



Cursos
Libres



Revit Básico

UC UNIVERSIDAD
CENTRAL

INFORMACIÓN IMPORTANTE



Horas
por sesión:
3



Modalidad
de asistencia:
Presencial



Cantidad
de sesiones:
12



Total
de horas:
36



Sesiones
por semana:
1

DESCRIPCIÓN

Con el compromiso de satisfacer las necesidades de formación y capacitación en las actividades relativas a la Industria de la Construcción, la Escuela de Arquitectura de la Universidad Central ha creado este curso libre para complementar las competencias de los estudiantes en modelado arquitectónico.

Este curso nace como una necesidad del sector de la construcción nacional, lo cual se evidencia en el perfil del modelador BIM y como respuesta a las solicitudes de formación que se reciben en la dirección de carrera.

El curso se relaciona con la competencia de consultoría de obras civiles, más específicamente con la actividad de diseño, modelado y presentación de proyectos de construcción. Al completar este curso la persona participante será capaz de modelar un proyecto en tres dimensiones y elaborar un juego de planos de un proyecto muy cercano a la realidad.

CONTENIDO

Tema 1: Configuraciones iniciales del proyecto

Tema 2: Dimensiones y escalas

Tema 3: Muros y Materiales

Tema 4: Accesos Verticales.

Tema 5: Muros y ventanas tipo cortina

Tema 6: Columnas y cubiertas

Tema 7: Componentes

Tema 8: Renderizado

Tema 9: Nomenclatura y cotas