

Inventor Básico - Intermedio

OBJETIVO GENERAL: Adquirir las habilidades necesarias para diseñar, generar partes, ensambles y modelos de considerada complejidad, además de la manipulación, creación y modificación de planos utilizando Inventor Pro.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS: Aprender las técnicas básicas de modelado de partes y ensambles. Socializarse con documentos de los modelos, planos y sus anotaciones. Familiarizarse con la interfaz de la aplicación.

METODOLOGIA: Al inicio de cada clase se realizará la exposición del tema y durante el transcurso de la misma se harán ejercicios prácticos, con el fin de desarrollar habilidades en el uso del software, seguido de evaluaciones y de la solución de dudas.

DOMINIO: El alcance del curso comprende el manejo a un nivel básico del software Autodesk Inventor Pro lo que implica generación de piezas, ensambles y planos básicos.

DURACIÓN: 30 Horas

HORARIO: De acuerdo a Programacion.

INSTRUCTOR: Aprobado Autodesk AAI (Autodesk Approved Instructor)

INICIACIÓN: Al completar el quórum

PRERREQUISITOS: Conocimientos básicos en Microsoft Windows, Microsoft Office y dibujo técnico.

CERTIFICADO: MEGACAD INGENIERIA Y SISTEMAS S.A.S. certificará con una asistencia del 100% de la intensidad del curso.

TEMARIO:

- 📦 Introducción
- 📦 Técnicas Básicas Para La Creación De Bocetos.
- 📦 Diseño De Formas Básicas
- 📦 Diseño De Formas Detalladas
- 📦 Generalidades Sobre El Diseño De Ensamblés
- 📦 Inserción, Creación Y Restricción De Componentes
- 📦 Interacción Con Un Ensamblaje
- 📦 Creación De Vistas Básicas
- 📦 Cotas, Anotaciones Y Tablas
- 📦 Gestión De Archivos
- 📦 Herramientas Para Ensamblés
- 📦 Herramientas Para Componentes
- 📦 Módulo De Láminas

www.megacad.com.co

