



COMANDO MOTORES -AUTOMATIZACION



En esta actualidad mantenerse en el mercado o ser competitivo es sinónimo de calidad y cumplimiento. Esto conlleva a una calidad óptima en el producto terminado y cumplir con las exigencias de estándares y exigencias del cliente.

Por tal motivo las industrias optan por automatizar sus procesos de fabricación, manteniendo un estándar en sus etapas y terminaciones.

CCM: Centro de Control y Protección de Motores

Realizamos planos de circuitos de comando, de potencia y armado de tableros para el comando de motores, electrobombas, generadores y demás.

- Arranques directos
- Arranques estrella-triángulo
- Tableros con arrancadores suaves
- Arranque con variadores de frecuencia



AUTOMATIZACIÓN:

Capacitado en centros de formación de las grandes marcas, con conocimientos a un nivel tecnológico siempre actualizado. Contamos con personal capaz de proyectar un nivel de automatización acorde a cada aplicación o proceso.

Podemos ayudarlo concibiendo un proyecto nuevo, o bien estudiando junto a su necesidad la posibilidad de una ampliación de un sistema automatizado ya existente.

También realizamos mantenimiento a los periféricos que conforman su automatismo a decir: sensores e instrumentos, PLC y SCADAS...

- Sistemas de control dedicados
- Telemetría
- Sistemas de Visualización (SCADA)
- Paneles de Control Touch Screen
- Control de Temperatura
- Llaves de Transferencia
- Sistemas de Bombeo
- Red contra incendio
- Lazos PID

**OFICINA TÉCNICA; MEDICIONES ELÉCTRICAS, MEMORIAS DE CÁLCULO, INGENIERÍA,
PLANOS ELÉCTRICOS Y GESTIÓN EN PROYECTOS ELÉCTRICOS Y CONTROL INDUSTRIAL .-**

Contacto:

Tel.: 0261-154531040

Nextel:

E-mail: hfarias@ofitec.mza.com

Web: www.ofitecmendoza.com