

NX Superficies. Diseño asistido por ordenador 3D II

Dirigido a

Objetivos

- Construir superficies complejas
- Construir superficies y utilizarlas para la generación de troqueles y moldes.
- Construir montajes.
- Comprender y manejar la filosofía Wave.

Contenidos

- Creación de superficies sencillas.
- Creación de superficies complejas.
- Creación de matrices y punzones a partir de una superficie generada.
- Creación de matrices de moldes a partir de una superficie generada.
- Reparación de superficies traídas de otros sistemas de CAD.
- Montajes.
- Filosofía Wave.

Requisitos previos

- Conocimientos, a nivel de usuario, del sistema operativo Windows (creación de carpetas, trabajo con ficheros, etc).
- Conocimientos de interpretación de planos.
- Haber superado el curso de NX I o tener conocimientos de NX a nivel de usuario.

Para más información o inscripciones

IMH: 943 74 82 66 www.imh.eus