

Objetivo General:

Al finalizar la acción formativa el alumno estará capacitado para:

- Diseñar el programa de control del autómatas programable utilizando procedimientos de parametrización y estructuración.
- Programar sistemas de telegestión y supervisión de procesos industriales.
- Instalar, configurar y establecer comunicación entre autómatas mediante redes y bases industriales.

Requisitos:

- Manejo de herramientas informáticas.
- Formación previa sobre programación de autómatas y/ o experiencia laboral en regulación y control.

Módulos formativos:

1. Programación avanzada
2. Regulación y control de señales analógicas
3. Scadas. Sistemas de telegestión

Centro de impartición: CF EN TECNOLOGIAS DEL FRIO Y LA CLIMATIZACION (MORATALAZ)

Duración en horas: 300 horas, de las cuales 180 horas se impartirán presenciales en aula y 120 horas de teleformación.