

CAM NX Torneado (Aula virtual)

- **Duración:** 20 horas
- **Calendario:**
2026-06-08 - 2026-06-18
- **Horario:**
l, m, x, j | 15:00 - 17:30
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (Elgoibar)
- **Coste:** 325.0 EUR

Dirigido a

Personal de producción u oficina técnica, que deseen realizar mediante CAD/CAM programas de piezas en procesos de torneado en tornos de 2 ejes.

Objetivos

- Realizar croquis básico para piezas de torneado en 2 ejes.
- Comprender el funcionamiento de un sistema CAM para mecanizar piezas de torneado en 2 ejes.
- Realizar los pasos necesarios hasta generar un programa de torno mediante CAM.

Contenidos

- Introducción a sistemas CAM.
- Familiarización con el entorno de trabajo.
- Introducción a la croquización para piezas de torneado.
- Creación de herramientas.
- Creación de geometrías.
- Creación de operaciones básicas de mecanizado.
- Simulación y postprocesado.

Requisitos previos

Conocimientos de procesos de torneado en general.

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus

<https://www.imh.eus/es/cursos/fabricacion/cam-nx-torneado-aula-virtual>