

## Ingeniería inversa con CAD 3D: NX

- Duración: 15 horas
- Calendario:  
2025-03-31 - 2025-04-07
- Horario:  
l, m, x, j | 15:30 - 18:30
- Idioma: Castellano
- Lugar: IMH (Elgoibar)
- Coste: Subvencionado 100%

### Dirigido a

---

### Objetivos

---

- Generar una pieza en sólido o en Superficies partiendo de un archivo de escaneo, cuerpo facetado, STL.

### Contenidos

---

1. Conceptos generales.
2. Herramientas para reparar el archivo escaneado.
3. Métodos para realizar ingeniería inversa.
4. Directamente modelado rápido de superficies.
5. Método de clasificación de color
6. Extraer las curvas y crear las superficies
7. Método de proyección de curva límite.
8. Prácticas a realizar.

### Requisitos previos

---

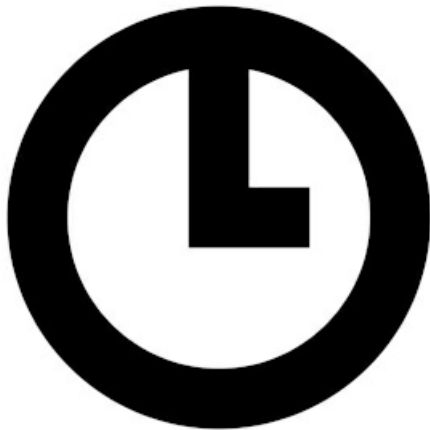
### Todas las fechas de impartición de este curso

---

Calendario	Horario	Idioma	Coste	Lugar
2025-07-14 2025-07-21	l, m, x, j 15:30 - 18:30	Castellano	Subvencionado 100%	IMH (Elgoibar)

Para más información e inscripciones

IMH: 943 74 82 66 [www.imh.eus](http://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/ingenieria-inversa-con-cad-3d-nx>