

Cloud Computing: reducción de costos, seguridad y eficiencia.

La nube nos hace la vida más fácil. Desde Google Drive hasta iCloud, nos ayuda a conservar información que ocupa demasiado espacio en nuestros dispositivos y a acceder a ella desde cualquier sitio y en cualquier momento. Los beneficios para los usuarios están claros, pero para las empresas el *cloud computing* va aún más allá: también les supone un gran ahorro económico, más seguridad y el acceso a tecnología de punta sin necesidad de comprarla. Repasemos algunos puntos importantes sobre “la nube”:

1. Seis meses son suficientes para notar los beneficios de "subirse a la nube"

El 80% de las empresas que utilizan *cloud computing* ven mejoras en sus departamentos de sistemas en solo medio año: generalmente son las áreas de eficiencia, calidad y seguridad las que más lo notan. Moverse a la nube ayuda a las compañías a reducir costes y también a distribuir a sus empleados de manera más eficiente.

2. Trabajar en la nube contribuye al cuidado del medioambiente

Si se sigue la misma tendencia que hasta ahora, los servicios *cloud* podrían recortar la contaminación atmosférica en 85,7 millones de toneladas métricas anuales en 2020, según el informe [Cloud computing – the IT solution for the 21st century](#). La energía usada, las emisiones de carbono e incluso la huella hídrica se reducen en un 90% trabajando en la nube, en buena parte, por la reducción de *hardware*, que a la larga supone menos residuos. También se pueden usar sistemas de aprovechamiento de energía que derivan en un entorno más limpio.

3. Posibilita el uso de tecnología de última generación a precio reducido

Las compañías que utilizan la nube para almacenar y realizar su trabajo pueden “alojarse” en las infraestructuras que les proporcionan las empresas que ofrecen servicios de *cloud computing*, accediendo así a tecnología de punta y logrando el ahorro del dinero que implicaría comprarla.

4. Los centros de datos multiplican la seguridad de las empresas

Vigilancia 24 horas, control de acceso con datos biométricos, cortafuegos, cifrado multicapa, *anti-malware*... son solo algunas de las medidas de seguridad que hay en los centros de datos donde se guarda la información de la nube. Las compañías que ofrecen este servicio saben que uno de los motivos que más preocupa a la hora de contratar sus servicios es guardar la información en infraestructuras que no son tuyas.

Por eso, uno de los fuertes de los proveedores de *cloud computing* es el grado de protección con el que guardan la información. Invierten grandes cantidades de dinero y proporcionan unos niveles de seguridad muy superiores a los que normalmente tiene capacidad de dotarse una empresa por sí misma.

5. Las empresas más innovadoras y exitosas ya están en la nube

Google, Facebook, Netflix y Spotify son algunas de las compañías más punteras del mundo y tienen un denominador común: su negocio reside y está basado en la nube y ese es uno de los puntos donde logran ser más competitivas que las demás. El ahorro de la nube permite que puedan dedicar más recursos, por ejemplo, a la innovación. [Según la consultora Forrester](#), "el *cloud computing* permite niveles sin precedentes de innovación y además, que esta sea sostenida a lo largo del tiempo y no algo puntual".

¿Cómo empezar?

Reducción de costos, eficiencia, seguridad, beneficios a corto y largo plazo. ¿No es eso lo que buscamos para nuestras empresas? La nube es una opción que se vuelve cada vez más necesaria e indispensable para un mundo en constante cambio. En **ITS** brindamos servicios integrales de Cloud Computing, avalados por más de 5 años de experiencia en grandes proyectos y un equipo de profesionales con la más alta vocación. Consulta por nuestros servicios de Cloud Computing y evalúa tus resultados en pocos meses. **Tus desafíos, nuestros desafíos.**

Contáctanos al 2623 4347 o por mail a info@its.com.uy.

Fuente:
http://tecnologia.elpais.com/tecnologia/2016/10/25/actualidad/1477390636_368203.html