

INCORPÓRATE A LA TECNOLOGÍA BIM

Modelado y Documentación con Autodesk Revit

curso práctico
subvencionado

BIM

Objetivo

El curso está orientado a profesionales del campo de la edificación y urbanismo (Arquitectos Técnicos, Aparejadores, Arquitectos, Ingenieros, Delineantes etc.) que quieran **iniciarse en el uso de la herramienta Autodesk Revit**, con el propósito de poder trabajar y/o colaborar en proyectos que implementan la metodología BIM.

En este curso **aprenderás a** utilizar las herramientas principales para poder **modelar proyectos arquitectónicos o edificios existentes**. También aprenderás los secretos del funcionamiento de las vistas, así como las buenas prácticas y los trucos que utilizan los verdaderos profesionales sobre su configuración y que te permitirán **generar documentación gráfica de alta calidad** para los modelos BIM.

Fechas

Octubre de 2022:

Los días 3, 5, 10, 13, 17, 19, 24 y 26.

Noviembre de 2022:

Los días 3, 8, 9, 10, 15, 16, 17, 22, 23, 24, 29 y 30.

Horario

Las clases en directo serán **de 17 a 19 horas**.

Duración

20 sesiones de 2 horas cada sesión. Un total de **40 horas**.

Metodología

Las sesiones son impartidas simultáneamente de forma **presencial y a través de videoconferencia online en directo**. Estas **sesiones se graban** para que los alumnos puedan visualizarlas posteriormente.

Programa

1
BLOQUE

Introducción a BIM

¿Qué es BIM?, Metodología clásica vs BIM, Normativa en el entorno BIM, los nuevos roles, Herramientas BIM.

2
BLOQUE

Instalación y configuración de Autodesk Revit

¿Cómo solicitar una licencia de estudiante?, Instalación de Autodesk Revit, Activación de la licencia de estudiante, Instalación de actualizaciones, parches y extensiones.

3
BLOQUE

Construcción virtual/Modelado con Autodesk Revit

Interfaz de usuario, referencias, entorno y emplazamiento, la estructura portante, cerramientos y particiones, acabados, carpinterías y componentes, escaleras y Cubiertas.

4
BLOQUE

Documentación con Autodesk Revit

Creación y configuración de vistas, anotaciones, tablas de planificación, creación y configuración de materiales, documentación y publicación de proyectos.

Ponentes

Salvador Moreno Rodríguez.

Arquitecto Técnico, Cofundador de ensten BIM Solutions y Autodesk Certified Professional desde 2015.

Vicente A. Beltrán Martí.

Arquitecto Técnico, Cofundador de ensten BIM Solutions y Autodesk Certified Professional desde 2015.

Matrícula

La **Generalitat Valenciana**, a través del Convenio de Colaboración con el Consejo de Colegios Oficiales de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de la Comunidad Valenciana, **subvenciona la realización de este curso**, con un coste de **25 € para los colegiados** y 35 € para los no colegiados.

Período de inscripción

El período de inscripciones se encuentra abierto hasta el 29 de septiembre de 2022 a las 13:00 h. en horario de España peninsular.

Lugar de celebración

Presencial:

Aula de informática del COAAT Castellón en C/ Mealla 29, Castellón (20 plazas).

Online:

A través de la plataforma de videoconferencias CITRIX (Plazas limitadas y adjudicadas por orden de inscripción).

¿Cómo me inscribo?

Mediante correo electrónico a cursos@coatcastellon.es, indicando:

Nombre:

Número de colegiado:

Teléfono:

Email:

Asunto: CURSO BIM CON REVIT PRESENCIAL (para asistencia presencial) o CURSO BIM CON REVIT ONLINE (para asistencia online).

Más info en

<https://www.coatcastellon.es/>