

Tendencias Cloud para el 2018 de acens

MÁS DE LA MITAD DE LAS EMPRESAS MOVERÁ A LA NUBE TODOS SUS PROCESOS DE NEGOCIO EN 2018

- El 75% considera que los servicios de backup y de protección de datos son las soluciones cloud de mayor impacto en el negocio
- El 63% está preocupado por su capacidad para recuperar los datos y el 91% afirma haber invertido en protección de datos para aplicaciones cloud

Madrid, 20 de diciembre de 2017.- **acens** (www.acens.com), basándose en el informe¹ realizado por **Commvault** (www.commvault.com) y CITO Research, analiza las principales tendencias cloud para el 2018. Como principal tendencia el informe destaca que **el 56% de las empresas tiene la intención de mover todos sus procesos de negocio a la nube el próximo año** y que el 93% ya ha migrado algunos en el último ejercicio. Además, el 75% de los directivos considera que, de entre todos los proyectos cloud, los servicios de backup y de protección de datos son los que producen mayor impacto sobre su negocio.

“La capacidad y criticidad de la información almacenada por parte de las empresas se ha incrementado exponencialmente en los últimos años por lo que es fundamental ofrecer un servicio sólido de backup y recuperación de datos que asegure la disponibilidad de la información en cualquier circunstancia”, explica Ricardo de la Cruz, Responsable de producto de Seguridad y Cloud Privada de acens. Según esta misma encuesta, junto a la demanda de backup, la protección del dato y su accesibilidad son foco de preocupación para las empresas. De hecho, mientras el 91% dice haber implementado protección de datos para aplicaciones SaaS o en la nube, el 63% se muestra preocupado por su recuperación.

El estudio desvela así mismo que el año que viene **9 de cada 10 empresas aumentarán su inversión cloud**. El 87% de las empresas planea incrementar el presupuesto para la migración de datos y frente a esto apenas un 4% se plantea reducir la inversión. La agilidad de negocio (33%) continúa siendo el principal motivo por el que las empresas deciden migrar a la nube, seguido del ahorro de costes (22%) y el incremento de las capacidades de desarrollo de aplicaciones, productos y servicios (20%).

Si nos centramos en las aplicaciones, las empresas señalan como mayor barrera para mover apps a la nube en el 68% de los casos el gran volumen de datos, seguido de la falta de formación de los empleados para llevar a cabo la migración (65%) y las políticas sobre datos en la nube y on-premise (55%).

*“Otro dato interesante resultado de este análisis es cómo el uso de un servicio sólido como **Cloud Backup** permite a las empresas optimizar sus recursos y reducir los costes de infraestructura necesarios para proteger sus datos, consiguiendo una reducción cercana al 60% tanto en el volumen de datos almacenados como en el número de horas necesarias para la gestión del servicio por parte de los administradores de la plataforma”,* explica Ricardo de la Cruz, que también resalta cómo *“los clientes están muy interesados en Cloud Backup y esto nos ha llevado a incorporar una nueva versión disponible para PC y Mac, además de la ya existente para servidores”*.

Por su parte, Iván Abad, Director Técnico de Commvault Iberia, destaca que *“la adopción de la nube está en pleno apogeo, y la tendencia es que continúe siendo así, pese a que las empresas todavía no conocen la capacidad total de la misma. La protección de datos y la recuperación son dos áreas fundamentales donde la nube está impactando de forma significativa a nivel de negocio”*.

“Además”, continúa el directivo, *“la nube es una forma eficiente de ayudar en la transformación de las empresas y los clientes son cada vez más conscientes de que necesitan un backup y recuperación, que les garantice que, sin importar dónde residen los datos, estén protegidos y sean recuperables rápidamente”*.

¹ 2017 Executive Cloud Survey: What IT Leaders Are Worried About



Tendencias
CLOUD
para empresas
2018

CLOUD

El **93%** está migrando al menos alguno de sus procesos a la nube

93%



El **87%** planea aportar más presupuesto al Cloud

87%



El **56%** tendrá todos sus procesos de negocio en la Nube

56%

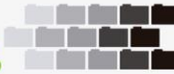


APPS

Las mayores barreras para mover más apps a la nube son:

El gran volumen de datos

68%



Falta de formación por parte de los empleados para migrar

65%



Políticas sobre datos en la nube y on-premise

55%



SEGURIDAD

El **91%** ha implementado políticas de protección de datos para apps en la nube

91%



El **75%** ve en el backup y la protección de datos como el proyecto Cloud que más impacto está teniendo en su negocio

75%



El **63%** está preocupado sobre su capacidad para recuperar los datos rápidamente desde la nube

63%



FUENTES

- Encuesta realizada por **Commvault** en colaboración con **CITO Research**
- Encuesta de **IDC** sobre el valor del software de **Commvault**
- Datos del servicio **Cloud Backup** de **acens**



Infografía: Tendencias Cloud 2018 para empresas

Cloud Backup acens: seguridad y continuidad

Estudio: Cómo usarán las pymes españolas el Cloud en 2017

Puedes encontrar más información sobre Cloud Hosting, Internet y Tecnología en el **blog** de acens. También puedes suscribirte al boletín de noticias **acensNews**, ver vídeos en **acens.tv**, apuntarte a cursos gratuitos en **Formacionacens.com** y seguirnos en **Facebook** (acenstec), **Twitter** (@acens) e **Instagram** (@acens_com).

Acerca de acens:

acens, empresa del grupo Telefónica, ofrece servicios de "Hosting", "Housing" y Soluciones de Telecomunicaciones para el mercado empresarial, y es pionera en el desarrollo de las soluciones de Cloud Hosting más completas y competitivas del mercado. Desarrolla su actividad desde 1997 y ofrece sus servicios en España, Brasil, Perú y México. Además, posee dos Data Centers en España con más de 6.000 metros cuadrados, siendo una empresa líder en su sector de actividad. En la actualidad, la cartera de clientes supera los 67.000, con un amplio abanico de servicios contratados que comprenden desde el alojamiento de páginas web hasta soluciones de VPN (Red Privada Virtual) con "outsourcing" de servidores y aplicaciones y tránsitos de salida a Internet y soluciones de nube híbrida, públicas y privadas, para cubrir todas las necesidades tecnológicas y de negocio de las empresas. En 2016 ha desarrollado la plataforma Formacionacens.com para impartir cursos de soluciones Cloud de forma online y presencial, con Masterclasses para que los usuarios resuelvan dudas y vídeos explicativos.

acens gestiona 325.000 dominios y 1 millón de cuentas de correo de clientes. Aloja 130.000 webs en sus 6.500 servidores que ocupan 2 Petabytes de almacenamiento, y administra un caudal de salida a Internet superior a los 4 Gigabits a través de una red troncal multioperador con presencia en los puntos neutros (Espanix, Catnix...). **acens** Cloud Hosting ofrece a pequeñas y a grandes empresas modelos de trabajo más flexibles, seguros y eficaces, tanto en entornos de clouds privados como en públicos y mixtos.

Para más información:

Noizze Media para acens
Carmen Tapia / Ricardo Schell
ctapia@noizzemedia.com / ricardo.schell@noizzemedia.com
646 892 883 / 699 983 936

acens
Inma Castellanos
inma@acens.com

¹ 2017 Executive Cloud Survey: What IT Leaders Are Worried About