

HEIDENHAIN: programación paramétrica

- **Duración:** 15 horas
- **Calendario:**
2026-03-23 - 2026-03-27
- **Horario:**
l, m, x, j, v | 15:00 - 18:00
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (Elgoibar)
- **Coste:** Subvencionado 100%

Dirigido a

Objetivos

- Identificar y definir tipos de parámetros
- Realizar operaciones con parámetros
- Realizar programas ISO mediante el uso de parámetros

Contenidos

- Tipos de parámetros.
- Operaciones aritméticas entre parámetros.
- Funciones de alto nivel.
- Uso de parámetros para definir la geometría de una pieza.
- Llamada a subprogramas con paso de parámetros. Creación de ciclos fijos.

Requisitos previos

- Conocimientos sobre Interpretación de Planos.
- Conocimientos de Procesos de Mecanizado de Fresadora.
- Conocimientos de programación CNC HEIDENHAIN (Fresadora)

Todas las fechas de impartición de este curso

Calendario	Horario	Idioma	Coste	Lugar
2026-07-13				
2026-07-17	l, m, x, j, v 15:00 - 18:00	Castellano	Subvencionado 100%	IMH (Elgoibar)

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/heidenhain-programacion-parametrica>