

# El Colegio participa en los cursos de verano de la UPM



AISON

*José Javier Medina (Decano del COITT), Jesús Banegas (Presidente de AETIC), Justo Carracedo (Director de la EUITT de Madrid) y Alfredo Muñoz (de la Universidad Complutense)*

Los pasados meses de junio y julio se celebraron los primeros Cursos de Verano de la Universidad Politécnica de Madrid, en los que participó activamente el COITT. En la presentación del primero de ellos, titulado «Sociedad, libertad y democracia», el Decano del Colegio, José Javier Medina Muñoz, señaló que «las tecnologías de información y la comunicación adquieren una razón de ser que es asumida hoy por todos los ciudadanos como una necesidad».

Al acto también acudieron María del Rosario García Mahamut, Directora General de Política Interior, Javier Uceda,

Rector de la Universidad Politécnica, José Luis Ripio, Presidente de la Fundación Vodafone y Justo Carracedo, Director de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Telecomunicación de Madrid (EUITT).

«Creatividad, Innovación y Empleo en el Sector de las Telecomunicaciones» fue el título del otro curso de verano que dirigieron José Javier Medina Muñoz, y Alfredo Muñoz Adanes, de la Universidad Complutense de Madrid, y que se impartió los días 11, 12, 13 y 14 de julio en el Campus Sur de la Universidad Politécnica de Madrid.

La conferencia inaugural, que corrió a cargo de Jesús Banegas, Presidente de AETIC, versó sobre la innovación empresarial como motor del desarrollo económico y social. En su brillante disertación, Banegas hizo un recorrido histórico de la inventiva del ser humano para posteriormente analizar el impacto de la creatividad y la innovación en la economía de un país. El Presidente de AETIC se mostró optimista ante el futuro. «Hay que recordar que el 80 por 100 de las grandes innovaciones que han prosperado en Estados Unidos han provenido de pequeñas empresas. Si tenemos en cuenta que España es el paraíso de las PYMES, cabe deducir que el futuro de nuestro país es halagüeño», aseguró Banegas.

A continuación, Eduardo Montes, Presidente de Siemens España, impartió una conferencia sobre innovación que fue atendida con sumo interés por el público asistente. Rafael Díez Vega, Director Ge-



*Jesús Banegas, Presidente de AETIC*

neral de Servicio para Operadores y Regulación de Telefónica España, hizo hincapié en los nuevos servicios, negocios y actores en las telecomunicaciones. La conferencia del sociólogo Amando de Miguel giró en torno a la creatividad en el mundo digital.

La tercera jornada proporcionó un atractivo recorrido por el marketing aplicado a los servicios de las TIC más cercanos a los ciudadanos. Los ponentes resaltaron las ventajas del Hogar Digital para acercar las TIC a los usuarios, lo que implica la búsqueda de la sencillez de uso de los equipos audiovisuales y de las redes informáticas y electrónicas.

El Decano del COITT, José Javier Medina, y Alfredo Muñoz presentaron las conclusiones de estos interesantes actos académicos el pasado 15 de julio en La Granja de San Ildefonso, sede oficial de los Cursos de Verano de la Universidad Politécnica de Madrid. ●



AISON

*De izquierda a derecha, Sixto Domínguez (Tesorero del COITT), Eduardo Montes (Presidente de Siemens España) y José Javier Medina (Decano del Colegio)*

# Curso de Verano en Cuenca sobre Ciudades Digitales



ALISON

El pasado 18 de julio, el vicerrector del campus de Cuenca, José Ignacio Albentosa, inauguró el curso de verano «Ciudades Digitales y Parques Tecnológicos», organizado por la Universidad de Castilla-La Mancha y el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación (COITT). Al acto acudieron Samuel Quintana, profesor de la UCLM, Miguel Ángel Benita, responsable de Relaciones Institucionales de Iberdrola, una de las empresas que patrocinaron este interesante encuentro académico, y José Javier Medina Muñoz, Decano del COITT y Director del curso.

Tras un minuto de silencio por las muertes producidas en el incendio fores-

tal de Guadalajara, Albentosa pronunció un pequeño discurso en el que destacó que «se trata de uno de los cursos más veteranos de la oferta de la universidad regional, con una nómina de destacados conferenciantes».

José Javier Medina Muñoz, impartió la primera ponencia en la que destacó la gran oportunidad de trabajo y negocio que suponen las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). No obstante advirtió de que «sólo aprovecharemos esas oportunidades si afrontamos adecuadamente los retos que se nos presentan. Entre ellos, la convergencia entre las telecomunicaciones y la arquitectura».

Para reflejar la enorme vitalidad del sector, Medina se apoyó en una frase de Bill Gates: «Si la industria del automóvil se hubiera desarrollado igual que la informática, los coches costarían cinco dólares, darían cinco vueltas al mundo por segundo y sólo consumirían una gota de gasolina para cada una de esas vueltas». También destacó que el potencial de las TIC no se limita únicamente al mundo económico sino que son una importante herramienta de crecimiento sostenible y de educación. El Decano del COITT alertó de la enorme brecha que se está creando entre los que tienen acceso a la banda ancha y los que no pueden disfrutar de ella. Para salvar esa desigualdad abogó por el compromiso de



las distintas Administraciones para que solucionen el problema.

Por su parte, Amando de Miguel habló sobre la «Casa de Ámbar», título de su interesante ponencia. El sociólogo recordó que ámbar en griego significa electrón y afirmó que «esa casa de ámbar es en la que vamos a vivir en un futuro. Esa casa tendrá que estar enganchada a todos los nuevos sistemas de comunicación». A juicio del sociólogo, actualmente nos encontramos en la prehistoria de la denominada Sociedad de la Información, ya que

a buen seguro «los artilugios electrónicos cambiarán mucho en los próximos años».

De Miguel afirmó que estamos muy retrasados en Internet como vehículo de comunicación o de relaciones comerciales, «ya que para comprar y vender apenas se utiliza. Y esto ocurre porque la gente no se fía de la Red». Durante su intervención se refirió a Irlanda y dijo que se parece mucho a España, aunque nosotros no tenemos el grado de desarrollo en TIC que han alcanzado los irlandeses. «Es uno de los países más desarrollados

de Europa gracias a las nuevas tecnologías. Ellos las exportan y nosotros las importamos, y eso no puede ser».

El resto de las ponencias giraron en torno a los nuevos servicios, negocios y actores en las Ciudades Digitales, el Hogar Digital, las nuevas tendencias en instalaciones de Parques Tecnológicos y los servicios que proporciona la Sociedad de la Información a los ciudadanos. En este curso de verano también participó Fernando Ramos Sánchez, Secretario General del COITT. ●

