

COAC

Published on *COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA* (<https://arquitectes.cat>)

[Home](#) > Curso básico de Revit (9ª edición)

Curso básico de Revit (9ª edición) ^[1]



Nueva convocatoria. Después de agotar las plazas de la 8ª edición, abrimos nuevas fechas para el Curso de Revit nivel básico.

El Curso básico de Revit de la Escola Sert permitirá al alumno adquirir las habilidades necesarias para desarrollar proyectos con tecnología BIM mediante la aplicación Autodesk Revit. Al final de la formación el alumno será capaz de realizar un proyecto arquitectónico con el programa Autodesk Revit Architecture.

Durante el curso se introducirán los conceptos y metodologías propias del diseño BIM y se enseñará el uso de elementos constructivos básicos que permitirán al alumno crear estructuras arquitectónicas. También se enseñará a añadir superficies topográficas y a documentar el proyecto, así como a modelar masas y renderizar, lo que permitirá al

alumno crear proyectos arquitectónicos.

Programa

El curso está estructurado en ocho módulos (podéis consultar la ficha del curso para ver la explicación completa de cada uno):

Módulo 1: Presentación de Revit

Módulo 2: Inicio de un proyecto en Revit

Módulo 3: Creación y edición de elementos constructivos (I)

Módulo 4: Creación y edición de elementos constructivos (II)

Módulo 5: Documentación de un proyecto en Revit

Módulo 6: Topografía y plataformas

Módulo 7: Modelado con masas

Módulo 8: Renderizado

A quién va dirigido

Este curso está dirigido a arquitectos, aparejadores, ingenieros, delineantes, estudiantes o interioristas que necesiten adquirir los conocimientos necesarios para desarrollar proyectos con la metodología BIM mediante la aplicación Autodesk Revit.

Formato

Este curso se impartirá de manera presencial en las aulas de la Escola Sert de Barcelona y se retransmitirá en directo mediante la Videoaula. Además, las grabaciones de las sesiones estarán disponibles para los alumnos durante todo el curso.

Material necesario

Los alumnos deberán disponer de un ordenador en el cual se pueda instalar el programa Revit. Si el curso se realiza de manera presencial, deberán llevar cada día a clase su ordenador portátil.

Precio y matriculación

Para consultar los precios del curso, accede a la [ficha](#). [2]

Demarcació:

[Barcelona](#) [3]

Tipus de curs:

[Curs](#) [4]

Data:

22 June 2018 to 27 July 2018

Inscripcions:

<http://www.arquitectes.cat/iframes/escolasert/default2.php?fitxa&idx=2420&lang=E>

Director/docent:

Directora: Anna Generó

Source URL: <https://arquitectes.cat/en/node/29608?language=ca#comment-0>

Links

- [1] <https://arquitectes.cat/en/node/29608?language=ca>
- [2] <http://www.arquitectes.cat/iframes/escolasert/default2.php?fitxa&idx=2420&lang=E>
- [3] <https://arquitectes.cat/en/taxonomy/term/763?language=ca>
- [4] <https://arquitectes.cat/en/taxonomy/term/823?language=ca>