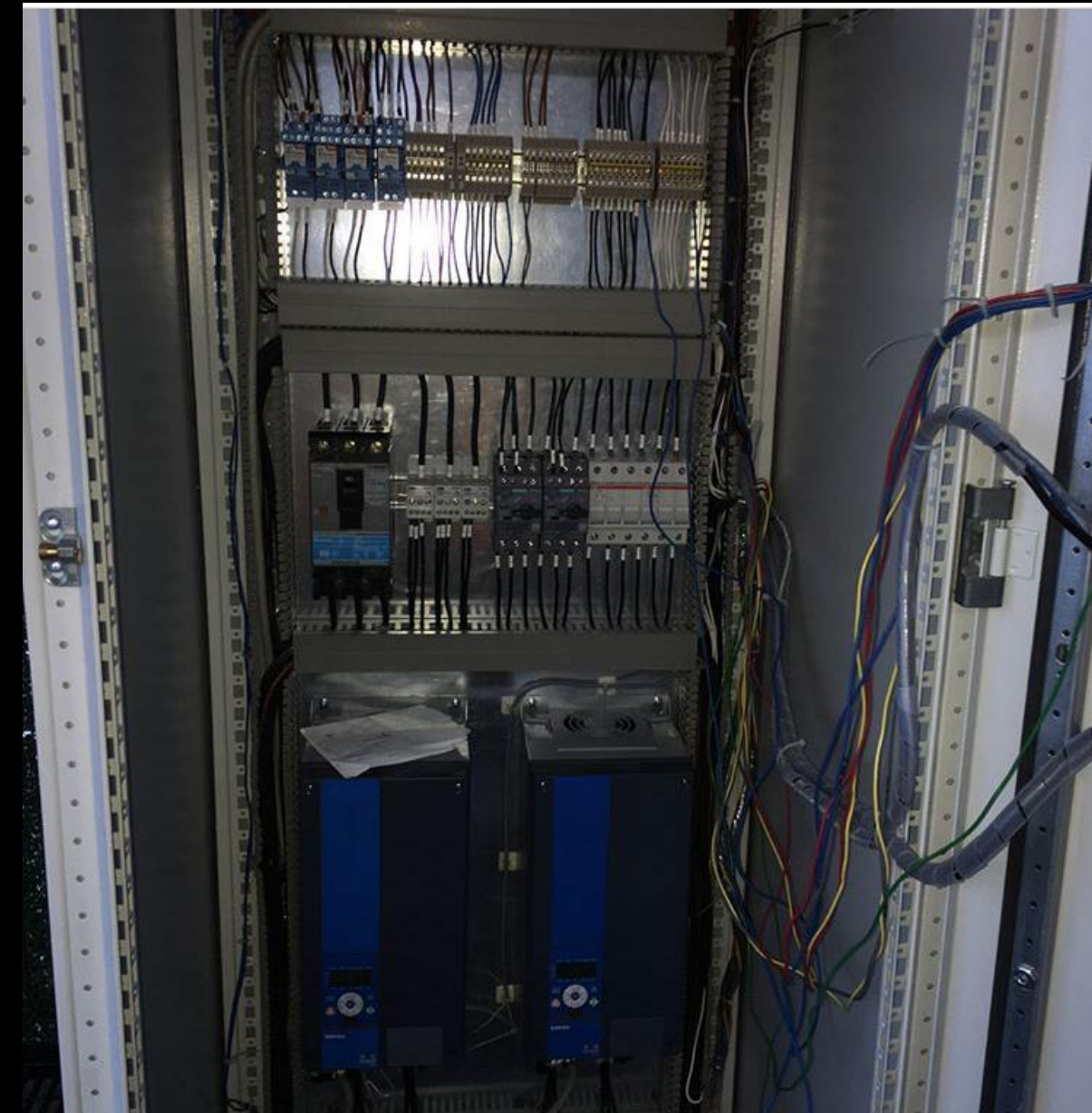
Casos de éxito



Torres prisma, Querétaro

Tablero de control para torre de enfriamiento en edificio de 12 niveles, incluye control de bombas mediante 2 variadores marca VACO conectados vía Ethernet a PLC, incluye pantalla táctil de 7" para controlar el sistema en manual o automático.

Incluye: Diagramas de control y fuerza, instalación y puesta en marcha, manual de operación y lista de refacciones.





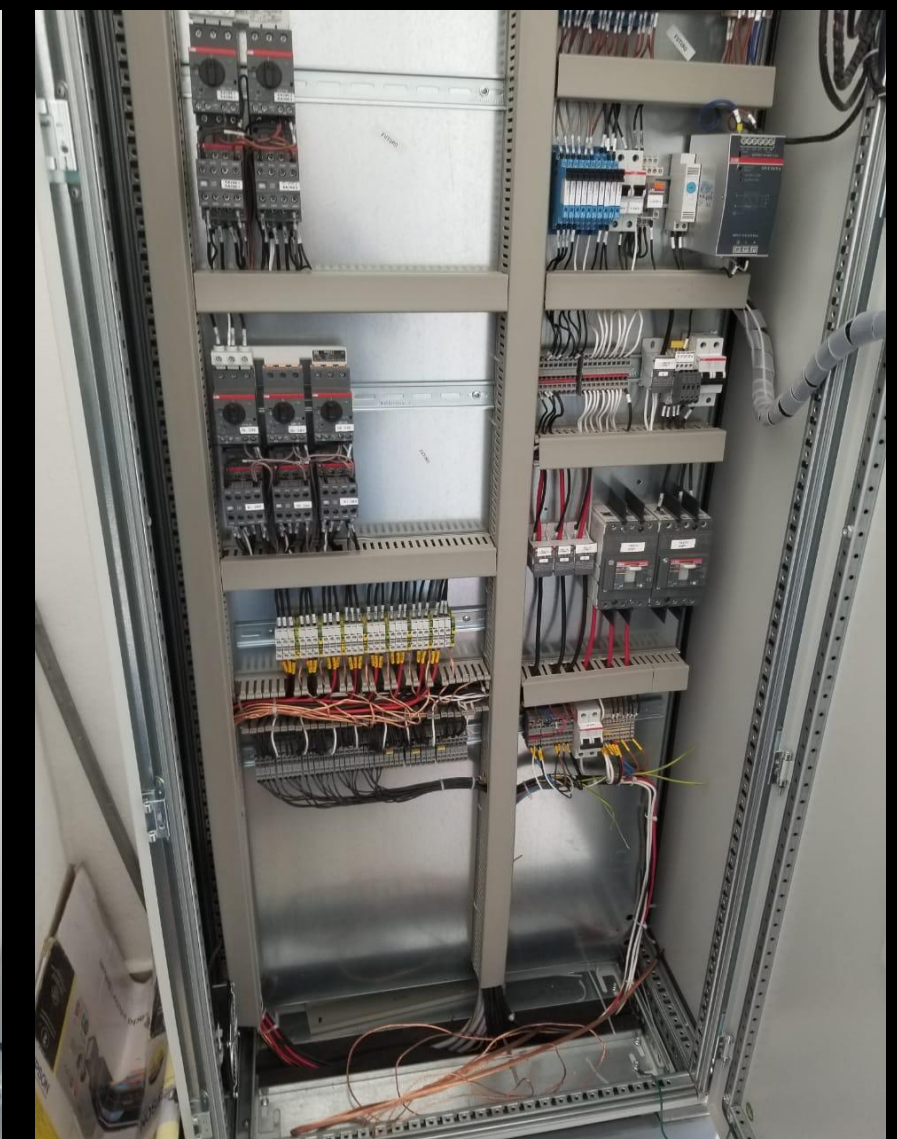
Guacamole de la Sierra S.A. de C.V.

Automatización de sistema para tratamiento de agua en planta tratadora de 1.2L/s incluyendo CCM con pantalla táctil de 8" y control por botones para arranque y paro de diversas bombas, incluye la instalación eléctrica por medio de registros para colocarse en obra civil y trasladar la energía por medio de tubería hasta cada uno de los equipos distribuidos acorde a proyecto.



Planta Tratadora de Agua El Marqués, Querétaro

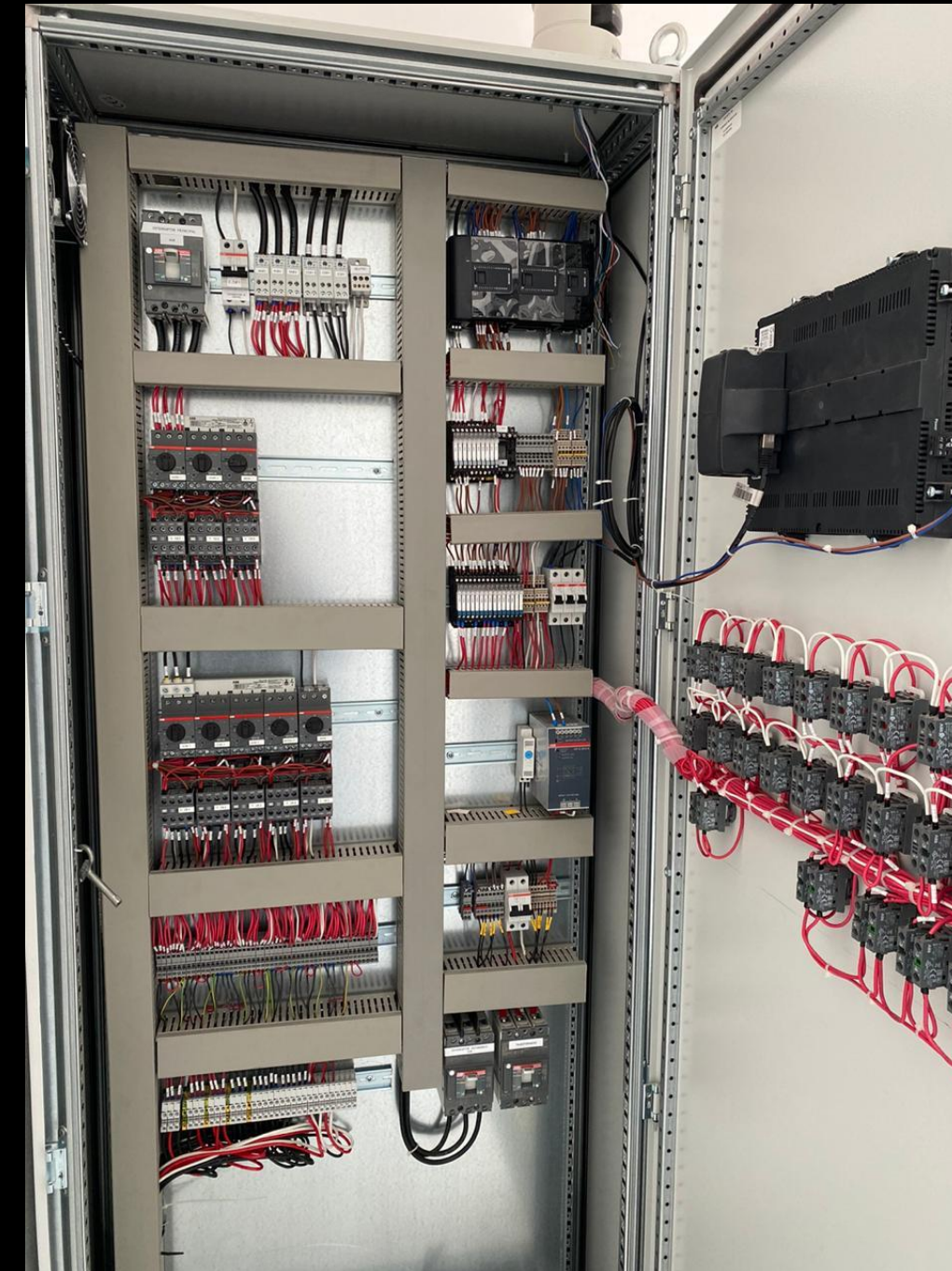
Colocación y programación del CCM para el control de bombas en una PTAR de 2 L/S, el CCM controla todo el proceso desde un HDMI, donde se muestra en vivo el proceso de la PTAR, se meten tres instrumentos, dos medidores de flujo con salida análoga y un sensor de nivel de ultrasónico. Incluye la instalación eléctrica por medio de registros para colocarse en obra civil y trasladar la energía por medio de tubería hasta cada uno de los equipos distribuidos acorde a proyecto.





Planta Tratadora de Agua de San Juan del Río, Qro.

Colocación y programación del CCM para el control de bombas en una PTAR de 3 L/S, el CCM controla todo el proceso desde un HDMI, donde se muestra en vivo el proceso de la PTAR, se meten tres instrumentos, dos medidores de flujo con salida análoga y un sensor de nivel de ultrasónico. Incluye la instalación eléctrica por medio de registros para colocarse en obra civil y trasladar la energía por medio de tubería hasta cada uno de los equipos distribuidos acorde a proyecto.





Planta Tratadora de Agua El Marqués Querétaro

Proyecto eléctrico para PTAR 38 L/S:

- CCM para automatización completa de la planta.
- Automatización del proceso completo.
- Colocación de transformador 500KVA, banco de capacitores, planta de emergencia.
- Canalización y cableado de cada bomba y motor del proceso.
- Sistema de tierras y pararrayos





Planta Tratadora de Agua en Silao


Automatización de sistema para tratamiento de agua en planta tratadora de 1.2 L/S incluyendo CCM con pantalla táctil y control por botones para arranque y paro de diversas bombas, incluye la instalación eléctrica por medio de registros para colocarse en obra civil y trasladar la energía por medio de tubería hasta cada uno de los equipos distribuidos acorde a proyecto.





Contacto

 442 592 62 74

 01 (442) 690 57 97
01 (442) 213 35 26

 Alejandro.resendiz@elmagneto.mx

 2da de Laurel #160 Col. El Laurel, Qro., C.P. 76046

 <http://www.elmagneto.mx>