



En 2015 el gasto en tecnología eHealth superará los 125.600 millones de euros

La nube será la base para el desarrollo del hospital virtual

- acens Cloudstage debate en su XIII edición sobre "Cloud y eHealth", para analizar cómo la tecnología y la nube pueden transformar la gestión de los centros médicos y generar importantes ahorros de costes.
- La nube, que rompe el modelo tradicional de soluciones aisladas en cada hospital, centro médico o región, será el cimiento sobre el que se sustente el hospital virtual.
- En los últimos cuatro años las inversiones en telemedicina han crecido más de un 60% y las de sistemas de Historia Clínica Electrónica un 25,5%.

Madrid, 27 de marzo de 2013.- acens Cloudstage (#cloudstage), el encuentro mensual que reúne a expertos tecnólogos para debatir sobre la temática cloud, abordó en su decimotercera edición el asunto "Cloud y eHealth". La transformación del sector sanitario con la adopción de nuevas tecnologías y el cloud permite generar ahorros de costes, introduce nuevos modelos de gestión y cambia la forma en que se relacionan los centros sanitarios y los pacientes, sentando las bases de los hospitales virtuales.

En esta ocasión, acens Cloudstage (#cloudstage) contó con la participación de **Luis Cordero**, director general de Software HealthCare Dynamics (HCDIS) y experto en la gestión de la organización por procesos e Historia Clínica Electrónica, que insistió en los beneficios que el uso de la tecnología aporta al sector sanitario.

"El mapa de una organización sanitaria consistía hasta hace poco en silos de información entre departamentos que hacían complicada la gestión y coordinación", explica Luis Cordero. "Por eso, la Historia Clínica Electrónica no estaba extendida en los hospitales", comenta.

Por este motivo en los últimos cuatro años las inversiones en sistemas de Historia Clínica Electrónica han crecido un 25,5% y las de telemedicina más de un 60%. En general, Cap Gemini Consulting prevé que en 2015 se invertirán más de 125.600 millones de euros en tecnología para la salud, una cifra que aumentará hasta los 213.200 millones de euros en 2020. Buena parte de esas inversiones irán a soluciones en la nube.

"Mientras no ha habido cloud las soluciones han sido parciales, cada hospital, cada centro, cada región... ha ido solucionado el problema de una forma parcial porque no existía una tecnología que diera soporte al problema de los silos", señala el experto, que considera que "la nube supone para el sector sanitario una revolución similar a la que ha tenido la telefonía móvil en nuestras vidas".

La flexibilidad de la nube para desarrollar aplicaciones que resuelvan la problemática de los diferentes procesos organizacionales (estratégicos, operacionales y de soporte) y asistenciales (administrativos, médicos y de cuidados) la convierten en el pilar sobre el que se desarrollarán los hospitales virtuales.





La nube será el nexo de unión entre la telemedicina, el Historial Clínico Electrónico y las aplicaciones móviles, transformando la manera en que se relacionan los centros sanitarios y los pacientes, y proporcionando las herramientas para que las personas usen la tecnología para mejorar su salud: monitorización de las constantes vitales, alertas para la toma de medicamentos, control personalizado de las reacciones ante un tratamiento, gestión de citas médicas, consulta ubicua de historiales médicos...



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@noizzemedia.com / ricardo.schell@noizzemedia.com 646 892 883 / 699 983 936 acens
Inma Castellanos
inma@acens.com