



CURSO ONLINE

Archicad Arquitectura e Interiorismo

Visualización



¡Sumérgete en el mundo de la Visualización!

En este curso de ARCHICAD conoceremos todas las herramientas del software, tanto las 2D como las 3D. Aprenderemos a controlar nuestro proyecto a través de un modelo que en automático nos generará todos los dibujos necesarios para preparar un dossier o una presentación.

Modificaremos nuestro proyecto en cualquiera de los dibujos generados: plantas, alzados, secciones, axonometrías, perspectivas, listados, etc y los cambios se reflejarán por todas partes de manera que el flujo de trabajo sea siempre continuo. Aprenderemos a generar renders a partir del modelo construido, sin la necesidad de exportarlo a softwares externos.

Ver vídeo de introducción

Ver curso en el Campus

Temario / Módulos

- Conceptos generales
- Introducción al diseño
- Parámetros auxiliares
- Acotación y publicación
- Extra de diseño
- Imágenes creativas
- Novedades V.22 - Escalera

Docente del curso



Antonio Cilea

- Arquitecto por la Universidad Mediterránea (Italia).
- Arquitecto Coac Catalunya.
- Experto de Archicad.

→ [Ver Perfil en LinkedIn](#)

Duración

Teoría + práctica : **35 horas** | Proyecto final del curso: **15 horas**

Tienes **12 meses de acceso al curso** y tutorías ilimitadas.
¡Puedes empezar el curso cuando quieras!

Requisitos

No se requieren requisitos previos.

Certificaciones



Tras terminar tu formación recibirás un diploma de Editeca, centro de formación oficial inscrito como entidad de formación por la comunidad de Madrid.



Obtendrás un diploma oficial de Autodesk y te prepararemos con un curso online gratuito para el examen oficial de Autodesk REVIT Certified Profesional.



Credencial y certificados seguros con tecnología blockchain.



Asociación Nacional de Centros y Proveedores de e-Learning ANCYPEL. Es un centro autorizado para el visado de certificados.

Temario del curso

1. Conceptos generales

- Interfaz. Entorno de trabajo.
- Mapa de proyecto.
- Unidades de trabajo.
- Información básica del proyecto.
- Sistema de red, ejes.
- Líneas, polilíneas.
- Círculos, tramas.
- Muros, muros compuestos.
- Pilares, vigas.
- Forjados, forjados compuestos.

2. Introducción al diseño

- Definición de pisos.
- Zoom y navegación 3D.
- Plantas y trazar referencias.
- Secciones y alzados.
- Puertas y ventanas.
- Escaleras.
- Herramientas de diseño.
- Imprimir dwgs en hojas de trabajo.
- Modelado con malla.
- Edición malla.

3. Parámetros auxiliares

- Capas y códigos.
- Plumas y sobrescritura mágica.
- Cubiertas.
- Extra de cubiertas.
- Cerchas.
- Rehabilitación y fases constructivas.
- Elementos de mobiliario y objetos.
- Listados carpinterías.
- Esquemas.
- Zonificación.

4. Acotación y publicación

- Acotación.
- Acotación automática.
- Cotas alzado.
- Textos, notas y etiquetas.
- Libro de planos.
- Edición láminas.
- Gestor de dibujos.
- Autotextos.
- Grupos de publicación.
- Bimx.

5. Extra de diseño

- Interacción entre elementos.
- Operaciones booleanas.
- Perfiles complejos.
- Muro cortina.
- Cubierta compleja.
- Herramienta forma y maquetación.
- Detalle y documento 3D.
- Cámaras y recorridos.
- Favoritos.
- Teamwork.

6. Imágenes creativas

- Definiciones de materiales.
- Texturas.
- Edición nuevos materiales.
- Prioridades de materiales.
- Superficies y pintor.
- Definiciones fotorendering.
- Cinerender.
- Mano alzada.
- Encajar perspectivas.

- Estudio asoleo.

7. Novedades V.22 - Escalera

8. Ejercicio final + Examen tipo test

Pon a prueba todo lo aprendido. Desarrolla un proyecto con unos mínimos exigidos.

Proyectos de alumnos

"Implanté BIM en mi trabajo"

Buscaba una formación técnica adaptada a mi puesto de trabajo y que fuera altamente flexible para compatibilizarlo. Gracias a la modularidad y flexibilidad de la formación de EDITECA he adquirido conocimientos suficientes no ya para implantar BIM en mi puesto de trabajo, si no que me ha permitido iniciar la implantación BIM en una empresa como el Grupo Ortiz, confiando en EDITECA para formar a un gran número de nuestros técnicos.

Raúl García, Arquitecto



Editeca, la formación que necesitas

EDITECA es la Escuela de formación online de Diseño, Ingeniería, Nuevas Tecnologías y Arquitectura.



FORMACIÓN 100% PERSONALIZADA

Elige en qué áreas o disciplinas quieres formarte. Podrás cursar aquellos módulos que más te interesen y así especializarte en el área que más se ajuste a tus necesidades.



FÓRMATE CUANDO, DÓNDE Y CÓMO QUIERAS

Nuestras formaciones no tienen fecha de inicio, ni horarios fijos. Además, podrás formarte a tu ritmo y desde cualquier dispositivo.



CONTENIDO EN CONSTANTE ACTUALIZACIÓN

El contenido de nuestras formaciones está preparado 100% para el alumno online. Contamos con videotutoriales y Masterclases grabados única y exclusivamente para el alumno online y apuntes para complementar las distintas lecciones.



IMPARTIDOS POR EXPERTOS DEL SECTOR

Nuestros docentes son profesionales que cuentan con amplia experiencia haciendo implantaciones y proyectos BIM. Además, cuentan con amplia experiencia formativa en empresas y en universidades como la Universidad Politécnica de Madrid, la Universidad Rey Juan Carlos y la Universidad de Zaragoza.



BOLSA DE EMPLEO ONE TO ONE

En nuestra escuela disponemos de una bolsa de empleo muy personalizada y hacemos una gestión muy proactiva de las ofertas que nos llegan. De esta forma, las ofertas más específicas que nos llegan son enviadas a aquellos alumnos que más encajan en el perfil demandado. Mientras, las más genéricas son publicadas en nuestra Comunidad Privada de Facebook.



ASISTENCIA MULTICANAL A NUESTROS ALUMNOS

Nuestros alumnos pueden contactar con los docentes para enviar sus consultas y comentarios por múltiples canales según sus necesidades: atención telefónica de 10 a 19 de L a V., chat y varios mecanismos de contacto a través de la plataforma (foros, email directo al docente). Además contarás con un seguimiento personalizado por parte de un tutor académico.



EDITECA

www.editeca.com



in

