



Curso de Inventor Avanzado

Es un curso donde el participante adquiere práctica en el modelado de superficies, creación y edición de curvas, operaciones de chapa. Diseño de conjuntos, construcción de piezas dentro de un conjunto, relaciones entre ellas, interferencias, reemplazo de partes, planos de referencia, herramientas de visualización, conjuntos alternativos.

Procedimiento de generación de planos y administración de documentos.

CURSO DE 4 MESES DE DURACION

¿ Quién debería asistir ?

Dibujantes, diseñadores, proyectistas mecánicos, especialistas

Nivel del usuario: intermedio

Requisitos:

[Haber realizado el Curso de Inventor Básico](#)

Temas del Curso:

- Creación de roscas internas y externas
- Creación de nervios y Shell
- Creación de Split y Draft face
- Trabajo con Chapa metálica y preformas
- Creando formulas y parámetros
- Creando familia de partes
- Creando iFeature reutilizables
- Geometría de Referencia
- Sketch adaptivo
- Feature adaptivo
- Parte y Partes derivadas
- Importar y exportar archivos
- Diseño de un eje
- Uso de Simulación dinámica para simular un ensamblaje de leva y válvula.
- Animaciones con Autodesk Inventor Studio



www.cursoscea.com.ar .

Email: informes@ursoscea.com.ar

Consultas Te: 4298-0737