

El e-learning facturará 100.000 millones de euros en 2015

## El cloud en la base de la educación virtual del futuro

- *acens Cloudstage debate en su XV edición sobre “Cloud y e-learning”. Primero fueron las pizarras electrónicas y después las tabletas, ahora se produce el salto cualitativo más radical en la enseñanza, la educación online low cost y de calidad accesible a todos gracias a la nube.*
- *Aplicaciones e infraestructuras basadas en la nube están modificando la forma de enseñanza, mejorando la gestión de centros educativos y enriqueciendo la comunicación docente-alumno.*
  - *El e-learning puede abaratar los costes formativos hasta un 80%.*
- *En EEUU el e-learning supone aproximadamente el 50% de la formación impartida, en España el 33% según datos del Eurostat superando el 24% de la media europea y aproximándose al 37% del país líder europeo, Luxemburgo.*

**Madrid, 29 de mayo de 2013.-** **acens** Cloudstage ([#cloudstage](#)), el encuentro mensual que reúne a expertos tecnólogos para debatir sobre la temática cloud, abordó en su decimoquinta edición el tema “Cloud y e-learning”. La penetración de internet y nuevos dispositivos, junto con nuevas tecnologías como la nube que permiten el almacenamiento ilimitado, garantizan las previsiones de crecimiento de la educación online. La tecnología cloud permite llevar la formación allí y cuando el usuario lo necesite.

En esta ocasión, **acens** Cloudstage ([#cloudstage](#)) contó con la participación de **Francisco Blanco**, vicerrector de Información y Comunicación de URJC ([URJC](#)) y coordinador de viveros de emprendedores, que insistió en las posibilidades de la nube en materia de educación al permitir ofrecer la educación adaptada a la fase de aprendizaje de cada alumno, así como la mejor gestión del tiempo del docente. Para Blanco, “gracias a la nube podemos tener un entorno de aprendizaje más personalizado y seguimiento de todo lo que va realizando el alumno. Permite una enseñanza personalizada y poder exigirle al alumno en función de su esfuerzo”.

Hace unos años los resultados de la educación a distancia y gratuita se ponían en duda. Hoy, centros de educación superior como el MIT y universidades como Princeton, Harvard y Stanford cuentan con plataformas de cursos online gratuitos en la nube. “La mayor ventaja probablemente es que se acortan los tiempos de aprendizaje del alumno”, afirmó Blanco.

El uso de la nube en los métodos de aprendizaje incide directamente en la estructura de costes, pudiendo el e-learning reducir hasta en un 80% los costes de formación. El e-learning supondrá una facturación mundial de 100.000 millones de euros en el 2015. Este tipo de formación supone en España un 33% del total de formación. La formación online en España aunque lejos del ansiado 50% de EEUU supera el 24% de la media europea y se aproxima al 37% de Luxemburgo, que es líder europeo.

En conclusión, la tecnología en la nube ha permitido varios cambios radicales en el modelo educativo:

1. Mejora la eficiencia en el uso del tiempo por el profesor. Pocos profesores pueden gestionar muchos más alumnos.
2. El coste de la enseñanza se reduce. Con la creación de contenido online (blogs, apps, redes sociales corporativas, etc.) se producen ahorros de tiempo e impresión de materiales innecesarios (circulares, notas, boletines etc.).
3. Promueve la innovación. La incorporación de nuevos contenidos es más rápida.
4. Mejora la comunicación entre los profesores y padres en los centros de enseñanza. La nube facilita una forma de comunicación más dinámica e interactiva.
5. Mejora la experiencia de aprendizaje del alumno. Es posible adaptar la enseñanza a cada alumno. El análisis del seguimiento del alumno es continuo y permite dar los contenidos adecuados a cada alumno en función de su nivel de aprendizaje y necesidad.
6. Permite la cooperación entre docentes y alumnos, mejorando los contenidos.
7. La demanda de formación m-learning, a través de dispositivos móviles está creciendo como resultado de la mejora de dispositivos.
8. El objetivo de los cursos online gratuitos no se limita a la adquisición de conocimientos sino que busca generar habilidades para la vida laboral.
9. El concepto “horario” es suplantado por “objetivo”. La nube permite aprender conforme a los horarios y rapidez de cada cual.
10. La educación se convierte en un proceso vital permanente, posible al poder acceder a contenidos en cualquier momento y lugar.



[Vea la entrevista de acensTV aquí](#)

[Descargue las fotos aquí](#)

[Puede inscribirse al próximo acens Cloudstage desde este enlace](#)

Puedes encontrar más información sobre Cloud Hosting, Internet y Tecnología en el [blog](#) de acens. También puedes suscribirte a nuestro boletín de noticias [aceNews](#) o seguirnos en Twitter [@acens](#).

#### **Acerca de acens**

**acens** es una empresa del grupo Telefónica pionera en el desarrollo de las soluciones de Cloud Hosting más completas y competitivas del mercado, proveedora de servicios de “Hosting”, “Housing” y Soluciones de Telecomunicaciones para el mercado empresarial. Desarrolla su actividad desde 1997, cuenta en la actualidad con presencia en Madrid, Barcelona, Valencia y Bilbao, y posee dos Data Centers con más de 6.000 metros cuadrados, siendo una empresa líder en su sector de actividad. En la actualidad, la cartera de clientes supera las 100.000 empresas, 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.

**acens** gestiona casi 400.000 dominios en Internet, aloja miles de servidores y administra un caudal de salida a Internet superior a los cuatro Gigabits a través de una red troncal multioperador con presencia en los puntos neutros (Espanix, Catnix...).

acens Cloud Hosting ofrece a pequeñas y grandes empresas modelos de trabajo más flexibles, seguros y eficaces, tanto en entornos de clouds privados como en públicos y mixtos.

#### **Acerca de acens Cloudstage**

**acens #Cloudstage** es el primer evento *afterwork* del sector tecnológico con énfasis en las temáticas cloud y nuevas tendencias tecnológicas, orientado a directivos, técnicos, empresarios, emprendedores y profesionales de cualquier sector interesados en las mismas, y en el que mensualmente participan reconocidas personalidades del sector, presentando las novedades tecnológicas más frescas y disruptivas del momento.

**Para más información:**

Noizze Media para **acens**  
*Carmen Tapia / Ricardo Schell*  
[ctapia@noizze.com](mailto:ctapia@noizze.com) / [ricardo.schell@noizze.com](mailto:ricardo.schell@noizze.com)  
646 892 883 / 699 983 936

**acens**  
*Inma Castellanos*  
[inma@acens.com](mailto:inma@acens.com)