



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

EOCO139PO ALLPLAN BIM PARA PROYECTOS DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

Este Curso de Allplan BIM para Proyectos de Arquitectura e Ingeniería le ofrece una formación especializada en la materia. Con la realización de este Curso de Allplan BIM para Proyectos de Arquitectura e Ingeniería de la Familia Profesional de Instalación y Automatización y más concretamente del área de conocimiento Proyectos y Seguimiento de Obras el alumno estudiara los conceptos básicos y específicos de dicha materia. Realiza esta formación y especialícese en Allplan BIM para Proyectos de Arquitectura e Ingeniería.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN

1. Introducción al BIM.
2. Introducción a Allplan arquitectura 2018
3. Inicio de proyecto

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CREACION Y EDICION DE OBJETOS ARQUITECTURA

1. Creación de objetos
2. Edición de los objetos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CUBIERTAS, MODELACION APLICADA A BIM, MEDICIONES, SECCIONES, ALZADOS.

1. Configuración
2. Modelación aplicada al BIM
3. Secciones

UNIDAD DIDÁCTICA 4. DOCUMENTACION

1. Documentación de proyecto
2. Exportación



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es