

ECONOMÍA

Las empresas de nuevas tecnologías superan ya las 1.200 en la provincia

PILAR CORTÉS

La llegada de Microsoft reforzaría un sector que ya genera más de 3.600 puestos de trabajo en Alicante, según la patronal

DAVID NAVARRO

En plena crisis económica y mientras cada mes desaparecen más de 400 empresas en la provincia, el sector de las nuevas tecnologías sigue creciendo. Sólo en el último año se han constituido 67 nuevas firmas relacionadas con el desarrollo o la implantación de «software» en Alicante y desde 2006 el aumento ha sido de un 26% hasta superar los 1.200 negocios operativos, según los datos aportados por la Asociación del Terciario Avanzado y el Centro de Gestión del Conoci-

mientos más diversos. Por el contrario, el sector alicantino de las nuevas tecnologías está dominado por micropymes. El 96% tiene menos de 10 empleados y hasta un 63% son en realidad autónomos que suelen trabajar como «free-lance» o que se asocian a través de redes virtuales para desarrollar sus proyectos.

En el lado opuesto, tan sólo seis empresas disponen de una plantilla de más de 50 trabajadores y sólo una de ellas supera el centenar de asalariados, según los datos proporcionados por la patronal del sector, que preside Enrique Martín. Como es de esperar, tres de cada cuatro de estos trabajadores son titulados universitarios y un 20% ha cursado estudios de formación profesional, donde también existen varios módulos relacionados con la informática.

Un dato a destacar es la gran confianza que mantiene en este sector...



Una demostración de la aplicación de reconocimiento facial desarrollada por F7 Corporation

Sólo seis de las compañías que se dedican al negocio en la provincia superan los 50 empleados

i ALGUNOS CASOS DE ÉXITO

• **BESTCONTROL:** Esta valenciana firma del sector ha desarrollado, entre otras...

cajeros automáticos para garantizar que sólo el dueño de una tarjeta la utiliza.

cimiento del grupo **Iparlat-Kaiku.**

• **SISTEL:** Son los responsa-

Sólo seis de las compañías que se dedican al negocio en la provincia superan los 50 empleados

miento Empresarial (CGCE).

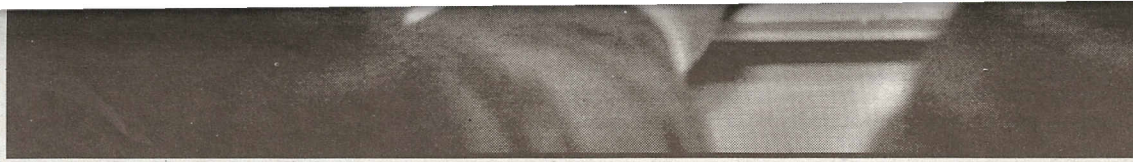
Aunque la provincia todavía dista mucho de ser ni siquiera una sombra del famoso Silicon Valley californiano, estos datos dan una idea del potencial de un sector que ya emplea a más de 3.600 personas en la zona (900 más que en el año 2006) y que podría recibir un impulso decisivo con la instalación del centro de investigaciones sanitarias de Microsoft, el gigante al que todos admiran y quisieran repetir su trayectoria.

Microsoft tiene, precisamente, lo que les falta a las empresas alicantinas: un nombre capaz de atraer inversiones millonarias y la dimensión necesaria para convertir en realidad los proyectos

centro de Tercario Avanzado y el Centro de Gestión del Conocimiento Empresarial (CGCE). Según los datos proporcionados por la patronal del sector, que preside Enrique Martín. Como es de esperar, tres de cada cuatro de estos trabajadores son titulados universitarios y un 20% ha cursado estudios de formación profesional, donde también existen varios módulos relacionados con la informática.

Un dato a destacar es la gran confianza que mantienen estos empresarios. En una reciente encuesta del CGCE, hasta un 66% de los consultados opina que la evolución del sector será «positiva» o «muy positiva». Creen que la crisis económica permitirá ofrecer las nuevas tecnologías al resto de empresas como una oportunidad para reducir costes y salir más rápidamente de la recesión. Además, consideran que la mayor profesionalización y la especialización en distintos segmentos que se empieza a registrar también contribuirán a la buena marcha del negocio.

Su principal lamento es la escasa dimensión de la mayoría de sus clientes, lo que les dificulta rentabilizar sus proyectos. Confían en que, gradualmente, el ta-



Una demostración de la aplicación de reconocimiento facial desarrollada por F7 Corporation

ALGUNOS CASOS DE ÉXITO

• **BESTCONTROL:** Esta veterana firma del sector ha desarrollado, entre otras muchas herramientas una aplicación para la gestión integral de los centros educativos.

• **CETEL:** Prepara para febrero el lanzamiento de nueve aplicaciones empresariales para Telefónica.

■ **F7 CORPORATION:** La firma ha desarrollado un «software» de reconocimiento facial, que podrían aplicarse, entre otros, a los

cajeros automáticos para garantizar que sólo el dueño de una tarjeta la utiliza. La CAM ya ha testado el programa.

■ **UNO A UNO:** Esta compañía ha desarrollado la tesis VITA, una solución tecnológica para la gestión de centros médicos de fertilidad y ginecología.

■ **QUALITY MANAGEMENT SOLUTIONS:** Se ha encargado del desarrollo e implantación del sistema de gestión de calidad y cono-

cimiento del grupo Iparlat--Kaiku.

• **SISTEL:** Son los responsables del proyecto Dalí, de la Generalitat Valenciana, que conecta los centros de datos de las distintas ciudades de la Justicia de toda la Comunidad, de forma que si una sufre una avería, puede seguir funcionando conectada a otra.

• **CLAVE INFORMÁTICA:** Esta compañía ha creado el primer Data Center de la provincia.

maño de las firmas que los contratan vayan aumentando.

Poco a poco nombres como F7 Corporation, Cetel, Clave Infor-

mática o Sistel ya empiezan a ser reconocidos y algunas se atreven incluso a plantar cara a los grandes del sector. Es el caso de Ne-

xus, que ha puesto en marcha el portal Comprar.es para competir nada menos que con la todopoderosa eBay.

SANIDAD

El General aumenta un 40% los trasplantes renales

REDACCIÓN

• El Hospital General Universitario de Alicante realizó un total de 89 trasplantes renales durante el pasado año, lo que supone un incremento del 40 por ciento respecto a 2008, según informaron ayer fuentes de la Consellería de Sanidad. A pesar de este aumento, el tiempo de espera para este tipo de intervenciones se ha visto

reducido en un 30 por ciento. Desde que en 1989 el Hospital General de Alicante fuera autorizado para realizar estas operaciones, se han trasplantado un total de 1.177 riñones, lo que le sitúa dentro de los siete centros nacionales con más actividad en esta materia.

El pasado año este centro alicantino, a través de la Coordina-

El Hospital realizó durante el pasado año 89 intervenciones y redujo el tiempo de espera un 30%

ción del Área de Trasplantes, realizó con éxito el primer trasplante

de riñón de donante vivo en la provincia. La donante, una mujer de 53 años, tras corroborar que no presentaba ninguna alteración que contraindicara la donación ni física ni psíquica, donó su riñón a su marido, de 54 años, en tratamiento de hemodiálisis.

Además, el pasado año se realizaron 15 trasplantes de médula, aumentando en un 30 por ciento

la cifra respecto al ejercicio anterior. Además, se trasplantaron un total de 82 córneas. La actividad en cuanto a extracciones también fue de gran volumen, ya que este centro hospitalario extrajo un total de 95 órganos, de los que 50 fueron riñones (36 de ellos trasplantados en el mismo centro), 21 hígados, 12 pulmones, 10 corazones, un páncreas y un intestino.