

El Congreso Nacional Cloud Computing congrega a más de doscientos profesionales y directivos

Viernes, 15 de Abril de 2011 11:23 | Escrito por Empresa Exterior

El encuentro cuenta con la participación de proveedores internacionales de TIC como Cisco Systems, Google, Hewlett Packard, IBM, Oracle, Panda Security o Telefónica



El Congreso Nacional Cloud Computing congrega hasta hoy a profesionales y directivos en el Centro Tecnológico de La Rioja. La cita, organizada por el Centro Nacional de Referencia en Informática y Comunicaciones en colaboración con Arsys, es una oportunidad para profundizar en la tecnología desarrollada con el objeto de simplificar y mejorar la gestión de las empresas.

El Cloud Computing es un nuevo modelo de prestación de servicios informáticos que posibilita el acceso a la información y las aplicaciones de la empresa a través de internet sin necesidad de instalaciones o configuraciones. La tecnología elimina la necesidad de grandes inversiones en infraestructuras informáticas para comenzar a trabajar.

Menos costes + competitividad

Los proveedores de TIC ponen a disposición de las empresas un amplio catálogo de servicios, como aplicaciones y sistemas de gestión, en la red. Los usuarios pueden utilizarlos bajo un sistema de pago por consumo a través de sus dispositivos.

El mercado internacional del Cloud Computing supera los 68.000 millones de dólares, según un estudio elaborado por la consultoría Gartner, y se prevé que alcance los 150.000 millones en cuatro años. El 18% de las empresas españolas cuentan con la tecnología. El volumen de negocio nacional, según un estudio de la consultoría IDC España, se situará este año en torno a los 217 millones de euros, lo que supondrá un incremento del 42% respecto al año pasado.

El congreso tiene la intervención de 36 ponentes. Contará con la participación de representantes de proveedores internacionales como Arsys, Cisco Systems, Google, Hewlett Packard, IBM, Oracle, Panda Security o Telefónica y organizaciones nacionales claves en el desarrollo de las TIC, como la Asociación Nacional de Empresas de Internet, la Asociación de Empresas del Sector TIC, las Comunicaciones y los Contenidos Digitales o el Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación.

El encuentro incluye el análisis de experiencias, como el de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología o el proyecto riojascience@home y cuatro talleres prácticos que permitirán conocer el funcionamiento de las soluciones de Cloud Computing.

El Think TIC pretende difundir las últimas novedades TIC y facilitar su incorporación a las empresas de La Rioja.