

Revit ARCHITECTURE en entorno BIM avanzado

Modalidad: Online

Duración: 15 horas

Objetivos:

Este curso le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Edificación y obra civil. Con este curso el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y trabajar en un entorno revit bim con parámetros tablas de planificación muros cortina filtros visibilidad/gráficos recorridos (walkthroughs) para generar vídeos.

Contenidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PARÁMETROS

Parámetros de Sistema.
Parámetros Compartidos.
Parámetros de Proyecto.
Parámetros de Familia.
Parámetros llave.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TABLAS DE PLANIFICACIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MUROS CORTINA

UNIDAD DIDÁCTICA 4. VENTANA DE VISIBILIDAD/GRÁFICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RECORRIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CONCEPTOS VARIOS

UNIDAD DIDÁCTICA 7. WORKSHARING

UNIDAD DIDÁCTICA 8. FAMILIAS

Conceptos Básicos.
Familias de anotación.
Familias de modelo.
Geometría de familia.
Estructura de las familias.





Familias anidadas.
Controlar la Visibilidad.
Familias complejas.
Familias in situ.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. MASAS

El entorno de Masas Conceptuales.
Usar masas como punto de partida para modelar un edificio.
Racionalizar masas.
Componentes adaptativos.

UNIDAD DIDÁCTICA 10. FASES

UNIDAD DIDÁCTICA 11. HERRAMIENTAS DE MODELADO PARA CONSTRUCCIÓN

