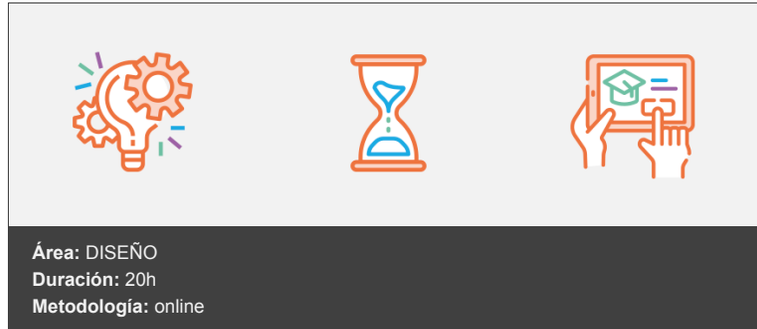


REVIT ARCHITECTURE EN ENTORNO BIM INICIACION



Objetivos

Adquirir los conocimientos básicos necesarios para iniciar un proyecto de edificación en un entorno BIM y manejar las principales herramientas de Revit.

Contenidos y estructura del curso

1. Conceptos básicos (introducción a building information modeling, bim)
2. Interfaz y entorno de proyecto
3. Empezar un proyecto
4. Modelado básico (muros, cimentación, puertas y ventanas, otros componentes).
5. Modelado de elementos basados en boceto, sketch-based modeling components. (suelos, barandillas y escaleras, pilares, cubiertas)
6. Falsos techos
7. Elementos de habitación
8. Crear vistas en 3d
9. El entorno
10. Barra de control de vista
11. Walkthroughs (recorridos)
12. Visibilidad / gráficos
13. Vincular archivos de autocad
14. Renderizar. Crear vistas en 3d
15. Crear vistas en 2d
16. Tablas de planificación y leyendas
17. Montar planos e imprimir

Metodología

En Critería creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, videos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias...Esto se

logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

Perfil persona formadora

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Critería, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

*En Critería queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:
¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!*

Blog de Critería

