

CONTACTO TÉCNICO

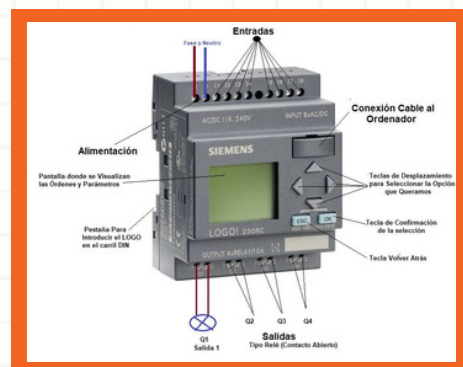
PLC... ¿QUE ES ESO...?

Es un dispositivo, utilizado por el personal técnico para la automatización de las maquinas en la industria, aunque también son utilizados en las edificaciones comerciales y residenciales en diferentes aplicaciones de control eléctrico.

Básicamente, un PLC detecta diferentes señales provenientes, por ejemplo, de sensores de temperatura, movimiento, nivel, humedad, fluidos, etc. Que se conectan en las entradas del PLC y responde a estas señales con acciones en las salidas del PLC de acuerdo con lo que se le ha programado.

Algunas utilizaciones de los PLC son:

- Ascensores y escaleras eléctricas
- Sistemas de control de Aguas y otros fluidos
- Sistemas de Climatización
- Sistemas de iluminación interior y/o exterior
- En máquinas de procesos industriales
- Control horario en centros educativos, etc.



Es por lo que en el **CCT/ Centro de Capacitación Técnica** con participación de **ATI-Asociación de Técnicos Industriales**, ponemos a disposición de las personas técnicas con conocimientos electricidad, capacitaciones tipo TALLER en las que se realizan diferentes prácticas con PLC.

La demanda las personas con conocimientos en electricidad y en PLC va a continuar aumentando y quienes se preparan van a poder aprovechar esas oportunidades que estarán presentes un mercado con mayores recursos económicos.

Conversemos, sobre sus necesidades de capacitación especializada.



2221 1701



8465 1412



San José, Costa Rica, avenida 5,
calles 0 y 2 Edificio Anaclara