



Revit Arquitectura + Render AI

1. Módulo Inicial

- Conceptos básicos
- Aspectos iniciales
- Interfaz de Revit
- Visualización inicial
- Configuraciones iniciales
- Materiales
- Niveles y rejillas

2. Modelado Arquitectónico

- Elementos arquitectónicos
 - Modelado de muros y muros cortina
 - Modelado de suelos
 - Modelado de cubiertas
 - Modelado de escaleras y rampas
 - Modelado de barandillas
 - Modelado de puertas y ventanas
 - Modelado de mobiliario
 - Modelado de acabados
- Recursos adicionales
 - Descarga de familias
 - Model in Place

3. Localización y Topografía

- Entorno del proyecto
- Modelado de topografía
- Localización del proyecto
- Estudio solar

4. Documentación

- Gestión de planos y vistas
 - Creación de rótulo personalizado
 - Creación de eje personalizado
 - Plantillas de vista
 - Creación de vistas arquitectónicas
 - Creación de vistas 3D
 - Plantilla de proyecto arquitectónico
 - Visibilidad y gráficos
 - Anotaciones y detalles
 - Visualización avanzada
 - Anotaciones
 - Habitaciones y áreas
 - Esquemas de color
 - Axonométrico de materiales
- Tablas de cuantificación
 - Creación de tabla de elementos de muros
 - Creación de tabla de elementos de puertas
- Presentación y renderizado
 - Exportación de planos
 - Renderizado con IA