



## Fuera de línea

■ El superordenador MareNostrum ayuda en las erupciones de El Hierro. El Barcelona Supercomputing Center ha estado colaborando con el Instituto Geográfico Nacional en el pronóstico de una eventual dispersión de cenizas que podría haberse producido durante la erupción volcánica en la isla canaria de El Hierro. Gracias al uso del MareNostrum pudieron hacerse pronósticos de viento y de caída de ceniza.

■ Crean un diccionario español de informática para sordos. Investigadores de la Universidad Politécnica de Madrid han elaborado este diccionario que traduce más de 700 términos informáticos, como "Web", "portal", "navegador" o "protocolo"; a la lengua de signos española. Está dirigido a estudiantes de ingeniería y mejorará las condiciones de estudio de los universitarios que tienen esta discapacidad.

■ Atos lanza IT Challenge, una competición para buscar a los talentos del futuro de las TIC. La iniciativa se llevará a cabo en 27 universidades de Francia, Alemania, India, Holanda, España y el Reino Unido. El concurso pretende animar la innovación, teniendo lugar cada dos años para coincidir con los Juegos Olímpicos de Invierno y Verano. Los ganadores se incorporarán a Atos y podrán asistir a los Juegos Olímpicos de Londres 2012.

■ Nace X.commerce, un ecosistema mundial de comercio electrónico. X.commerce es una plataforma que conecta a desarrolladores y vendedores para definir el futuro del comercio. Creada por eBay, incorpora las tecnologías de PayPal y Magento para dar lugar a un completo sistema de *e-commerce*. Se trata de un sistema operativo que proporciona todas las tecnologías necesarias para comerciar en un formato abierto y accesible.