



Autodesk® Inventor 2012 Nivel Intermedio

LAN Education, S.A. de C.V.
Autodesk Authorized Training Center

Autodesk Inventor® 2012 Nivel Intermedio

Descripción: Aprende a utilizar los comandos de forma teórica y práctica para el manejo de lámina de metal (Sheet Metal) Ensamblés, Ensamblés con Soldadura y las herramientas de presentación Autodesk Inventor 2012. Los usuarios inician con las herramientas básicas para luego avanzar a través del manejo de ensamblés. Utilizando ejercicios prácticos el usuario explora situaciones reales de diseño mecánico.

Pre-Requisitos: Haber cursado el curso de "Autodesk Inventor Nivel Básico" ó acreditar el conocimiento de su contenido .

Dirigido a: Ingenieros y Diseñadores con deseos de aprender Inventor 2012.

Duración: 20 Horas

Temario

Sheet Metal

- Introducción al módulo Sheet Metal
- Creación del Sketch
- Tipos de materiales para las hojas de metal
- Herramientas de "Sheet Metal"

Ensamblés

- Introducción al módulo de Ensamblés
- Manejo de Sub-ensamblés
- Restricciones de ensamble
- Restricciones de movimiento
- Diseño de componentes en el ensamble
- Detector de colisiones
- Adaptabilidad
- Herramientas de Análisis

Ensamblés con Soldadura

- Introducción al módulo de Ensamblés con soldado de piezas
- Creación de soldaduras
- Preparación de las piezas
- Tipos de soldadura
- Reportes de soldadura

Creación de Presentaciones

- Introducción al módulo de Presentación
- Herramientas del modulo de presentación
- Creación de una vista de presentación
- Creación y modificación de trails ó rutas
- Manejo del Tweak Component
- Control de vistas
- Grabar Video



Grupo LAN /

Lan Education S.A. de C.V.

Paseo Centenario #9211

Local 4-26

C.C. Pueblo Amigo

Tijuana, B.C. México C.P. 22010

Email: catalina@grupolan.com

LAN Tijuana (664)682-4126

LAN Hermosillo (662)280-5005

LAN Culiacán (667)750-9884

LAN Los Cabos (624)142-6710

Autodesk

Authorized Training Center

Autodesk

Gold Partner

Architecture, Engineering & Construction