



Consiga la portabilidad de la multicloud

Los cinco aspectos clave que se deben considerar para diseñar una estrategia de nube moderna

Cuando se trata de arquitecturas de TI, no hay una sola solución perfecta. La multicloud, o el uso de más de un servicio de nube de varios proveedores de nube, ofrece una gran flexibilidad para satisfacer las necesidades empresariales. Sin embargo, también puede aumentar la complejidad y generar la falta de portabilidad de las cargas de trabajo. Si no coordina y gestiona el entorno multicloud correctamente, podría terminar dependiendo de un proveedor o de una solución que no satisfaga sus necesidades cambiantes.

Responda ciertas preguntas que le permitirán **establecer una estrategia multicloud que ofrezca una gran agilidad para dar soporte a su empresa** en todos los ciclos de innovación.

1 ¿Cómo interactúan sus nubes con sus sistemas locales?

Hay algunas cargas de trabajo que no se pueden trasladar a la nube, mientras que otras se ejecutan mejor en una plataforma dinámica. Los proveedores de nube pueden garantizar tiempo de actividad, disponibilidad y seguridad, pero usted debe asegurarse de que todos sus entornos funcionen de forma conjunta y sin problemas para lograr sus objetivos empresariales.

2 ¿Cómo gestiona la implementación en los distintos entornos de nube?

Cuando implemente cargas de trabajo y aplicaciones en la nube, debe asegurarse de que el entorno brinde el acceso adecuado a los datos, satisfaga los requisitos de seguridad y funcione correctamente. Asimismo, debe verificar que el proceso permita realizar implementaciones sin interrupciones siempre que sea posible.

3 ¿Cómo gestiona los datos?

En un entorno multicloud, puede maximizar la disponibilidad y la accesibilidad alojando los datos justo donde los necesita. Sin embargo, debe disponer de una sola solución de gestión de datos que le permita supervisar, gestionar y controlar el acceso a los datos y su migración en cualquier nube.

4 ¿Su entorno respalda el rumbo que desea tomar en el futuro?

¿Está considerando implementar contenedores y desarrollar una cultura DevOps? Para no depender de un proveedor, necesita una solución que admita el desarrollo basado en contenedores y las prácticas DevOps, independientemente de los servicios de nube que elija.

5 ¿Puede gestionar el entorno multicloud sin usar muchas herramientas distintas?

La complejidad de la gestión de TI aumenta cuando agrega entornos virtualizados, de contenedores o de nube. Si utiliza una sola herramienta de gestión, simplificará las operaciones de TI, acelerará el tiempo de resolución y reducirá los riesgos.



¿Desea obtener más información?

Descubra cómo obtener mayor flexibilidad, evitar la dependencia de un proveedor y maximizar la portabilidad en su entorno multicloud descargando el e-book "*Multicloud Portability for Dummies*".

Descargar el ebook (en inglés) ▶