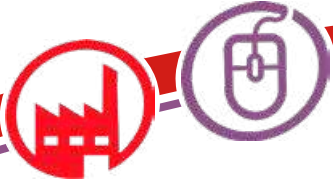


Curso AUTODESK INVENTOR 25h

Curso para creación de planos de piezas en 3D para el sector metal principalmente



¿A quién va dirigido?

Va dirigido a operarios del sector metal principalmente, o cualquier persona interesada en aprender estas materias.

Objetivos

El alumno cuando finalice el curso conocerá el interface del programa así como podrá piezas en 3D y podrá realizar piezas básicas con ensamblajes

Contenido

- Interfaz de usuario
- Tipos de archivo
- Creación de bocetos
- Restricciones. Dimensionales y geométricas
- Planos, ejes y puntos
- Extrusión
- Revolución
- Agujeros
- Redondeos y chaflanes
- Vaciado
- Barrido
- Solevación
- Patrones
- Simetrías
- Introducción al ensamblaje



Presencial / Online



Duración: 25h

963 298 881 | info@unitecformacion.es
[Algepser, 64 Nave 4 - Parque empresarial táctica](#)
[Paterna 46980 \(VALENCIA\)](#)



unitec 
Tu formación, tu futuro

www.unitecformacion.es