

Hacer el evento en cuatro ciudades del mundo no implica multiplicar los costes

## **Red Innova confía en el cloud hosting de acens para reunir a 2.000 participantes y más de 100.000 seguidores online**

- *Como parte de la relación de colaboración iniciada el año pasado, acens será el socio tecnológico para los diferentes encuentros que organiza Red Innova en Madrid, Nueva York, Sao Paulo y Punta del Este.*
- *La infraestructura en la nube es más flexible y segura que las soluciones tradicionales, facilita el despliegue rápido de plataformas, da más garantías de disponibilidad y recuperación y, sobre todo, ofrece grandes ahorros de costes.*
- *Los picos de consumo que provoca el streaming de las conferencias obliga a disponer de una solución cloud que, en tiempo real, puede aumentar los recursos para no provocar retardos ni caídas del sistema.*

**Madrid, 11 de junio de 2012.-** **acens** ([www.acens.com](http://www.acens.com)), proveedor líder de servicios de **Cloud Hosting**, Hosting, Housing y Soluciones de Telecomunicaciones para el mercado empresarial, será el socio tecnológico de **Red Innova** para desplegar una infraestructura en la nube capaz de dar servicio a los más de 2.000 participantes de las conferencias y a los más de 100.000 seguidores que atienden el evento a través del *streaming* y las redes sociales en sus diferentes ediciones.

Red Innova es un encuentro que reúne a líderes de opinión, emprendedores, directivos, inversores, académicos, bloggers y personalidades de gobierno para compartir experiencias, ideas y proyectos. La edición de Madrid tendrá lugar los próximos días 13 y 14 de junio en el Teatro Circo Price y contará con la participación de **Martín Varsavsky**, fundador de Ya.com y Fon; **John Lunn**, director de Innovación de PayPal para EMEA; **Javier Arias**, del Departamento de Alianzas Estratégicas de Google; **Daniel Rabinovich**, CTO de MercadoLibre, la mayor plataforma de comercio electrónico de América Latina y octava del mundo; **María Garaña**, presidenta de Microsoft España; **José María Álvarez Pallete**, presidente de Telefónica Europa, entre otros.

Para garantizar el perfecto funcionamiento de su infraestructura informática durante los encuentros empresariales y conferencias de Madrid (junio), Nueva York (septiembre), Sao Paulo (noviembre) y Punta del Este (enero), Red Innova ha escogido la solución de cloud hosting de acens reforzando el acuerdo de colaboración que ambas compañías mantenían desde el año pasado.

Se trata de una solución flexible y segura que facilita el rápido despliegue de plataformas, es más eficiente y flexible que las soluciones tradicionales, permite la sencilla migración entre entornos privados y públicos, o entre plataformas *in-house* plataformas *outsourced* y permite, ante una eventual caída, replicar en cuestión de segundos la misma infraestructura en otra nube. Además, en el caso de Red Innova, no tiene que hacer por adelantado importantes inversiones de infraestructura que no siempre aprovecha en su totalidad, sino que contrata y paga exclusivamente por los recursos que consume durante la celebración de los diferentes eventos.

Esta flexibilidad de disponibilidad y pago es crítica para un evento como Red Innova, donde a lo largo de la semana previa a las diferentes ediciones internacionales del encuentro se multiplican las visitas a su web: registro, acreditaciones, solicitudes de

medios, información sobre los ponentes, descarga de las agendas... Y una vez que empieza el encuentro el crecimiento es exponencial con la retransmisión de las conferencias por *streaming* y las redes sociales cuando se producen avalanchas de conexiones con picos de más de 100.000 usuarios, con la particularidad de que esos picos se acentúan en horas muy concretas de la tarde cuando se conectan muchos usuarios desde América Latina y resulta crítico garantizar la calidad y disponibilidad del servicio, independientemente de que haya 20 o 60.000 usuarios simultáneos conectados.

“Es muy difícil predecir los picos de conexión a nuestra web para el seguimiento en *streaming* del evento, sobre todo porque tenemos usuarios que se conectan desde distintas partes del mundo”, explica **Inés Temes**, directora general de Red Innova. “Por eso necesitamos una infraestructura flexible como la que nos ofrece acens, ya que nos permite ver en tiempo real lo que está ocurriendo y podemos reaccionar con margen suficiente para que los usuarios no vean mermada la calidad de servicio y con la ventaja de no tener que contratar por adelantado servicios y recursos que a lo mejor al final no necesitamos”, añade.

“Lo lógico sería pensar que la celebración de cuatro ediciones diferentes –Madrid, Nueva York, Sao Paulo y Punta del Este– implica multiplicar los costes, infraestructuras complejas, gestión problemática...”, señala **Manuel Gómez**, Product Manager del área de Servicios Personalizados en acens. “Sin embargo, el despliegue de una solución cloud como la de acens es sinónimo de seguridad, disponibilidad, garantía de servicio, cumplimiento normativo, escalabilidad.... Con la ventaja de un modelo de gestión flexible y en tiempo real que además genera muchos ahorros de costes –hasta un 80%- y tiempo”.

acens también estará presente en La Red Innova a través del set de entrevistas que ha desplegado acens TV ([www.acenstv.com](http://www.acenstv.com)), el canal divulgativo sobre Internet y las telecomunicaciones, y por donde pasarán los principales ponentes de las jornadas. Todas las entrevistas se podrán seguir a través de la web del canal.



**Sigue las entrevistas de acens TV**

**Otras cosas que no conocías de acens: sabías que?**

**Kit de prensa, logos e imágenes de acens**

#### **Acerca de La Red Innova**

El encuentro internacional de innovación, Internet, creatividad y espíritu emprendedor donde Latinoamérica se encuentra con el mundo. Con ponencias y speakers de reconocido prestigio, Red Innova es la cita indispensable para conocer el futuro del entorno digital de Madrid 2012, desarrollar oportunidades de networking internacional y conocer a los líderes en tecnología, innovación e Internet.

Más de 2.000 visitantes de toda Europa, Latinoamérica, y USA disfrutando de ponencias inspiradoras, workshops para conocer las últimas herramientas de trabajo, los proyectos de emprendedores seleccionados para ti, oportunidades de inversión internacional, casos de éxito internacional y una jornada dedicada a los mejores desarrolladores.

#### **Acerca de acens**

**acens**, perteneciente al Grupo acens Technologies, adquirido por Telefónica en junio de 2011, es una empresa 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 más de 200.000 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...).

A través de acens Cloud Hosting ofrece tanto a pequeñas como grandes empresas modelos de trabajo más flexibles, seguros y eficaces tanto en entornos de clouds privadas como en públicas y mixtas.

**Para más información:**

Noizze Media para **acens**

*Carmen Tapia / Ricardo Schell*

[ctapia@noizzemedia.com](mailto:ctapia@noizzemedia.com) / [ricardo.schell@noizzemedia.com](mailto:ricardo.schell@noizzemedia.com)

646 892 883 / 699 983 936

**acens**

*Inma Castellanos*

[inma@acens.com](mailto:inma@acens.com)