

Valoran la computación en nube para acceder a tecnología en tiempos de crisis.

EMPRESAS, TELECOMUNICACIONES | > AREA: Economía, negocios y finanzas

26-10-2010 / 18:51 h

Bilbao, 26 oct (EFE).- El modelo de "computación en nube" - o "cloud computing"- se revela en los actuales tiempos de crisis como la mejor opción para acceder a tecnología a medida reduciendo costes ya que el usuario sólo paga por los servicios que utiliza, según la última publicación de la Fundación de la Innovación Bankinter.

Las conclusiones de la última publicación elaborada por el foro de expertos internacionales de la citada fundación han sido presentadas hoy en la Deusto Business School en Bilbao, según han informado fuentes de la Universidad de Deusto.

La "computación en nube" es un nuevo modelo tecnológico basado en la provisión de los servicios informáticos a través de internet.

El modelo da la posibilidad a cualquier usuario de acceder a esa información que reside en internet desde todo tipo de dispositivos (ordenadores, PDA y móviles).

Las mismas fuentes han puesto de manifiesto que este modelo "está compuesto de una gran variedad de soluciones informáticas que aportan eficiencia operacional a las empresas, sin un vínculo físico con los recursos y sin costes de mantenimiento de la infraestructura".

Según el informe, la reducción de costes que propicia el modelo de "computación en nube" abarata y "hace más accesible la informática, entre otros, a las pymes y les permite competir al mismo nivel tecnológico que las grandes organizaciones".

Los expertos que han elaborado el informe consideran que el mercado de la "computación en nube" alcanzará los 42.000 millones de dólares en 2012.