

MESAS RENDONDAS,  
CONFERENCIAS Y  
"LA NOCHE MÁS TIC"

Está aquí: Inicio » Noticias » Cloud Computing » CloudPC, la nueva virtualización de escritorio de Arsys



## PRODUCTOS

**BlackBerry PlayBook, mucho más que un simple clon del iPad**

Analizamos la tableta de RIM basada en QNX, un modelo que aporta determinadas funciones adicionales que consideramos de vital importancia para el segmento corporativo.

**OKI MC361: Llega la versatilidad a la impresión LED****Xerox ColorQube 8870: Tinta sólida a buen precio**[Más Productos >>](#)

## OPINIÓN

**HP confirma la defunción del PC**

El mercado de PC, canibalizado por las tabletas y los smartphones, ya no volverá a mantener esos niveles de innovación que durante 30 años le han caracterizado. Hewlett-Packard tomará pronto la decisión que marcará un antes y un después en una industria tecnológica en plena transición.

[Más Opinión >>](#)

## Anuncios Google

**968 Cartuchos**

Productos Originales a Bajo Precio. Entregamos a domicilio en 24h!

[www.toner24.es](http://www.toner24.es)**Web hosting 1 €**

Web hosting ancho banda ilimitado PHP, antispam, Soporte 24/7

## CloudPC, la nueva virtualización de escritorio de Arsys

El proveedor de servicios español lanza una nueva modalidad cloud para acceder a los escritorios de los trabajadores desde cualquier lugar, manteniéndose los datos en un entorno seguro y disponible en todo momento.

Por: Pablo Fernández

21 de Junio de 2011

Me gusta Sé el primero de tus amigos a quien le guste esto.



Arsys.es acaba de presentar en sociedad **CloudPC**, su nuevo servicio de alojamiento en la nube de puestos de trabajo, diseñado para permitir a los trabajadores el acceso a sus aplicaciones y datos desde cualquier lugar y en cualquier momento, ya que se encuentran almacenados en un centro de datos seguro proporcionado por la compañía.

CloudPC se ha diseñado para dar servicio a aquellas empresas, sea cual sea su tamaño, que necesitan reducir los costes de gestión manteniendo los puestos de trabajo y los datos disponibles. La propia compañía se encarga de la vigilancia y monitorizado las 24 horas, liberando de estas tareas al cliente.

Además, **CloudPC permite la creación de plantillas predefinidas para adaptar estos equipos virtuales a cada situación y necesidad.** De esta forma se asignan a cada puesto de trabajo únicamente los recursos necesarios. En caso de que se necesiten más, Arsys crea y asigna un nuevo espacio virtualizado sin que los clientes tengan que adquirir un nuevo ordenador físico.

Los propios ordenadores del cliente servirán simplemente para acceder a los escritorios virtualizados, por lo que no es necesario que sean demasiado potentes para tal cometido.

El servicio está disponible de forma gratuita durante un periodo de prueba de 30 días.

Etiquetas: Arsys, Arsys.es, cloud, CloudPC, Escritorio virtualizado, Virtualización de escritorio

Gracias

2

Todas las claves...  
en este **whitepaper**documento  
GRATUITO

## ENTREVISTAS

**Pronto habrá "mini-Watson" en la vida cotidiana**

Entrevistamos a Juan Manuel Rebés, jefe de producto UNIX en IBM y, probablemente, una de las personas que mejor conocen la arquitectura con la que se ha desarrollado el supercomputador Watson, que recientemente participó en el concurso televisivo Jeopardy! enfrentándose a la inteligencia humana.

"RIM siempre ha sido una empresa de servicios cloud, mucho antes de que se adoptara ese nombre"

[Más Entrevistas >>](#)

## OTRAS NOTICIAS DE HOY

**BlackBerry PlayBook, mucho más que un simple clon del iPad****Microsoft mejorará ostensiblemente la gestión de ficheros en Windows 8****Descubren dos nuevas mutaciones del malware Zeus****WikiLeaks publica 100.000 nuevos documentos confidenciales****Skype se suma a la moda de las "app store"****Apache confirma peligrosa vulnerabilidad DoS en su servidor Web****Apple consigue paralizar la venta de smartphones Galaxy en Holanda****AMD nombra como CEO al ex presidente de Lenovo****RIM lanza BBM Music, su servicio de canciones en la nube****¿Qué cambiará en Apple tras la salida de Steve Jobs?**