

Alicante se mueve



Adolfo Montalvo

Decano del COITCV y presidente de AVIT

Este otoño varios eventos sobre telecomunicaciones muestran a Alicante más dinámica aún.

Alicante con casi 1.500.000 habitantes censados, es la quinta provincia de España en población, más poblada que 8 Comunidades Autónomas. Y eso sin contar los varios centenares de miles de población flotante. Este otoño hay dos eventos que muestran el creciente dinamismo de Alicante en materia de telecomunicaciones y tecnologías de la información:

Entre el 29 de septiembre y el 4 de octubre se ha celebrado en Elche la semana de las telecomunicaciones bajo el título **“Elx’03 Ciutat de les Telecomunicacions”**. Organizada por los alumnos de la Escuela Politécnica Superior de la Universidad Miguel Hernández (UMH), donde este curso 2003-2004 se titulará la primera promoción de Ingenieros de Telecomunicación, los eventos incluyen el XIV Congreso de Estudiantes de Telecomunicación y las I Jornadas Tecnológicas Universidad Miguel Hernández. El Colegio, tanto desde los servicios centrales COIT como desde la demarcación COITCV, ha apoyado y patrocinado estos eventos. Con es-

te motivo el 1 de octubre se inauguró la rama local del COITCV-AVIT en la UMH.

El 4 de noviembre se celebra el evento **“Alicante II Encuentro de las Telecomunicaciones”**. Este



A las capacidades que aporta el proyecto Ciudad de la Luz hay que añadir la potencialidad en uso de nuevas tecnologías.

año se dedica a las oportunidades que la próxima apertura de la Ciudad de la Luz, prevista para comienzos de 2004, brinda a la creación y expansión de iniciativas empresariales de tecnología digital aplicada al mundo audiovisual. En el encuentro aportan sus ideas el director de cine Luis García Berlanga y el experto del sector Santos Montiel.

La organización corre a cargo del COITCV, la Confederación de Empresarios COEPA, la Diputación de Alicante y la Universidad Miguel Hernández.

A las capacidades que aporta el proyecto **Ciudad de la Luz**, con más de 80 hectáreas, 10 modernos y amplísimos estudios, una gigantesca zona de grabaciones acuáticas, 20 hectáreas de grabación de exteriores y una escuela de formación, hay que añadir la potencialidad en uso de nuevas tecnologías. Ciudad de la Luz quiere constituirse en el centro nacional de referencia de I+D+i en materia audiovisual. Así, en un futuro próximo, y con el objeto de promover la innovación y

