

FANUC Torneado: preparación y mecanizado

- **Duración:** 35 horas
- **Calendario:**
2026-06-01 - 2026-06-18
- **Horario:**
l, m, x, j | 15:00 - 18:00
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (Elgoibar)
- **Coste:** Subvencionado 100%

Dirigido a

- Personal del área de producción, montaje y mantenimiento que necesiten realizar acciones de preparación de máquina para la producción o la puesta en marcha de las mismas.

Objetivos

- Preparar y realizar los ajustes necesarios en tornos de CNC para el mecanizado de piezas.
- Realizar acciones correctoras en máquina para cumplir con las características definidas en el planos pieza.
- Analizar los sistemas de amarre necesarios para el mecanizado de piezas

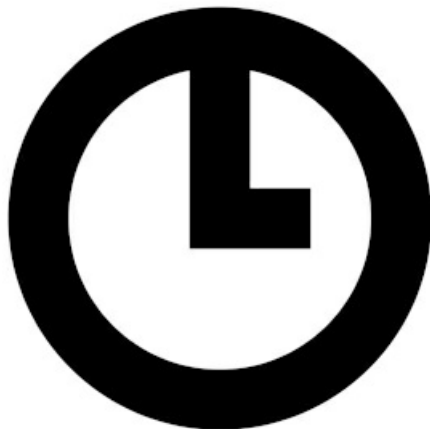
Contenidos

- Manejo básico del control numérico : modos de trabajo, pantallas principales ...
- Preparación y ajuste de los sistemas de fijación de piezas
- Preparación y reglaje de las herramientas
- Definición y ajustes de los ceros pieza
- Edición de programas y comunicación con periféricos
- Selección, simulación y ejecución de programas pieza
- Acciones correctoras para el cumplimiento de las especificaciones de plano
- Mantenimiento básico de máquina

Requisitos previos

- Conocimientos básicos en el manejo de instrumentos de verificación (calibres, micrómetros ...)
- Conocimientos básicos en interpretación de planos de fabricación.
- Conocimientos básicos en programación CNC.

Para más información o inscripciones



Lanbide

EUSKAL ENPLEGU ZERBITZUA
SERVICIO VASCO DE EMPLEO

Lanbide/trabajadores

Cursos financiados por Lanbide, el Departamento de Economía, Trabajo y Empleo del Gobierno Vasco y el FSE, dirigidos prioritariamente a trabajadores ocupados de la CAV.

Image <https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/lanbide-1.jpg> not resolvable

Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/logotipo_del_gobierno_vasco_sin_leyenda5.jpg not resolvable

Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/es-eu-europar-batasunak-kofinantzatuta_pos-10mm.jpg not resolvable

<https://www.imh.eus/es/cursos/fabricacion/fanuc-torneado-preparacion-y-mecanizado>