



Donostia · Bilbao · Madrid · Pamplona · Almedralejo · Sevilla · Querétaro

IFCD00600H - REVIT ARCHITECTURE I

OBJETIVOS GENERALES:

- Adquirir los conocimientos esenciales de la metodología BIM y asentar las bases del trabajo colaborativo.
- Adquirir destrezas con las herramientas básicas para diseño, modelado y generación de documentación con Revit.
- Conocer las fases, opciones de diseño, modelado y creación de documentación con Revit.

CONTENIDOS:

1. INTRODUCCIÓN A BIM
2. PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA Y COMANDOS DE EDICION
3. EL ENTORNO DE REVIT
4. CREACIÓN Y MODIFICACIÓN DE ELEMENTOS (MUROS, COTAS, SUELOS, NIVELES, ETC.)
5. INICIO DE UN PROYECTO
6. VOLUMETRIAS Y TOPOGRAFIA
7. ELEMENTOS ARQUITECTONICOS
8. ELEMENTOS ESTRUCTURALES
9. ELEMENTOS ESPECIALES
10. ABERTURAS Y PASOS
11. PLANIFICACIÓN Y MEDICIONES
12. DOCUMENTACIÓN
13. EXPROTACIONES