

¿Cloud Computing o no Cloud Computing para mi empresa?

Desde hace unos años el concepto “Cloud Computing” se escucha seguido en ámbitos de informática y tecnología. Hemos entendido a esta altura que [es un modelo de prestación de servicios de negocio y tecnología, que permite al usuario final acceder a un catálogo de servicios estandarizados y responder con ellos a las necesidades de su negocio, de forma flexible y adaptativa, en caso de demandas no previsibles o de picos de trabajo, pagando únicamente por el consumo efectuado.](#) Pero, ¿es válido para mi empresa?

Conozcamos los tres principales tipos de servicios en “la nube”:

IAAS (Infraestructura como servicio) Dar el servicio de uso de hardware a través de la nube (internet). Con la llegada de la virtualización de máquinas y la mejora de las redes de comunicación es posible no tener nuestros servidores en nuestras instalaciones y contratar un servicio que nos ponga las máquinas en la nube olvidándonos del coste del hardware y del mantenimiento del mismo sino que pagando por su uso.

SAAS (Software como servicio) Utilizar aplicaciones de gestión que se alojan en la nube mediante una suscripción. Toda la información reside en la infraestructura del proveedor y para acceder a las mismas se utiliza un navegador o un cliente.

PASS (Plataforma como servicio) Es el servicio cloud que está en el medio de los dos anteriores, entre la capa física y la de aplicaciones y que pone a disposición de los usuarios herramientas para la realización de desarrollos informáticos, de manera que aquellos pueden construir sus aplicaciones o piezas de software sin necesidad de adquirir e implantar en sus ordenadores locales dichas herramientas.

La nube, además, puede ser pública, privada o híbrida cuando combina los dos modelos anteriores. [Con el Cloud Computing podemos hacer crecer nuestros sistemas de manera más rápida y económica, la gestión administrativa es más sencilla y se paga por uso, con una inversión. Con este modelo, accedemos a software inicial notoriamente menor.](#) Con este modelo accedemos a software siempre actualizado y nos ahorramos los costos de mantenimiento y supervisión de los sistemas.

Si los sistemas de tu empresa empiezan a ser obsoletos y se requiere una nueva inversión para actualizarlos o sustituirlos, si tu empresa cuenta con oficinas dispersas con alto uso de internet o si cuenta con un sistema no crítico con un coste de mantenimiento alto, Cloud Computing puede ser la solución.

[CONSULTE POR NUESTROS SERVICIOS DE CLOUD COMPUTING](#)