

# Ingeniería Inversa con CAD 3D: Solid Edge

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 limpiar, optimizar y reparar la malla.
3. Métodos para realizar ingeniería inversa.
4. Método de clasificación de color.
5. Crear superficies y curvas a partir de la malla.
6. Edición de superficies.
7. Creación de operaciones sólidas.
8. Prácticas a realizar.

## Requisitos previos

---

## Para más información o inscripciones

---

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