

SIEMENS OPERATE Fresadora: programación 3+2 ejes

Dirigido a

 Personal de las áreas de producción, montaje y mantenimiento que necesita adquirir de forma rápida y sencilla conocimientos sobre sondas de medición para el control Siemens Operate. Actuarán con menús autoexplicativos y de forma gráfica.

Objetivos

- Conocer diferentes estructuras de máquina.
- Conocer las funciones especificas para el mecanizado con divisores, etc ...
- Elaborar programas CNC para piezas que requieran el uso de 5 ejes.

Contenidos

- Sistema de coordenadas y frames.
- Explicación general de frames.
- Ciclo 800 para plato divisor o cabezal basculante; transformación de coordenadas en 3+2 ejes.
- Uso de plato divisor en modo manual y automático.
- Ajustes para mecanizado en alta velocidad.
- Funciones de compresión (Compcap).
- Ciclo 832.
- Programación de 5 ejes independiente de la cinemática de maquina.
- Orientación tridimensional de herramientas.
- Interpolaciones de orientación.

Requisitos previos

- Conocimientos básicos o experiencia laboral en procesos de fresado en general.
- Conocimientos básicos de programación CNC.
- Conocimientos básicos en interpretación de planos de fabricación .

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus



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/@@images/58a90263-6de1-4c45-aa0e-2c47fecd4f01.jpeg not resolvable

Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/logotipo_del_gobierno_vasco_sin_leyenda5.jpg/@@images/19a28301-1175-4497-85ad-b39c551ae040.jpeg not resolvable
Image https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/es-eu-europar-batasunak-kofinantzatuta_pos-10mm.jpg/@@images/92c638e8-662d-4842-83c2-92ee1f4a15c4.jpeg not resolvable

https://www.imh.eus/es/cursos/fabricacion/siemens-operate-fresadora-programacion-3-2-ejes