

SEMINARIOS CDTA

Información de las próximas convocatorias en www.coam.es/cdta

GRAPHISOFT

Taller: Análisis energético en la práctica.

El concepto de BIM o Edificio Virtual® de Graphisoft abarca todo el proceso de diseño y gestión de datos del edificio a lo largo del ciclo de vida del mismo, en tiempo real. La conexión de ArchiCAD® con LIDER facilita a los usuarios de ArchiCAD un gran ahorro de tiempo y evita errores al permitir, con todo el potencial del BIM, guardar en formato LIDER (*.CTE) toda la geometría y propiedades del modelo (Edificio Virtual®), evitando así tener que introducir todos los datos de una forma manual dentro de LIDER, en el cual sólo se necesitará realizar el cálculo y la generación del documento básico de ahorro de energía.

GRAPHISOFT

Presentación de un Proyecto BIM a un cliente.

Las herramientas de visualización de ArchiCAD® nos ayudan a comunicar y promocionar el proyecto realizado mediante atractivos modos de presentación. Las vistas se pueden calcular desde cualquier punto, hacia cualquier dirección e incluso podemos realizar secciones 3D fugadas. Para mayor realismo, es posible generar fácilmente estudios de asoleo y obtener las sombras arrojadas para cualquier lugar, fecha y hora.

NEMETSCHKE

Hacia la mayor calidad y rentabilidad de cada proyecto. Allplan BIM 2008. MyOffice 2008.

En esta Jornada, Nemetschek, especialista con más de 20 años de experiencia en la optimización del diseño y producción de proyectos de arquitectura, mostrará las ventajas de trabajar directamente en 3D, con Allplan, tanto para obtener toda la documentación (planos de ejecución, medición...) como para comprobar el cumplimiento del CTE y realizar impactantes presentaciones del proyecto. Además mostraremos cómo controlar con MyOffice todas las tareas, costes y plazos de cada proyecto y de la propia oficina de proyectos.

NOVONET

Organización, gestión y control de proyectos.

Gestproject® 2008.

El modelo de organización y gestión de proyectos de Gestproject 2008 integra el control de documentos y versiones, planificación de actividades o gestiones de proyectos, etc. La agenda de este evento contempla la gestión de proyectos, la planificación de fases, actividades y tareas, el seguimiento de incidencias, modificaciones, visitas a obra, el control de la documentación, el análisis económico del proyecto, gestiones administrativas y la integración de la información (proyectos, planificación, facturación, contactos, participantes, etc.) y control de acceso por usuario y perfiles.

NEMETSCHKE

Allplan BIM 2008. El sistema integrado para proyectos de arquitectura y el cumplimiento del CTE. El CTE obliga a realizar una simulación energética del edificio antes de construirlo. En este seminario, Nemetschek mostrará las ventajas de hacer el proyecto directamente en 3D, con Allplan, tanto para obtener toda la documentación (planos de ejecución, medición...) como para comprobar el cumplimiento del CTE (instalaciones, estructura, seguridad).

AUTODESK

El Arquitecto Sostenible.

Si se puede diseñar el edificio más innovador y complejo con papel y rotulador, ¿por qué necesitamos herramientas informáticas? Porque hoy en día la creatividad y imaginación forman sólo una parte de un proyecto arquitectónico; el arte se combina con ciencia y con plazos, presupuestos y otros aspectos de un proyecto comercial. En esta jornada informativa explicaremos las bases técnicas de BIM y demostraremos sus efectos con Revit Architecture, haciendo hincapié en cómo afecta no sólo en el proceso de diseño sino también en la productividad y efectividad de un estudio.

AUTODESK

Nuevas posibilidades a través de Autocad Architecture 2009.

Descubra el impacto inmediato que tendrá las nuevas soluciones Autodesk® 2009 en la industria de la arquitectura y en la rentabilidad de su negocio. Conocerá mejor la versión de AutoCAD concebida para arquitectos: AutoCAD® Architecture. En este evento repleto de información aprenderá a crear diseños más precisos y fiables, mejorar la eficacia de las comunicaciones entre todo el equipo y mejorar la coordinación y la colaboración para mejor gestionar los diseños complejos.

CYPE

Aplicación de los programas de Instalaciones del edificio de CYPE Ingenieros al Código

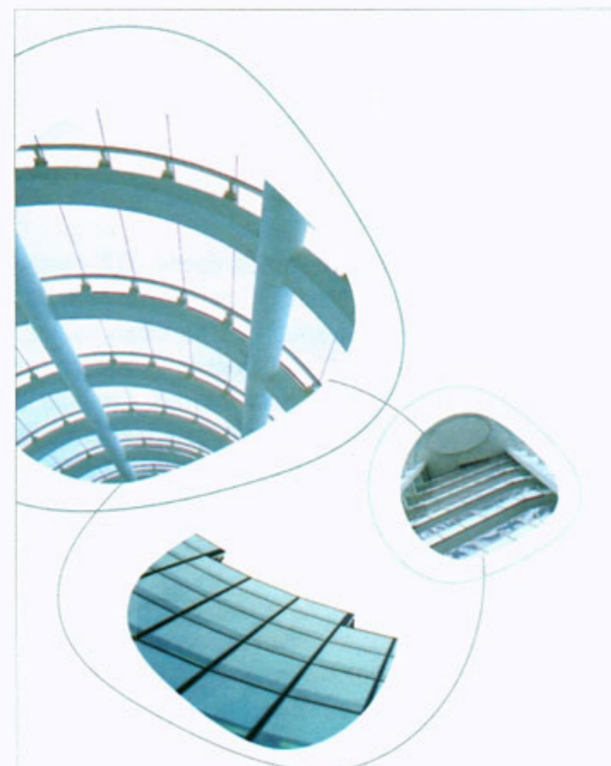
Técnico de la Edificación y al nuevo RITE 2007

Justificación del cumplimiento de las exigencias básicas de salubridad:

- HS-1 Protección frente a la humedad.
- HS-2 Recogida y evacuación de residuos.
- HS-3 Calidad del aire interior.
- HS-4 Suministro de agua.

Nuevo RITE (Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio por el que se aprueba el Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios):

- Resumen de los puntos más importantes.
- Fe de erratas publicadas en B.O.E. el 28 de febrero de 2008.
- Adaptación del programa Instalaciones del edificio.



GESTPROJECT® 2008

ORGANIZACIÓN, GESTIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS



NOVONET
soluciones informáticas

Orense, 10 - Planta 12 D
28020 Madrid
Telf.: 91 556 94 60 • Fax: 91 556 89 51
www.novonet.es • info@novonet.es

productos y servicios

CDTA

CENTRO DE DIFUSIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA ARQUITECTURA

Productos que puedes adquirir en el COAM

MEMORIAS 2

Asistente redactor de memorias adaptadas al CTE

Licencia monopuesto 125 € + IVA (16%)

Licencia multipuesto para 4 ordenadores en red
190 € + IVA (16%)

ACROBAT 7.0 PROFESSIONAL

Edición de archivos PDF para el Visado Digital y el Visado Telemático

Licencia individual - 190 € + IVA (16%)

Actualización de la versión 6.0 a la versión 7.0
113 € + IVA (16%)

MENFIS 7 ESTANDAR

Mediciones y Presupuestos

Licencia individual - 150 € + IVA(16%)

Para adquirir los programas puede hacer la solicitud por correo electrónico a relacionesexternas@coam.org

FUNDACIÓN COAM
madrid
tecnología

Plamonte, 23 28004 Madrid
T. 91 319 16 83 F. 91 319 88 90
cdta@coam.org

www.coam.es/cdta