

FANUC Fresado: preparación y mecanizado

- **Duración:** 35 horas
- **Calendario:**
2022-06-06 - 2022-06-28
- **Horario:**
l, m, x, j | 18:30 - 21:00
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (Elgoibar)
- **Coste:** Subvencionado 100%

Dirigido a

Objetivos

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

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, micrometros ...)
- Conocimientos básicos en interpretación de planos de fabricación.
- Conocimientos básicos en programación CNC.

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus



Lanbide/trabajadores

Cursos financiados por Lanbide y el departamento de empleo del Gobierno Vasco, dirigidos prioritariamente a trabajadores ocupados

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