

MODULO FORMATIVO MF0639

UNIDAD FORMATIVA 2. UF0310. DESARROLLO DE PROYECTOS DE EDIFICACION



EXAMEN DE LAS UNIDADES DIDÁCTICAS 1,2,3 y 4

- 1. Estudiar el solar de valdefierro de la clase 57. Entregar el contenido del ejemplo con la hoja de calculo de viabilidad.
- 2. Dibujar el proyecto que se proporciona mediante el Revit.

Usar los planos de plantas alzados y seccion dibujados en CAD vinculandolos en revit de tal manera que si cambian los CAD podamos adaptar el revit.

Crear los muros, tabiques, puertas y ventanas necesarias usando familias existentes en el programa o importandolas de bimobject.

Crear planos de proyecto de ejecucion (Con su carátula creada por nosotros con parámetros).

- a) Planos de distribucion y superficies. (Con cuadros de superficies y sumas totales)
- b) Planos de cotas.
- c) Planos de alzados y secciones.
- d) Vistas 3d
- d) Planos de detalles constructivos.

Cambiar la cubierta por una cubierta curva realizada con dynamo.

Usando la base de datos de cype en internet. Hacer listados de costes de:

Ladrillo de tabiques (ladrillo de 7 cm) Aislamiento, Yeso, alicatados y forjados de hormigón.

Se entrega una carpeta comprimida que contiene el fichero de revit. (no incluir los de CAD proporcionados) y los pdf con los planos.