

Quieres.....

¿Saber Tendencias de futuro?
¿Hacia dónde se dirigen los mercados?
¿Qué técnicas se aplicarán en la innovación?

PROGRAMA PREVISTO

09:15 - 09:30 – Acceso.
09:30 - 09:50 - Introducción y presentaciones (**Javier Andrés**)
10:00 - 11:20 – Creatividad (**Antoni Elías Fusté**)
11:20 - 11:35 – Coffe Break
11:40 - 12:00 – Innovae Visión – Tecnología 3D (**Xavier Riva**)
12:10 - 13:00 – Nexica – Cloud Computing
13:00 - Cierre y agradecimientos (**Javier Andrés**)

DATOS

Fecha: 28 MAYO del 2011
Convocatoria: 9:15h Entrada - 9:30h Comienza el acto.
Lugar: Barcelona, **UPC Tech Talent Center, 22@**, Badajoz nº73.
Aforo: 90 personas.
Confirmación Asistencia: EventBrite

PONENTES

Javier Andrés- Organizador del evento para A.T.J.E.

Informático, especializado en desarrollo de proyectos cliente-servidor, ha cursado los Masters de Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE 2003), Cisco Certified Networking Administrator (CCNA), Java 2 Enterprise Edition (J2EE), y finalmente el Master de la Salle (Ramón Llull) Dirección de Proyectos Tecnológicos (MGTI). Emprendedor, ha dirigido su propio negocio, Soluciones Integradas en Nuevas Tecnologías S.L, (www.is-newtech.com). Es un miembro activo de diversas asociaciones como la Jove Cambra Internacional de Barcelona, (de la cual es miembro hace tres años y estrena vicepresidencia tecnológica actualmente), de la Asociación de Técnicos de Informática, (con la cual ha colaborado en ponencias en la UPC), y presidente fundador de la Asociación Tecnológica de Jóvenes Emprendedores, (www.atje.org).

- Javier Andrés presentará la Asociación, sus proyectos y dará inicio a la Jornada.

Antoni Elias Fusté – Ponente “Creatividad, una actitud en la búsqueda de Soluciones” (80 minutos)

Ingeniero de Telecomunicación y Doctor Ingeniero de Telecomunicación por la ETS de Ingeniería de Telecomunicación de Barcelona (ETSETB-UPC), PADE del IESE y Catedrático de la Universidad Politécnica de Cataluña. En 1976 se incorporó al grupo de Antenas, Microondas y Radar del actual Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones de la UPC. Ha trabajado, tanto en investigación como en docencia, en sistemas de microondas, radiolocalización, formación de ingenieros, innovación, creatividad, y sociedad de la información. Becario del Gobierno Francés en el Centre National d’Etudes des Telecommunications (CNET) en Lannion (1983-1984). Presidente del Capítulo Español de Aerospace and Electronics Systems Society (AESS) del Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) (1989-1999). Presidente de la Sección Española del IEEE (1992-1996). Director de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona (ETSETB) de la UPC desde mayo de 1994 a mayo de 2000.

En 1991 recibió el International Activity AESS Award. En febrero de 2000 se le concedió la IEEE Third Millenium Medal. En febrero de 2001 recibió el Premio Salvà i Campillo como Ingeniero del Año. Consejero de la CMT desde julio de 2000. Miembro del Consejo Asesor del Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT) desde junio de 2003.

JORNADA FORMACIÓN SÁBADO 28 MAYO – Tecnologías de la Información
Associació Tecnològica de Joves Emprenedors (ATJE), www.atje.org
Ponente “Creatividad, una actitud en la búsqueda de Soluciones” (80 minutos)



Cuando la competencia se limita al precio final del producto o servicio, cuando la devoción por la calidad empieza a estar saturada, la única forma de seguir en el mercado es añadir valor. La creatividad es una actitud que debe primar en cualquier empresa, en el fondo porque todo empresario es un creador que además tiene la capacidad de asumir riesgo.

La creatividad es lo que permite añadir valor mediante su concreción en productos y servicios innovadores. Saber apreciar la creatividad de los demás, desarrollar y ampliar las aptitudes creativas de uno mismo forma parte de una actitud personal que intentaré despertar y concienciar en esta ponencia.

Innovae Vision – Ponentes “Tendencias de Realidad Aumentada” (80 minutos)

Innovae Vision es una empresa especializada en aportar soluciones tecnológicas en aplicaciones de comunicación interactiva. **Desarrollan soluciones verticales a medida**, ofreciendo un soporte integral a nuestros clientes. Diseñan y fabrican **kioscos interactivos**, desarrollan el **software**, e instalan y mantienen las soluciones desarrolladas.

Dominan las tecnologías de última generación que mejoran la experiencia de comunicación entre una persona y una máquina, como la visión artificial, la **realidad aumentada**, la **animación tridimensional**, la **sintetización de voz** y los personajes virtuales.

Son líderes en el autoservicio basado en kioscos con software interactivo táctil, que aumenta la rentabilidad de los puntos de venta. En las administraciones, permite mejorar el servicio al ciudadano reduciendo al mismo tiempo las necesidades de personal.

Nexica – “Cloud Computing”

Nexica es una empresa con más de 14 años de experiencia en el sector de las TIC. Nexica es proveedora de servicios gestionados, experta en el alojamiento y la gestión de servicios y aplicaciones críticas de negocio. Cuenta con un Data Center propio, primero y único en España homologado como "Blade Ready" por APC by Schneider.

Ponente Sònia Palau, Directora de Desarrollo Corporativo de Nexica.

Sonia cuenta con una experiencia de más de 20 años en el sector de las TIC, siempre dentro del ámbito del desarrollo de negocio en departamentos de ventas y marketing. Antes de incorporarse a Nexica, Sònia Palau ocupó cargos de responsabilidad en diversas compañías como Gedas Iberia -del grupo VW-, Netfocus -marca perteneciente al Grupo Banco Sabadell- y en Autodesk. En Nexica Sònia, como Directora de Desarrollo corporativo, es la responsable del desarrollo del portfolio de servicios de la compañía y del desarrollo de canales y mercados.

ENTIDADES COLABORADORAS



**UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA**

School of Professional
& Executive Development

