

Los profesionales echan un vistazo al futuro

Las jornadas PROCOM reunieron la pasada semana en el CPS a unas 150 personas relacionadas con el mundo de las telecomunicaciones

El departamento de Ciencia, Tecnología y Universidad del Gobierno de Aragón, junto con el Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación en Aragón, la asociación IDiA y el Centro Politécnico Superior, organizó la pasada semana la Jornada PROCOM, que orientada al mundo de las telecomunicaciones para profesionales, tuvo lugar en el salón de actos del Edificio Ada Byron del CPS. Era la primera vez que se organizaba este tipo de jornada técnica, que contó con la presencia de más de 150 personas, a los que hubo además que sumar a quienes siguieron el evento a través de internet. La buena acogida por parte de los asistentes ha animado a los organizadores a ponerse ya manos a la obra en la próxima edición de las jornadas, en las que previsiblemente aumentará el número de empresas dispuestas a mostrar sus avances y tendencias tecnológicas, y en la que se podrá profundizar en los temas que ya se han tratado dentro de esta primera edición. Próximamente, además, se publicará un informe técnico resumen de la jornada PROCOM, así como vídeos de la misma, que estarán accesibles desde la web del Colegio de Ingenieros de Telecomunicación en Aragón, en la dirección www.aitar.org.

La jornada constó de tres bloques bien diferenciados: el primero de ellos, en el que participaron Telefónica, Vodafone, Orange y Embou, estuvo centrado en los operadores. El segundo bloque tuvo como protagonistas a los integradores, con la presencia de Enterasys, DialCom y Ovvoe, mientras que el tercero convocó a empresas expertas en soluciones de banda ancha, como Telnet, Teltronic y Eleonor/Alvarion. Todos los participantes ofrecieron su punto de vista sobre la dirección hacia donde parece apuntar el panorama TIC.

Conceptos aportados por casi todos los ponentes, como redes 3G, movilidad, integridad, aumento de velocidad y ancho de banda, Telefonía/TV IP y paquetes multimedia avanzados, vinieron a reforzar la tendencia prevista en el sector, que sin duda marcará las líneas del futuro inmediato de la tecnología en los próximos años; ya no es sólo la voz lo que se



►► La mesa inaugural, con Enrique Masgrau, director del CPS, Fernando Beltrán, viceconsejero de ciencia y tecnología y Luis Armenteros, decano del COIT.

transmite, sino un paquete integrado de voz, vídeo y datos (la mayoría de las veces en movilidad) y para eso se necesita una infraestructura y servicios adecuados que lo hagan posible. Las empresas y profesionales que quieran seguir siendo competitivos deberán adaptarse rápidamente a este nuevo modelo de mercado.

SERVICIO ESPECIAL