

## &gt; NUEVAS TECNOLOGÍAS / León muestra su potencial



La feria Tecnomedi@09 abrió ayer sus puertas para profesionales y ciudadanía en el Parque Tecnológico. / LAFOTOTEKA

## Aletic aboga por la cultura tecnológica frente a la crisis

La empresas TIC proponen en la feria Tecnomedi@09, en el Parque Tecnológico de León, apuestas alternativas «al ladrillo»

EP./León  
El presidente de la Asociación Leonesa de Tecnologías de la Información y de la Comunicación (Aletic), Tomás Castro, destacó ayer la necesidad de cambiar la cultura «del ladrillo» por la cultura tecnológica para afrontar la crisis económica, una cuestión que, en su opinión, debe abordarse desde la educación a edades tempranas.

«Una de las claves para el país son las tecnologías. Son alternativas pa-

ra ser un país competitivo que cree una riqueza estable. Tenemos que poner las medidas y empiezan desde la educación y la cultura desde la infancia. Este asunto debería tomarse más en serio desde administración en los planes de educación. Hay mucho campo por hacer», puntualizó.

### Programación para niños

Así mismo, señaló que Aletic desarrolla diferentes iniciativas para lograr este cambio desde la infancia

como el proyecto de Lenguaje de Programación para Niños (Kid's Programming Language), en el que participan un total de 535 escolares de 21 centros educativos de León, un proyecto «piloto» en el ámbito nacional cuyos resultados serán «bastante interesantes».

Del mismo modo, explicó que las empresas TIC de la asociación mantienen diferentes líneas de colaboración por un importe de más de 2,5 millones de euros, lo que permitirá

generar puestos de trabajo con profesionales especializados en nuevas tecnologías.

Tomás Castro realizó estas declaraciones durante la inauguración de la tercera edición de Tecnomedi@09, que se desarrollará hasta hoy en el Parque Tecnológico de León, un evento en el que participarán unas 500 personas a través de las diferentes actividades que se llevarán a cabo.

Tecnomedi@ pretende aportar soluciones y mejoras en la productividad de las empresas mediante conferencias, jornadas de sensibilización, así como proponer medidas para afrontar la situación económica mediante el impulso de las tecnologías. Además, tiene como objetivo acercarse a padres, profesores y educadores para que puedan ofrecer a sus hijos o alumnos mejores condiciones en el trabajo con internet.

Estas actividades, organizadas por Aletic, se desarrollarán con motivo de la celebración el próximo día 17 del Día de Internet y, entre las personas que participan en la iniciativa se encuentran el director gerente de la Agencia de Inversiones y Servicios de Castilla y León (ADE), José Antonio Martínez Bermejo; el director del Parque Tecnológico de León, Francisco Saurina, o el consejero de Fomento, Antonio Silván, que hoy visitará la carpa de la cita en el Parque Tecnológico de León, en Armunia.

Además de las charlas y conferencias que se llevarán a cabo, el Parque Tecnológico de León acoge entre ayer y hoy diferentes talleres destinados a la fotografía digital, la

factura electrónica, la informática forense impartidos por o la seguridad en internet para padres y educadores.

### Autobuses desde el centro

Así, para incentivar la presencia de jóvenes y mayores en la cita de divulgación de las nuevas tecnologías de la comunicación y la información, los organizadores han dispuesto autobuses para acercar a la ciudadanía, en especial jóvenes y mayores, a los talleres y actividades específicas para ellos. Parten cada hora en punto desde la plaza de Santo Domingo de

## Divulgación para empresas

Tecnomedi@09 ofrece tanto divulgación para la ciudadanía –colegios y asociaciones están pasando pro la cita– como para empresas. Así, hoy está previsto que Ekléctica ofrezca a profesionales un curso sobre fotografía y archivo de imágenes, o Argored muestre las claves del marketing con Google. Proconsi introducirá a la factura y el negocio digital, mientras Tecnosylva enseñará las ventajas de los sistemas de información geográfica en la web. Después, Santa Mónica mostrará cómo profundizar en el tratamiento de imagen digital, Eme Multimedia en la domótica, Gadi en la estrategia de ventas, Etron en la protección de datos, Sticc en la informática forense o Powvver en la logística. Inteco imparte además talleres sobre DNIe, seguridad y sistemas asistenciales para colectivos vulnerables.

la hasta el Parque Tecnológico de León, donde hay talleres de Wii, aplicaciones, juegos e informática práctica y útil para todas las edades.