

CATIA Superficies. Diseño asistido por ordenador 3D II

Dirigido a

- Técnicos con especialidad mecánica o técnicos con conocimientos de delineación

Objetivos

- Construir superficies complejas.
- Construir superficies y utilizarlas para la generación de troqueles y moldes.
- Arreglar superficies

Contenidos

Módulo: Generative Shape Design.

- Generación de geometría 3D.
- Diseño de superficies básicas.
- Diseño de superficies avanzadas.
- Trabajo con superficies.
- Retrabajado de superficies.
- Análisis de curvas.
- Análisis de superficies.
- Aplicaciones prácticas

Requisitos previos

- Personas que hayan realizado el curso CATIA básico, o con conocimientos de modelado y planos de CATIA.

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus