

BIM 2014-2015

CONVENIO MARCO COAG-IMASGAL

CURSOS NIVEL INICIACIÓN Y NIVEL AVANZADO

FORMACIÓN

BIM 2014-2015

REVIT /ARCHICAD /ALLPLAN

1

PRESENTACIÓN

La Directiva sobre contratación pública de la Unión Europea (EUPPD) implica que los 28 Estados miembros de la UE podrán imponer el uso de BIM para proyectos de construcción y especialmente los financiados con fondos públicos para el año 2016. Países de nuestro entorno como Reino Unido, Dinamarca, Finlandia, Países Bajos y Noruega ya requieren el uso de BIM para proyectos de construcción financiados con fondos.

Entre las virtudes y los beneficios de la tecnología BIM:

BIM (Building Information Modeling) significa "simular, mediante un modelo, la información de la construcción", por el que el profesional puede realizar proyectos mucho más precisos, rápidos y con la garantía de tener un menor número de problemas en la obra.

En una plataforma BIM el proyecto se crea en 3D asociando inmediatamente

materiales, volúmenes de cada elemento así como el coste de materiales.

Permite crear en paralelo el dibujo técnico mientras se diseña el proyecto y se configuran sus componentes. Al crear diversas vistas a partir de un único modelo, hay una significativa reducción en los errores de diseño y una vez completado el modelo, si todos los materiales han sido correctamente asociados, la presentación del proyecto se puede completar con perspectivas creadas dentro del propio programa, sin necesidad de migración entre plataformas.

Permite la interacción con otros profesionales y proyectos también utilizando la plataforma BIM, además de permitir trabajar simultáneamente en un mismo modelo a diferentes profesionales.

2

CURSOS

ArchiCAD I: 30 h presenciales + 25 h distancia.

Descarga: [Dosier ArchiCAD I](#)

ArchiCAD II: 30 h presenciales + 25 h distancia.

Descarga: [Dosier ArchiCAD II](#)

Revit I: 20 h presenciales + 25 h distancia.

Descarga: [Dosier Revit I](#)

Revit II: 20 h presenciales + 25 h distancia.

Descarga: [Dosier Revit II](#)

Allplan I: 30 h presenciales + 25 h distancia.

Descarga: [Dosier Allplan I](#)

Allplan II: 30 h presenciales + 25 h distancia.

Descarga: [Dosier Allplan II](#)

Cursos 100% bonificables a través de la Fundación Tripartita

Calendario de cursos correspondiente al periodo Octubre – Diciembre de 2014. En el calendario se muestran los días de clases presenciales.

Fechas de celebración de los cursos:

- Niveles I: de Oct 2014 – Febrero 2015
- Niveles II: de Enero 2015 – Junio 2015

En Diciembre se publicarán el calendario de cursos para el año 2015.

Lunes L | Martes M | Miércoles X | Jueves J | Viernes V | Sábados S

Mañanas (m) de 9:30 a 14:30 | Tardes (t) de 16:30 a 21:30.

SANTIAGO DE COMPOSTELA

REVIT I: NOVIEMBRE 21 V(t), 22 S(m), 28 V(t) 29 S(m)

[Precios_Inscripción Revit I](#)

A CORUÑA

ALLPLAN I: NOVIEMBRE 14 V(t), 15 S(m), 21 V(t), 22 S(m), 28 V(t), 29 S(m)

[Precios_Inscripción Allplan I](#)

REVIT I: DICIEMBRE 12 V(t), 13 S(m), 19 V(t), 20 S(m)

[Precios_Inscripción Revit I](#)

ARCHICAD I: NOVIEMBRE 27 J(t), 28 V(t), 29 S(m) | DICIEMBRE 3 X(t), 4 J(t), 5 V(m)

[Precios_Inscripción_Archicad I](#)

FERROL

REVIT I: NOVIEMBRE 7 V(t), 8 S(m), 14 V(t), 15 S(m)

[Precios_Inscripción Revit I](#)

OURENSE

ARCHICAD I: DICIEMBRE 11 J(t), 12 V(t), 13 S(m), 18 J(t), 19 V(t) 20 S(m)

[Precios_Inscripción_Archicad I](#)

VIGO

ALLPLAN I: DICIEMBRE 4 J(t), 5 V(m), 12 V(t), 13 S(m), 19 V(t), 20 S(m)

[Precios_Inscripción Allplan I](#)

REVIT I: DICIEMBRE 15 L(t), 16 M(t), 22 L(t), 23 M(t)

[Precios_Inscripción Revit I](#)

PONTEVEDRA

Inicio en ENERO 2015