

## FABRICACIÓN ASISTIDO POR ORDENADOR, CAM NX12

### CONTENIDOS

#### 1- INTRODUCCIÓN AL CAM

#### 2- CONCEPTOS TEÓRICOS

- Definición de geometría.
- Definición de sistemas de referencia.
- Operaciones.
- Definición de trayectorias.
- Simulación de trayectorias.
- Postprocesado: generación automática de programas CNC.
- Análisis de los programas CNC generados.

#### 3- EJERCICIOS PRÁCTICOS

- Estudio de casos prácticos.
- Mecanizado en máquina.