

## Autodesk Revit Architecture: Nivel 2

- **Objetivos**

Esta capacitación cubre un amplio rango de tópicos avanzados de Revit Architecture, uno de los últimos lanzamientos de Autodesk orientados específicamente hacia la Arquitectura. Se continúa desarrollando los conceptos introducidos en el Nivel 1, haciendo énfasis en: diseño del sitio, técnicas avanzadas de rendering, opciones de fase y diseño, creación de familias de componentes personalizados y colaboración en el diseño. Se trabaja sobre escenarios reales, en el sistema métrico, con ejemplos tomados del mundo real gracias a la cooperación del Estudio del Arquitecto Conrado Pintos, Director de Taller de Facultad de Arquitectura de la UDELAR.

Está destinado a usuarios con experiencia en el manejo de este software. Luego de realizar esta capacitación el estudiante conocerá las herramientas poderosas y las técnicas avanzadas disponibles para crear diseños complejos e imágenes con terminaciones profesionales, será capaz de crear y personalizar objetos y colaborar en diseños junto a otros dibujantes. Se requiere haber aprobado previamente “Revit Architecture Nivel 1”, el cual también es impartido por nuestro Instituto.

Animation Campus es el primer Centro de Formación Oficial Autodesk (ATC) del Uruguay. Al culminar satisfactoriamente esta capacitación los estudiantes recibirán un Certificado de Completitud emitido directamente por Autodesk, con el cual podrán acceder a cursos de actualización y certificación. Nuestra formación se centra en las aplicaciones de Autodesk Revit Architecture. La infraestructura y el aula cumplen con el estándar internacional establecido por el fabricante del software y poseen un cupo de alumnos muy reducido, con un alumno por máquina.

- **Temario**

01. Importación y Exportación de Archivos
02. Vinculación de Archivos
03. Creación de Componentes Personalizados
04. Diseño Conceptual
05. Diseño y Análisis
06. Diseño del Emplazamiento
07. Técnicas Avanzadas de Modelado
08. Proyectos Compartidos

*Duración: 20 horas*

*Incluye Guía de Capacitación y Certificado de Completitud de Autodesk*