



Stand de Alcad en Mediacast

Actividades de Alcad

Alcad en Mediacast Londres

Los pasados días 20, 21 y 22 de mayo se celebró en Londres la feria Mediacast. En el inicio de la feria, Alcad desarrolló un seminario en el que se realizó la presentación y explicación técnicas de los nuevos productos de la división de alta frecuencia y de los nuevos productos de la división de portero y videoportero.

En el stand de Alcad se destacó como producto estrella la cabecera de receptores de satélite para colectiva QPSK-PAL con acceso condicional, que permite la decodificación de canales para poder transmitirlos de forma libre en una instalación colectiva. Esta cabecera es la primera en utilizar el nuevo diseño mecánico de la serie 912. Así mismo, los visitantes al stand presentaron interés por el nuevo sistema de videoportero digital presentado como novedad.

Alcad y la TDT en Francia

En Francia, el lanzamiento de la Televisión Terrestre Digital está previsto para el año 2004 y producirá cambios en el espectro, similares a los que han ocurrido en el lanzamiento de estas señales al aire en España.

Con el fin de tratar cuestiones relacionadas con el próximo lanzamiento de la Televisión Digital Terrestre, Alcad ha preparado diferentes seminarios que se desarrollarán durante los meses de mayo y junio en el territorio francés.

En estos seminarios se va a realizar una revisión técnica sobre las señales digitales terrestres, así como de los cambios que se pueden producir a la hora de realizar instalaciones de recepción de televisión. Además se presentará el catálogo de productos disponible en Alcad para dar solución a las nuevas instalaciones y a los problemas que se puedan producir por la saturación del espectro, al incorporar a las señales analógicas ya existentes las señales digitales.

Alcad en congreso del COIT

El pasado día 9 de mayo, Alcad participó en el congreso que el Ejercicio Libre de la Profesión (E.L.P.) del Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT) desarrolló en Madrid con la participación de colegiados de todo el territorio nacional.

La participación de Alcad estuvo centrada en el desarrollo de una exposición sobre el catálogo de productos destinados a la recepción y distribución de señales de televisión terrestre digital.

La cabecera monocal para el tratamiento de señales adyacente fue la más comentada, al ser una cabecera necesaria en las instalaciones que se desarrollan a día de hoy. Sobre este producto se destacó el compromiso de calidad-costo que se marcó en el desarrollo del mismo y la gran importancia que ha tenido la calibración de los filtros respecto a su relación con la temperatura, debido al crítico ajuste necesario para el buen funcionamiento de los mismos.

