

SOLID EDGE I. Modelado y planos

- **Duración:** 30 horas
- **Calendario:**
2024-12-02 - 2024-12-18
- **Horario:**
l, m, x, j | 16:00 - 19:00
- **Idioma:** Castellano
- **Lugar:** IMH (Elgoibar)
- **Coste:** Subvencionado 100%

Dirigido a

Objetivos

- Analizar los fundamentos del diseño en 3D.
- Analizar el Solid Edge y sus entornos.
- Utilizar los comandos necesarios para modelar una pieza en 3D.
- Utilizar los comandos necesarios para dibujar en un plano las piezas generadas en 3D.
- Acotar los planos e incluir anotaciones.
- Imprimir

Contenidos

- Introducción al diseño en 3D. Que es el SOLID EDGE, sus entornos.
- Entorno Pieza
- Entorno Plano
- Familia de piezas
- Impresión de planos

Requisitos previos

- Conocimientos a nivel de usuario, de manejo de ordenador.
- Conocimientos de interpretación de planos.

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus



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/solid-edge-i-modelado-y-planos>