



Ya ha tomado la decisión de llevar la gestión de su negocio basada en servicios en la nube. Esto es un gran paso para su empresa, sin embargo, surge una duda mayor: ¿Ahora qué?

Existen muchas opciones para la conversión y alojamiento de datos, sin embargo, el precio juega un papel importante en la elección de alguna plataforma de servicios en la nube. La mayoría de los proveedores de servicios en la nube se especializan en aspectos concretos, algunos se enfocan en pequeñas y medianas empresas, mientras que otros están especializados en grandes compañías. Este aspecto, puede determinar considerablemente el costo entre uno y otro proveedor.

Presentamos cinco aspectos que debe considerar acerca de los costos de servicios en la nube.

1. Los proveedores de servicios en la nube se especializan en diferentes ámbitos

Muchos proveedores se especializan en diferentes áreas de tecnología de servicios en la nube. Cada especialidad, le da al cliente la oportunidad de elegir la mejor solución. Lo primero que debe hacer es determinar claramente las necesidades de su empresa respecto a los servicios en la nube.

2. No existe una medición estándar

Mientras que algunas compañías ofrecen mejores prestaciones de memoria RAM otras lo hacen por la CPU, el modelo estándar es medir la cantidad de potencia de procesamiento que un proveedor puede conceder a su empresa. Existen diferentes modelos de precios. No todos los proveedores permiten hacer combinaciones entre memoria y CPU. Algunos ofrecen combinaciones prearmadas las cuales no es posible modificar: el cliente debe aceptar la cantidad de núcleos que trae la oferta en función de la memoria que la aplicación necesita.

3. Diferentes esquemas de cobro

Como en cualquier otro servicio, existen diversos esquemas de cobro que los proveedores de servicios en la nube utilizan.

Los tres principales modelos de servicios en la nube son:

Basado en Recursos: Este modelo se basa en los recursos que una empresa necesita. Así, una compañía paga por cada servidor provisionado junto con una tarifa adicional para todos los componentes que intervienen en un servidor, como las solicitudes de almacenamiento, de memoria y de red.

Basado en características o funciones: Este modelo se basa en las funciones que los desarrolladores deben utilizar. Algunas de estas características incluyen notificaciones push, llamadas a la API y las versiones de la API. Cada una tiene costo adicional, que suma a la cotización final del proveedor.

Basado en niveles: Las empresas pueden seleccionar de una lista los niveles de servicio y el costo se determina basado en el uso. Pueden ajustar el plan si terminan necesitando más o menos servicios de lo que esperaban.

4. Encuentre el servicio Cloud idóneo realizando las preguntas correctas

Conocer los diferentes modelos y especializaciones de proveedores de servicios es importante, pero también lo es hacer las preguntas adecuadas sobre la fijación de precios. Estas preguntas garantizan a las empresas que estarán protegidas de inesperadas y desagradables sorpresas en las futuras facturaciones.

Efficientix

¿Proporciona protección de precios a largo plazo? Si la respuesta es “sí”, quiere decir que una empresa puede evitar la dependencia de un proveedor.

¿Permite cambiar los precios en los meses pico? Si es así, esto significa que en lugar de pagar un costo excesivo, el proveedor de servicios en la nube permitirá a los clientes trabajar con un precio acordado en los picos de uso.

¿Tiene acuerdos de nivel de servicio? (SLA) Los SLA son importantes para establecer claramente las expectativas de los niveles de servicio entre el consumidor y el proveedor de servicios en la nube. Un buen SLA desarrollado en cooperación entre la empresa - cliente y el proveedor debe ayudar a asegurar que ambas partes estén protegidos y puedan beneficiarse del acuerdo.

¿Los servicios pueden configurarse para satisfacer necesidades específicas? Si la respuesta es “sí”, significa que este proveedor puede implementar el producto en su empresa, basado en necesidades específicas y no en un modelo base.

¿Hay un período de prueba gratuito? Un periodo de prueba gratuito permite a una empresa cliente poner a prueba los servicios para ver si se ajustan a sus requerimientos antes de firmar un contrato a largo plazo.

5. Realice una evaluación exhaustiva

El Cloud Computing ha ganado mucha fuerza en el mundo empresarial, sin embargo, no es una elección que deba realizar a la ligera. Investigue a fondo los servicios en la nube y valore cuáles pueden ser más eficientes según sus necesidades y qué modelos son mejores, de forma tal que cumplan con su objetivo, tanto en términos de operación, como de costo.

En conclusión, los productos Cloud de Oracle | **NETSUITE** cumplen con cada uno de los 5 puntos antes mencionados, e incluso van más allá, ya que le permite administrar toda la información de su empresa en un sistema totalmente integrado, en una sola plataforma, lo que reduce considerablemente costos, tiempo de implementación y de transición, asegurando con esto el retorno de la inversión y la puesta en marcha en un lapso de tiempo reducido, en comparación con cualquier otra plataforma de servicios Cloud.