

Nota de premsa

Presentación de la primera parte del manual que analiza el tiempo de montaje de instalaciones en Construmat

Este volumen es el segundo de la serie Los manuales técnicos del CETIB

27 de abril de 2009.- El Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Barcelona (CETIB) presentó en el Salón Internacional de la Construcción, Construmat, la primera de las tres partes del manual *Aplicación del tiempo de montaje de instalaciones: compendio de tablas orientativas, conceptos prácticos y recopilación de imágenes*, el segundo de la serie “Los manuales técnicos del CETIB”, una colección de volúmenes sobre diversos ámbitos de la ingeniería. Al acto, que tuvo lugar el pasado viernes 24 de abril, asistieron el autor del libro, Ramon Gasch, y el vicesecretario del Colegio, Manel Nicolas. Se entregó un manual a todos los asistentes.

Gasch es ingeniero técnico industrial, empresario, presidente de la Comisión de Vinculados a Empresa y miembro de la Junta de Gobierno del Colegio. En la elaboración de este manual ha contado con el patrocinio de Suris, empresa de la cual es accionista y en la que desarrolla su actividad profesional, la colaboración de Schneider Electric, Siemens, ABB, Pensa, Ormazabal y el soporte de Círculo.

Este manual, pensado para dar una visión práctica y útil de los tiempos de montaje de las instalaciones industriales y para la edificación, está destinado tanto al profesional que precisa incluir una estimación de la mano de obra necesaria para la ejecución de las instalaciones en base a sus valoraciones y presupuestos, como para el estudiante puesto que le puede permitir conocer de primera mano los elementos y los sistemas utilizados en los montajes actuales.

El libro incluye más de veinte apartados de los diferentes sistemas y elementos de montaje, que cubren instalaciones eléctricas de alta y baja tensión, especiales, comunicaciones y sistemas de seguridad, instalaciones mecánicas contra incendios, climatización y fontanería.

Tras la presentación de los siete fascículos del manual *Instalaciones eléctricas de baja tensión*, este nuevo volumen se inscribe en la política del CETIB de potenciar la formación de profesionales de la ingeniería técnica.

Imágenes: <http://www.flickr.com/photos/cetib>

Departamento de Comunicación del CETIB

Tamara G. Cisneros: tgutierrez@cetib.org

Manel Gastó: mgasto@cetib.org

Tel. 93 496 14 20

C. Consell de Cent, 365 – 08009 Barcelona www.cetib.cat