



TEMARIO DE SISTEMAS HMI Y PANELES DE OPERADOR

El **curso de sistemas HMI y paneles de control** introduce al alumno en las utilidades y características de estas interfaces entre el hombre y la máquina para el control de procesos productivos, a través de la programación y configuración de sus funciones.

El programa de formación está basado en clases teórico/prácticas que se interpretan con simulaciones reales en los entrenadores instalados en las aulas, provistos de PLC's y paneles de control HMI para una mayor comprensión del temario.

El profesorado de **Aula21** está formado por Ingenieros y Técnicos expertos con vocación docente que están acostumbrados a trabajar diariamente con estas tecnologías, aplicando casos de éxito en sus prácticas.

Temario

1. Descripción y aplicación de los paneles de operación de texto y entorno gráfico.
2. Descripción del editor para visualización y utilización de proyecto.
3. Programación de paneles de operador con WINCC Flexible.
4. Creación de pantallas de procesos.
5. Listas de textos y gráficos
6. Imágenes y alarmas
7. Elementos y niveles
8. Conversión de proyectos
9. Avisos

Todos nuestros cursos son Bonificables por la [FUNDAE](#)

¡ ¡InFórmate!

Contacta con nosotros sin compromiso alguno y te informaremos de nuestros planes formativos en:

✉ formacion@cursosaula21.com

☎ 93 655 32 54

DELEGACIÓN VALLÉS y BARCELONA
Carrer de la Ceràmica, 1 08110 Montcada i Reixac Barcelona

DELEGACIÓN BARCELONA NORTE Y GIRONA
Carrer Horta d'en Pla, 2 08380 Malgrat de Mar Barcelona