

## HEIDENHAIN 530: programación avanzada

- **Duración:** 20 horas
- **Calendario:**  
2024-07-08 - 2024-07-18
- **Horario:**  
l, m, x, j | 15:30 - 18:00
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (Elgoibar)
- **Coste:** Subvencionado 100%

### Dirigido a

---

- Personal del área de producción, montaje y mantenimiento que quieran profundizar en las opciones de programación con controles HEIDENHAIN.

### Objetivos

---

- Tomar contacto con los modos de operación del control.
- Conocer las funciones especiales del control.
- Conocer las funciones que permitan extraer el máximo rendimiento en los centros de mecanizado con controles HEIDENHAIN 530.

### Contenidos

---

- Funciones auxiliares M : M118, M98, M120 ...
- Ciclo de ajuste de alta velocidad: ciclo 32.
- Programación de contornos FK.
- Ciclos SL.
- Realización de programas mediante ficheros DXF

### Requisitos previos

---

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

### Para más información o inscripciones

---

IMH: 943 74 82 66 [www.imh.eus](http://www.imh.eus)



*Euskadi, auzolana, bien común*



**EUSKO JAURLARITZA**  
**GOBIERNO VASCO**

ENPLEGUKO ETA GIZARTE  
POLITIKETAKO SAILA  
DEPARTAMENTO DE EMPLEO  
Y POLÍTICAS SOCIALES

## Lanbide/trabajadores

---

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

Image <https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/portadako-destakatuak/espedientea/images/lanbide.png/@@images/aae080a1-6a0d-4c81-a419-9fa43af776b0.png> not resolvable <https://www.lanbide.euskadi.eus/inicio-lanbide/>

Image <https://www.imh.eus/eu/ikastaroak/portadako-destakatuak/espedientea/images/jaurjaritza.png/@@images/8b0f5977-5fa0-434c-9327-9c91e2e8f045.png> not resolvable <https://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/departamento-trabajo-empleo/>

---

<https://www.imh.eus/es/cursos/fabricacion/heidenhain-530-programacion-avanzada>