







CURSO ONLINE

BIM PARA EDIFICACIONES CON AUTODESK REVIT

Arquitectura

El objetivo principal de este curso es dotar al participante de habilidades para crear modelos con enfoque en la clasificación, modelado geométrico y de materiales. Al finalizar el curso el estudiante estará capacitado para crear completamente un modelo arquitectónico que pueda ser usado para interactuar con otras disciplinas.



PRECIO

ESPECIAL

DIRIGIDO A:

Este curso está dirigido a profesionales, técnicos y estudiantes afines a la industria de la construcción interesados en crear al detalle modelos de información de edificaciones usando el software Autodesk Revit.

MÓDULO 01 BÁSICO - INTERMEDIO

(\) 20 HORAS

Este módulo brinda los conocimientos para entender objetivamente el concepto de BIM y dota de habilidades a los participantes para crear modelos arquitectónicos con enfoque en la geométrica de la especialidad de arquitectura usando el software Autodesk Revit.

MÓDULO 02 AVANZADO

() 20 HORAS

Este módulo brinda los conocimientos para gestionar la información en la especialidad de arquitectura de forma estructurada y brindar entregables finales para interactuar con otras especialidades; entregables como láminas, renders, video recorridos, tablas de metrados, etc.

- DOBLE CERTIFICACIÓN · Certificado internacional de Autodesk
 - · Certificado de la Universidad Nacional de Ingeniería



INICIO: 03 DE JULIO

Sábados y Domingos

8:00 am - 11:00 am 3:00 pm - 6:00 pm

INICIO: 06 DE JULIO

Martes y Jueves

6:00 pm - 9:00 pm

INVERSIÓN POR MÓDULO

s/700.00GENERAL

PRECIO UNI (ALUMNOS PREGRADO Y DOCENTES)

s/ 250.00

SOLICITAR INSCRIPCIÓN: http://bit.ly/inscripcionUNI-revit1

MÁS INFORMACIÓN

938 184 153

capacitacion.labdcvfic@uni.edu.pe

www.labdcv.uni.edu.pe

fin Diseño y Construcción Virtual - BIM UNI