

Publicación de arquitectura

CINTER presenta su tercer “Números gordos”

El proyecto de instalaciones entra a formar parte de la colección.

Madrid, 22 de octubre de 2012.- La editorial CINTER presenta hoy su tercer libro de la colección “números gordos”, dedicado esta vez al proyecto de instalaciones de edificación. El acto tendrá lugar en **LASEDE** del Colegio de Arquitectos de Madrid (COAM) a las 19:30 h.

Este manual está destinado a profesionales vinculados con el sector de la edificación (arquitectos, aparejadores, arquitectos técnicos, ingenieros de edificación, etc) y contiene conceptos y métodos de cálculo sencillos (ilustrados con ejemplos) capaces de proporcionar un orden de magnitud – del lado de la seguridad – a los problemas que plantean las instalaciones de los edificios.

Hoy día las instalaciones que garantizan el confort, la seguridad y el intercambio de materia, energía e información en los edificios, representan un porcentaje elevado (del 20% al 60% según usos) del presupuesto total, además de demandar espacios considerables para situar los centros técnicos y sus canalizaciones.

En diez capítulos que abarcan desde el agua caliente sanitaria a la energía eléctrica y alumbrado, pasando por la energía solar térmica o la climatización, este manual pretende cubrir todos los aspectos más importantes de las instalaciones.

“Números gordos en el proyecto de instalaciones” ha sido escrito por los arquitectos Javier Vázquez Moreno y Juan Carlos Herranz Aguilar, con una dilatada experiencia en el ámbito de las instalaciones y en la docencia universitaria. Ambos comparten la opinión de muchos compañeros al manifestar que para conseguir un diseño integrado de sus proyectos necesitan consultar extensos tratados (sobre instalaciones, estructuras, construcción y otros), simplemente para realizar un pre-cálculo y determinar el espacio demandado por estas tecnologías.

La colección “Números gordos”, de CINTER, nació en 2001 con el objetivo de divulgar entre los profesionales conceptos y métodos prácticos para la resolución rápida de los problemas técnicos planteados en el día a día de la ingeniería y la arquitectura. Su primer título, “Números gordos en el proyecto de estructuras”, se ha convertido en el libro técnico más vendido en España.

Más información sobre la publicación se puede encontrar en este enlace:

www.cinter.es/libros/nginstalaciones/nginstalaciones.htm

Más información sobre CINTER:

Valentín Alejándrez

v.alejandrez@cinter.es

tel: 913191200