

## CATIA V5 Superficies básicas

- **Duración:** 40 horas
- **Calendario:**  
2025-03-10 - 2025-04-07
- **Horario:**  
l, m, x, j | 15:30 - 18:30
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (Elgoibar)
- **Coste:** Subvencionado 100%

### Dirigido a

---

### Objetivos

---

- **Módulo 1.- Introducción al sistema:** Toma de contacto con el sistema desde -cero-. Se estudian sus antecedentes técnicos, qué es, para qué sirve, quién lo utiliza para qué y por qué, su entorno de trabajo, su gestión gráfica, opciones, configuraciones y selección de elementos.
- **Módulo 2.- Diseño de piezas con superficies:** Aprender a utilizar todas las herramientas necesarias para la creación de superficies sencillas y el manejo y tratamiento de superficies existentes.

### Contenidos

---

- **Módulo 1.- Introducción al sistema:**
  - Introducción al curso
  - Introducción al sistema Catia v5 y a superficies
  - Superficies en Catia
- **Módulo 2.- Diseño de piezas con superficies**
  - Planos de referencia y SKETCH
  - Curvas en 3D
  - Curvas 3D interpoladas
  - Superficies básicas
  - Operaciones con superficies

### Requisitos previos

---

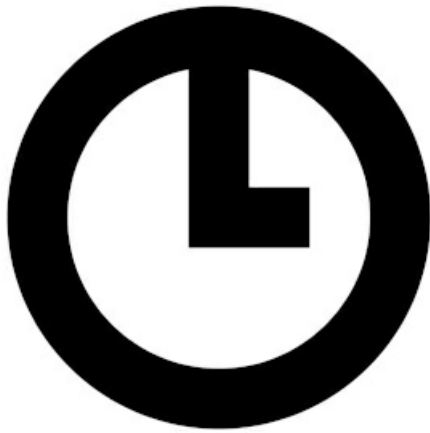
### Todas las fechas de impartición de este curso

---

Calendario	Horario	Idioma	Coste	Lugar
2025-06-30 2025-07-22	l, m, x, j 15:30 - 18:30	Castellano	Subvencionado 100%	IMH (Elgoibar)

### Para más información o inscripciones

---



# Lanbide

EUSKAL ENPLEGU ZERBITZUA  
SERVICIO VASCO DE EMPLEO

## Lanbide/trabajadores

---

Cursos solicitada financiación a Lanbide y al Departamento de Economía, Trabajo y Empleo del Gobierno Vasco, 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-2c47fec4f01.jpeg> not resolvable

Image <https://www.imh.eus/es/cursos/destacados-portada/expediente/con-org-y-sin-dpto-horizontal-color3-2.jpg/@@images/7a88e45f-51e8-4241-bb56-a1c88b594020.jpeg> not resolvable

---

<https://www.imh.eus/es/cursos/disenio/catia-v5-superficies-basicas>