

Agenda futura

Un número más del boletín BUCLE en vuestras manos, el número 14, que completa sus cuatro números trimestrales para el presente año 2004.

Como podéis comprobar el ritmo de actividad de las instituciones colegial y asociativa es vertiginoso y quisiera aprovechar estas líneas para adelantaros algunas actividades de interés que ya están programadas durante los meses de noviembre y diciembre de este año.

Comenzamos el día 11 de noviembre con la presencia del COIT en el 1er Congreso de Comunidades Digitales que se celebrará en SIMO TCI. En este Congreso el COIT presentará el Proyecto de HOGAR DIGITAL como evolución de las ICT y con el objetivo de aumentar la calidad de la edificación y la satisfacción del ciudadano.

Los días 12 y 19 de noviembre se celebrarán en el marco de la Semana de la Ciencia de la Comunidad de Madrid dos mesas redondas: una, sobre las telecomunicaciones en el edificio del siglo XXI y, otra, sobre la nueva televisión digital terrena. Ambas mesas redondas se enmarcan dentro de la función divulgativa que el COIT y la AEIT realizan hacia la sociedad.

El fin de semana 12 y 13 de noviembre se reunirán los máximos responsables de la estructura territorial del COIT y la AEIT en el VII Encuentro Territorial COIT/AEIT para analizar los temas de interés para el próximo año 2005.

El 25 de noviembre celebraremos la cena-homenaje Ingeniero del Año, galardón que ha recaído como ya conocéis en el ingeniero de telecomunicación Mateo Valero.

Las organizaciones territoriales celebrarán distintos actos: II Noche Telecomunicaciones Castilla y León (19N), Noite Galega de las Telecomunicaciones (26N), IV Noche Telecomunicaciones Murcia (2D).

El 22 de noviembre se presentará públicamente el Programa Torres Quevedo(II) que permite la incorporación de tecnologías y profesionales expertos a las empresas. (consultad www.coit.es).

Los días 25 y 26 se celebra la IV conferencia sobre TIC y desarrollo organizada por Ingeniería Sin Fronteras (ISF).

A mediados de diciembre se reunirán, convocados por el COIT, los directores de centros universitarios donde se imparte la titulación de Ingeniero de Telecomunicación en el seno de CODITEL para analizar y debatir los temas relacionados con la convergencia europea de titulaciones y la calidad de la enseñanza.

Y, para finalizar este avance de nuevos eventos, recordaros que se ha lanzado ya el cuestionario PESITVI para la nueva edición del estudio socio-profesional de los ingenieros de telecomunicación y os ruego vuestra colaboración para poder disponer de unos resultados que nos ayuden a todos a mejorar nuestra profesión. ☺



**ADRIÁN NOGALES,
SECRETARIO GENERAL DEL
COIT/AEIT**