






CURSO SUPERIOR EN MODELADO ARQUITECTÓNICO



	ONLINE		
	Duración: 250 H	Horas presenciales: 0 H	Horas online: 250 H
	Familia: DISEÑO Y ARTES GRÁFICAS Área: GENERAL PRL		
	Objetivos: Este curso aporta los conocimientos requeridos para desenvolverse dentro de la metodología BIM de manera profesional en el entorno de la tecnología, útil en ésta rama que está en crecimiento ya que se requieren profesionales que conozcan los flujos de trabajo aplicables al sector. Este curso ayuda a desarrollar las capacidades para el conocimiento de la herramienta Revit, permitiendo desarrollar proyectos y documentarlos todo ello en un entorno colaborativo.		
	Contenidos: MÓDULO 1. REVIT BÁSICO UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN UNIDAD DIDÁCTICA 2. INTERFAZ DE REVIT I UNIDAD DIDÁCTICA 3. INTERFAZ DE REVIT II UNIDAD DIDÁCTICA 4. CREANDO UN PROYECTO UNIDAD DIDÁCTICA 5. PREPARANDO EL DISEÑO PRELIMINAR UNIDAD DIDÁCTICA 6. CONSTRUCCIÓN DEL MODELO I UNIDAD DIDÁCTICA 7. CONSTRUCCIÓN DEL MODELO II UNIDAD DIDÁCTICA 8. CREACION DE BIBLIOTECA UNIDAD DIDÁCTICA 9. DISEÑO DEL ESPACIO INTERIOR Y EXTERIOR UNIDAD DIDÁCTICA 10. ELEMENTOS DE INFORMACIÓN UNIDAD DIDÁCTICA 11. VISTAS Y RENDER MÓDULO 2. REVIT AVANZADO UNIDAD DIDÁCTICA 1. FAMILIAS UNIDAD DIDÁCTICA 2. MODELADO DE MASA UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTUDIO SOLAR UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROYECTO Y COLABORACIÓN		