

APLICACIONES AVANZADAS DE CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES

Temario

1. Instrucciones Complejas.
2. Procesamiento de Valores Analógicos.
3. Lazos de Control PID & PIDE.
4. Direccionamiento Indexado.
5. Programación estructurada y empleo de bloques y funciones.
6. Empleo de herramientas del sistema operativo.
7. Análisis de fallas mediante las herramientas del sistema (bits s en RS Logix y bloques organizacionales en Simatic S7).