



INTRODUCCIÓN A Revit para Arquitectura

Academia  Diseño

MODULO 1

Conceptos básicos e interfaz

- ¿Que es BIM? - CAD vs BIM
- Proyectos, Plantillas y Familias
- Interfaz de usuario y Paneles
- Unidades y cotas temporales
- Barra de Modificar/Seleccionar

MODULO 2

Modelado básico - part. 1

- Muro: Básico, Apilado y Cortina
- Huecos: Muros y Losa
- Suelo: Arquitectónico
- Puertas y ventanas
- Componentes

MODULO 3

Modelado básico - part. 2

- Editar Tipo
- Escaleras y barandillas
- Techo y cubierta
- Modelar in situ
-

MODULO 4

Cotas, anotaciones y etiquetas

- Dimensionado
- Líneas de Detalle
- Texto y Símbolo
- Etiquetas y Rooms
- Leyendas

MODULO 5

Elementos estructurales y vistas

- Niveles y rejillas
- Columnas/Viga
- Sistema de vigas
- Cimentación
- Muro cortina

MODULO 6

Emplazamiento y referencias

- Superficie topográfica
- Subregión, Dividir superficie
- Plataforma de construcción
- Líneas de propiedad
- Aparcamiento

MODULO 7

Detalles, planos, e impresión

- Elevaciones/Secciones
- Llamada/Cámara
- Introducción a impresión
- Titleblock (Tarjeta)
- DWG

MODULO 8

Entrega de proyectos

-
-
-
-
-