

## FICHA TÉCNICA DEL CURSO

**Nombre del curso:** Documentación y gestión de proyectos en fabricación automática

**Duración:** 20h

**Modalidad:** Online

### Objetivo

- Gestionar el registro de datos mediante aplicaciones informáticas GPAO (gestión de la producción).
- Interpretar una hoja de procesos de fabricación mecánica (etapas, fases, operaciones, croquis de operación, instrumentos de control, parámetros de corte.
- .
- .
- ) realizar su registro y controlar su evolución.

### Contenido

1. Interpretación de una hoja de procesos de fabricación mecánica.
2. Estructuración de un proyecto.
3. Gestión y control del funcionamiento de las unidades de producción.
4. Clasificación y archivo de documentación.
5. Análisis de la documentación utilizada en la programación y control de la producción.
6. Sistemas de planificación y control de la producción integrados, asistidos por ordenador.