

FANUC Fresado: preparación y mecanizado

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