



Capacitación

Consejo Profesional
Agrimensores, Ingenieros
y Profesionales Afines



ASOCIACIÓN de
INGENIEROS
de SALTA

REVIT CURSO 2018

NIVEL BÁSICO

DISERTAN: Arq. Eduardo Gauna • Arq. Alejandro Villegas

DURACION: 8 clases de 2 hs. cada una

INICIA Viernes 5 de abril • de 19 a 21 hs.

LUGAR: Fundación COPAIPA • Zuviría 291, Salta

Preinscripción online

Introducción: El curso describe y desarrolla una metodología para usar el programa Autodesk Revit 2018

Destinatarios: El curso va dirigido a profesionales de empresas constructoras y estudios de ingeniería o arquitectura, Maestro Mayor de Obras, Docentes de Escuelas Técnicas, que necesitan ordenar y sistematizar el proceso de computar y presupuestar obras de construcción.

Objetivos:

- Aprender a ordenar y aplicar los conocimientos generales del diseño, cómputo y presupuesto de obras.
- Introducir una metodología de trabajo en Revit

Contenidos:

- Tema 1: Introducción al programa
- Tema 2: Herramientas de Dibujo y Modificación.
- Tema 2.2: Empezando el proyecto: Niveles y Rejillas
- Tema 3: Muros
- Tema 4: Puertas, Ventanas, Mobiliario
- Tema 5: Suelos
- Tema 6: Cubiertas
- Tema 7: Escaleras
- Tema 8: Visualización: Tipos de Vistas
- Tema 9: Computo y Presupuesto
- Tema 10: Planos, Armado e Impresión. Armado de modelo de ejemplo en clase, realizando plantas, cortes, vistas, perspectivas, cómputo en Revit y presupuesto usando QEX.

Modo de dictado: Las clases se dictarían los días miércoles y viernes en horarios de 19 a 21 hs. Inicia el 5 de Abril.

INGENIERÍA ES DESARROLLO Y CRECIMIENTO



@IngenierosSalta • E-mail: ais@ais.org.ar