Valladolid, 9 de abril de 2018

Jornada Informativa "Procesos BIM, Mediciones, Presupuestos y Certificaciones en entornos digitales BIM" CURSOS DE FORMACIÓN CONTINUADA CURSOS DE FORMACIÓN CONTINUADA



Plaza Madrid, 4 - 3a. 47001 Valladolid • Tel. 983 361 173 - Fax 983 361 175 • www.coaatva.es

Presentación

La implantación de las nuevas tecnologías en el ámbito constructivo hace necesarias herramientas novedosas para dotar de capacidad tecnológica a todos los intervinientes en el proceso de diseño, construcción y gestión de un inmueble. Las herramientas y procesos BIM dotan de capacidades tecnológicas disruptivas al trabajo técnico. BIM nos permite adoptar competencias en nuevos entornos colaborativos altamente profesionalizados y dotar de mayor competitividad a las empresas cuyos técnicos son capaces de desenvolverse tecnológicamente en este entorno.

Esta es una jornada generalista que puede ser una puerta de acceso a formación específica intensiva. No son necesarios conocimientos previos de BIM o de la utilización de ningún software específico. En la misma se hará un estudio de las mediciones en los entornos BIM. Se verá también un ejemplo con el programa TCQ2000.

Entre otras cosas, es importante tener en cuenta que la utilización de formatos de intercambio abiertos facilita la interoperabilidad si se planifica convenientemente, cuestión que se verá en la jornada, entre otras a tener en cuenta a la hora de realizar mediciones con formato BIM.

Información

Ponente

D. Jerónimo Alonso Martín Representante del ITeC en Castilla y León y Cantabria. Vocal de Formación del COAAT de Valladolid.

Lugar de celebración

Salón de Actos de la Confederación Vallisoletana de Empresarios Plaza Madrid, nº 4 – 2ª planta 47001 VALLADOLID

Horario

De 17,30 h. a 20,30 h.

Inscripciones

Colegiados COAATVA, Estudiantes Arquitectura Técnica, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid, Precolegiados y Otros: Gratuita. Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico (Tfno.: 983/361273: e-mail: soniarilova@coaatva.es) 0 través COAATGES de (www.coaatva.es).

Documentación

A los asistentes que lo soliciten se les entregará una licencia temporal de 1 mes del software TCQ2000 y BEDEC, si no han sido beneficiarios previamente.

Programa

Lunes, 9 de abril de 2018

17,30 h.

La cuantificación y estimación de costes

Desarrollo teórico de cuantificaciones gráficas
Bases de datos y codificación. Base BEDEC
Creación de base de datos propia
Visor gráfico, auditoria del modelo gráfico
Presupuesto vinculado a objetos
Mediciones gráficas directas desde DWG o IFC
Vinculaciones a Excel
Vinculación a objetos 3D
Certificaciones gráficas

20,00 h.

Coloquio. Ruegos y Preguntas.

20,30 h.

Finalización de la Jornada Informativa.