

AUTOCAD



✓ OBJETIVOS:

Corel Draw y Autocad son aplicaciones que están orientadas a la producción de gráficos vectoriales donde se dibujan figuras básicas o primitivas (líneas, arcos, rectángulos, textos, etc) y mediante herramientas de edición se generan gráficos más complejos., empleando para ello los recursos tradicionales de grafismo en el dibujo, como color, grosor de líneas y texturas tramadas. Autocad es un programa de diseño asistido por computadora (CAD “Computer Aided Design” en inglés) para dibujo en 2D y 3D. Con este curso, el alumno estará en capacidad de utilizar Corel Draw y Autocad en su trabajo o estudios, realizando los diseños y dibujos que anteriormente realizaba en papel. El curso se fundamenta en el aprendizaje del sistema operativo Microsoft Windows 7™ para administrar y configurar la información de una PC, Corel Draw™ para la edición de logotipos en formato vectorial, Autodesk Autocad™ 2D para la edición de planos y Autodesk Autocad™ 3D para modelar los planos en 3 dimensiones.

TIEMPO ESTIMADO DE DESARROLLO:

Presencial y/o distancia: 60 clases – (180hs catedra total)

✓ EVALUACIÓN:

Un examen por programa y final. En el mismo se evalúan los contenidos del curso tanto teóricos como prácticos.

✓ CERTIFICACIÓN:

Rindiendo y aprobando el examen final el alumno obtendrá la certificación, expedida por la institución, avalando los conocimientos adquiridos.

✓ CONTENIDO:

Programa Analítico

- ✓ Windows
- ✓ Corel Draw

- ✓ Autodesk Autocad 2D
- ✓ Autodesk Autocad 3D

