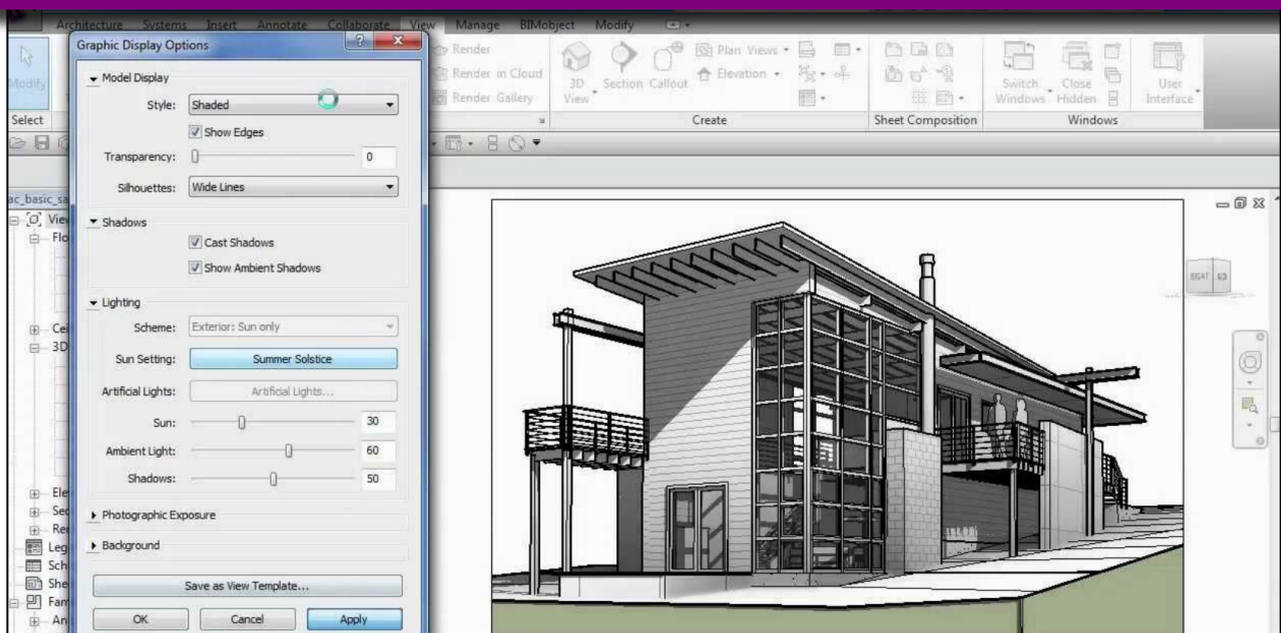


## CAMPUS GIPUZKOA

## 1 INICIACIÓN A REVIT. DISEÑO INTEGRADO BIM EN ARQUITECTURA



La Metodología BIM, Building Information Modelling, es una potente herramienta tecnológica para la gestión de Proyectos que ya es una realidad en muchos países de nuestro entorno y que en el nuestro inicia recorrido con la constitución de la comisión BIM por parte del Ministerio de Fomento. Una apuesta que supondrá un gran cambio en nuestra forma de trabajar. Con esta primera propuesta formativa, iniciamos este nuevo camino de formación continua, proponiendo un curso a nivel básico sobre el Software REVIT como herramienta de modelado en 3D basada en la tecnología BIM, que nos permitirá guardar en un único archivo toda la información constructiva del edificio, dándonos la opción de poder exportarla a otros softwares compatibles del mercado. Se proponen dos módulos formativos de 15horas presenciales cada uno y en continuidad se ofrecerá un taller-colaborativo, para resolución de dudas y tutorizado práctico.

**Lugar:** Delegación en Gipuzkoa del COAVN

**Fechas:** Módulo 1. 22, 23 y 24 de Febrero / Módulo 2. 29 de Febrero, 1 y 2 de Marzo 2016.  
(15 + 15 horas lectivas)

**Ponente:** Aniceto Alberdi Sarraoa. Arquitecto

**Precio:** Colegiados: 90+90 €. No colegiados: 150+150 €.

**Plazas:** 12


[+info](#)

## CAMPUS BIZKAIA

## 2 LA GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (RCDs) EN LA CAPV, "NUEVAS" EXIGENCIAS EN ETAPA DE PROYECTO Y DIRECCIÓN DE OBRAS



Los objetivos del presente curso sobre gestión de residuos de construcción y demolición (RCDs) son:

- Conocer el marco legal de la gestión de RCDs en la CAPV y su aplicación, de una manera más sintética.
- Reconocer los distintos documentos a desarrollar en cada una de las etapas (redacción de proyecto, tramitación administrativa, contratación de las obras, inicio de las obras, durante las obras y finalización de las obras), para realizar una correcta gestión de RCDs.
- Analizar los contenidos necesarios del Estudio de Gestión de Residuos, Plan de Gestión de Residuos y del Informe Final de Gestión.
- Analizar las herramientas de cuantificación y justificación de la gestión de RCDs en la CAPV.
- Aprender a valorar económicamente la gestión de residuos a partir de los ejemplos y practicas a realizar por el alumnado.
- Resolver las dudas iniciales de aplicación de la gestión de RCDs en casuísticas reales.

**Lugar:** Delegación en Bizkaia del COAVN.

**Fechas:** 7, 8 Y 9 marzo (12 horas lectivas).

**Ponente:** Álvaro Cerezo Ibarrodo. Arquitecto, Formador, Entidad de Colaboración Ambiental Nivel I (Residuos) y Experto en Derecho Urbanístico.

**Precio:** Colegiados: 95 €. No colegiados: 140 €.


[+info](#)