

# Síntomas que indican que una empresa debe iniciar el camino a la nube



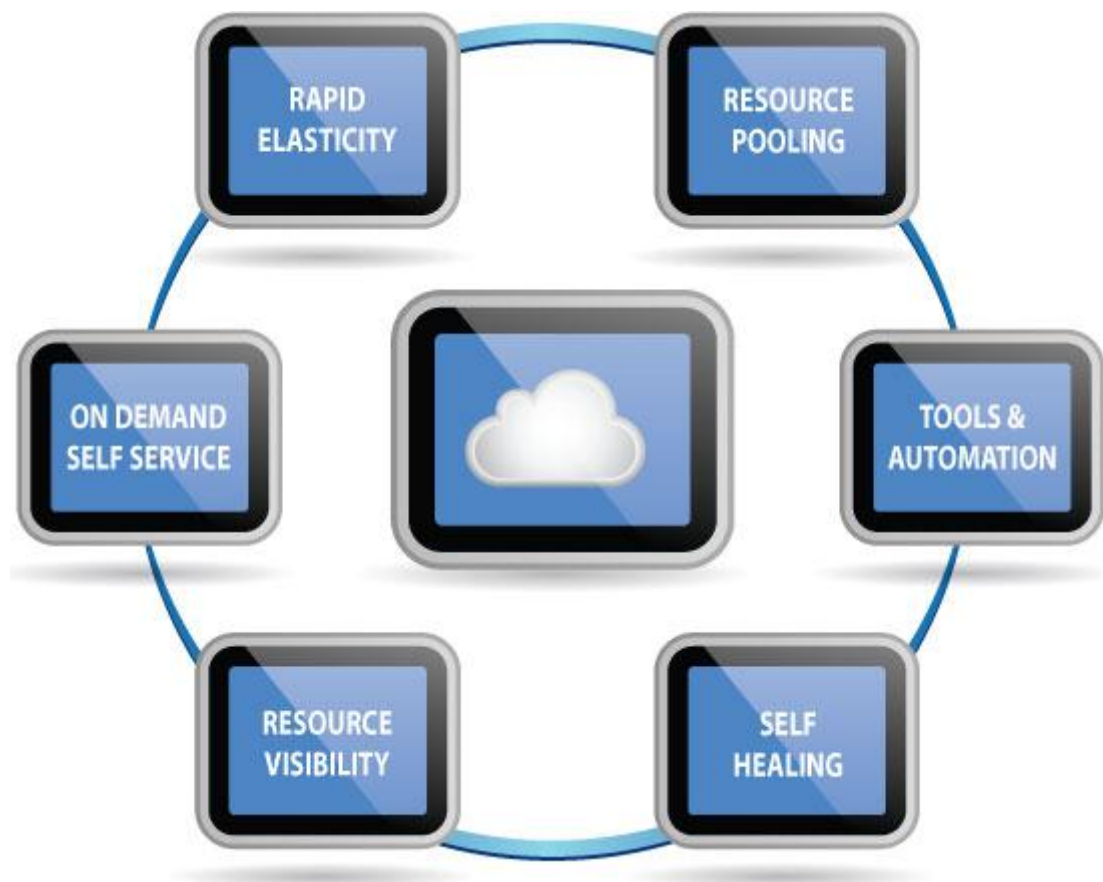
**acens**  
.com  
the hosting company



Calle San Rafael, 14  
28108 Alcobendas (Madrid)  
902 90 10 20  
[www.acens.com](http://www.acens.com)

La Nube ha revolucionado en los últimos tiempos el mundo tecnológico y cada día son más las empresas que deciden dar el paso y utilizar el **Cloud Hosting** en sus negocios. El objetivo es beneficiarse de las múltiples ventajas que ofrece la nube, como proporcionar a los clientes una gama de servicios acorde con sus necesidades y reducir sus costes.

## ¿Por qué una empresa debería tener presente el Cloud Hosting?



Hay varias ventajas que las empresas tienen en cuenta a la hora de dar el salto hacia la nube:

- Permite a las empresas buscar nuevos medios para el crecimiento de su negocio, dejando el soporte de los servicios en manos expertas.
- Posibilita el acceso a cualquier herramienta desde cualquier punto con conexión a Internet. Por ejemplo, podemos conectarnos al programa de facturación, introducir nuestras credenciales y crear una factura de forma inmediata.
- La compañía no tendrá que preocuparse del mantenimiento de los sistemas, ya que está incluido en el precio del servicio, con lo que centrarse en lo que verdaderamente conoce: su negocio.

- Permite contratar exactamente los servicios que la empresa requiere, evitando de esta forma sobredimensionar la infraestructura con recursos que luego no serán aprovechados. En caso de necesitar más recursos, la empresa podrá contratarlos y hacer uso de ellos de forma casi inmediata.

Pero a pesar de las ventajas que ofrece este modelo, muchas empresas son aún reacias a dar el salto definitivo al Cloud, bien por desconocimiento de la tecnología o por no ser capaces de reconocer los síntomas que indican a la empresa que le convendría dar ese salto.

## Síntomas que indican que hay que dar el salto a la Nube

Entre éstos se pueden resaltar los siguientes:

### 1. Utilización de aplicaciones antiguas

Por norma general las empresas suelen utilizar un elevado número de herramientas que pertenecen a empresas distintas, las cuales no tienen nada que ver unas con otras. Este tipo de aplicaciones no suelen estar relacionadas, por lo que en muchos casos no es viable poder interconectarlas. Además, suele tratarse de herramientas que se han quedado obsoletas por la falta de conocimientos para ser actualizadas, o bien porque el proyecto se ha quedado desfasado.

Esto no ocurre con un sistema basado en el Cloud, ya que los usuarios siempre tendrán a su disposición herramientas actualizadas con las últimas versiones, y accesibles desde cualquier sitio en el que nos encontremos.

### 2. Infraestructura demasiado rígida

La TI tradicional, instalada y mantenida en forma local, generalmente incluye diversos sistemas incompatibles, numerosas aplicaciones y una infinidad de interfaces y conexiones entre estas partes. El sector TI se ha convertido en un área extremadamente compleja para la mayoría de las empresas, que en ocasiones ven cómo aumentan los recursos de forma exponencial y sin seguir un modelo de crecimiento coherente.

Este problema de crecimiento queda solucionado con el uso de sistemas basados en la Nube, ya que las empresas podrán ir creciendo de forma gradual según lo vayan necesitando, sin necesidad de hacer un gran desembolso, ya que únicamente pagarán por los servicios consumidos.

### 3. Problemas de seguridad

Cuando una empresa dispone de un elevado número de equipos y recursos, conlleva que haya un mayor número de puertas por donde los atacantes pueden entrar y robar información relevante a la empresa.

Al disponer de un sistema basado en el Cloud Hosting, todos los datos estarán situados en la nube, donde los ISP disponen de excelentes medidas de seguridad para evitar el robo de información.

#### 4. Explosión de la información

Cada vez es mayor la cantidad de datos que mueven las empresas, los cuales se encuentran distribuidos en varios equipos, lo que provoca que sea muy difícil acceder a ellos desde varios sitios.

Con el uso de servicios basados en la nube este aspecto desaparecería, ya que cualquier persona podría acceder a estos datos desde cualquier equipo capaz de conectarse a la red, a la vez que se tendrían todos los datos centralizados.

#### 5. "Islas" de infraestructuras

En muchas ocasiones las empresas tienden a crear stacks dedicados exclusivamente al hardware y al software, lo que provoca un aumento de coste para las empresas. Este coste puede ser reducido considerablemente al utilizar un sistema Cloud, ya que las empresas no tendrán que preocuparse ni del hardware ni del software que utilizan en su día a día.

Si notas que en tu negocio aparecen este tipo de síntomas, no lo dudes y da el salto al Cloud Hosting, seguro que tú y tu negocio lo agradeceréis.