

Nube híbrida, gran activador de la transformación digital

El más reciente **estudio del sector de TI de IDG Research Services**, señala que las empresas que adoptan la **nube híbrida** tienen **tres veces más probabilidades de lograr las metas de preparación de la infraestructura y del negocio**. Permite implementar iniciativas de negocios digitales de manera más rápida, más sencilla y menos costosa.

La transformación digital en un negocio es un **proceso complejo y extenso**, pero el 63 por ciento de los encuestados indicó que se encuentra en camino de lograr sus objetivos iniciales de transformación digital. Sin embargo, **los líderes de TI aún deben enfrentar obstáculos como son el presupuesto y los recursos, los ambientes de procesamiento fragmentados y la falta de tecnologías adecuadas**.

Jeremy Burton, presidente del área **Products and Marketing de EMC Corporation**, asegura que la digitalización es una prioridad para casi todas las empresas del planeta, pero “cómo lograrlo no es tan evidente. **Este estudio deja en claro que la nube híbrida, y los ahorros y la agilidad que permite, es un impulsor clave para la transformación en una empresa digital**”.

Para enfrentar estos retos, **los líderes de TI están optando por los ambientes de nube híbrida**, adoptando una infraestructura modernizada que implica dos o más modelos de entrega, lo que incluye un centro de datos tradicional, una nube privada, una nube privada administrada y una nube pública. Un sorprendente **83% de los encuestados utiliza actualmente un ambiente de nube híbrida o planea hacerlo**, y un 73% coincide en que un modelo de nube híbrida crea la ruta hacia un negocio digital.

Con 92% de los encuestados que afirma que la estrategia competitiva de su organización requiere iniciativas de negocios digitales y 90% que considera que el negocio digital es una “prioridad principal” para los próximos tres años, **el poder transformativo del negocio digital es un motivador clave para el sector de TI en la actualidad**.