|  |
| --- |
| Logo Solucion |

|  |
| --- |
|  Curso On Line |

|  |
| --- |
| **Revit: Iniciación al Diseño 3D** |

|  |
| --- |
| **Objetivos:** |
| Mostrar a los alumnos las posibilidades que presenta Revit e introducirles en el uso del programa, de modo que puedan realizar proyectos de construcción sencillos.Al finalizar el curso el alumno será capaz de crear en 3D edificios con estructuras sencillas, accediendo a vistas en dos y tres dimensiones, con las que visualizar todo o parte del proyecto. |

|  |
| --- |
| **Temario:** |
| 1. Revit
2. La interfaz de Revit
3. Visualizar un proyecto de Revit
4. Gestión de archivos
5. Comenzar a trabajar con Revit
6. Comenzar a crear un proyecto
7. Crear y modificar muros
8. Crear y modificar suelos
9. Añadir pilares arquitectónicos al proyecto
10. Crear y modificar techos
11. Crear y modificar cubiertas
12. Añadir puertas y ventanas al proyecto
13. Crear y modificar escaleras, rampas y barandillas
14. Añadir mobiliario al proyecto
15. Crear un edificio sencillo completo
 |