

Copia de seguridad a Dropbox

Dropbox ofrece almacenamiento en la nube y los servicios de sincronización de archivos para más de 4 años, sin embargo NAKIVO Backup & Replication es el primero en proporcionar respaldo de VMs directamente a Dropbox. Dropbox permite a uno de los más asequibles soluciones de copia de seguridad de VM a la nube en el mercado: 0.5TB de almacenamiento en la nube es menos de \$ 50 por mes.

Copia de seguridad a Amazon EC2

Además de copias de seguridad de forma local, remota y Dropbox, NAKIVO Backup & Replication es el primero en proporcionar respaldo de VMs directamente a Amazon EC2. Con líder en el sector de precios, altas velocidades de carga, cifrado y las reglas de configuración del acceso, Amazon EC2 es el destino óptimo para copia de seguridad remota para empresas de cualquier tamaño.

Confiabilidad

NAKIVO Backup & Replication soporta en vivo tales aplicación como Exchange, Active Directory, MS SQL, Oracle y otras aplicaciones. Si algún error ocurre, las operaciones fallidas van reintentarse automáticamente varias veces y se envían notificaciones. Los datos en el repositorio se almacena en el modo sintético completo, lo que permite restaurar desde cualquier punto de recuperación incluso si otros incrementos se han perdido o dañado.

Rendimiento

Con changed block tracking asegurándose de que sólo datos modificados se transfieren, la compresión que reduce el tamaño de los datos, el apoyo directo de SAN para una velocidad de transferencia ultra-rápida, y multi-threaded VM el procesamiento de NAKIVO Backup & Replication es hasta un 40% más rápido que la competencia.

Usabilidad

NAKIVO Backup & Replication se instala en literalmente 60 segundos y es tan fácil de usar que usted ya es un experto. La próxima generación, Web 2.0 UI permite gestionar todos los aspectos de la protección de datos en cualquier momento y desde cualquier lugar, incluso desde un tablet. NAKIVO Backup & Replication observa y protege la infraestructura de VM 24/7, le avisa de los problemas y cambios, protege automáticamente las máquinas virtuales nuevas, permite establecer prioridades entre VMs y agrupación de Jobs para facilitar la gestión, y mucho más.

“Es fácil y muy rápido en operación, Nakivo Backup & Replication es una solución sólida con un diseño agradable y potente funcionalidad incluyendo soporte de las nubes fuera del sitio. Usted consigue la flexibilidad en la configuración de los parámetros de backup y replicación que está más allá de las expectativas - Nunca he visto este tipo de granularidad en otras soluciones de software“

**Davide Bassetto, IT Consultant,
Infovi SRL**

“Existe una clara necesidad de una aplicación de protección de datos VM que es fácil de usar pero de múltiples características. NAKIVO ha dado pasos claros para hacer frente a esa demanda y es sin duda un producto que las empresas en el espacio SMB deben considerar cuando se busca una solución de protección de datos de forma más adaptada a su realidad.”

**George Crump, Analista Principal,
Storage Switzerland**

“Estoy totalmente enamorado con Nakivo Backup & Replication por su rendimiento de ahorro de tiempo y ahorro del espacio de almacenamiento con deduplicación. Las funciones de NAKIVO Backup & Replication permite coger el punto de recuperación y restaurar una VM coherente, incluso cuando el depósito se ha trasladado a un lugar diferente.”

**Thomas Mc Comb, Development Systems
Manager, Sungard**

Deduplicación y Compresión

NAKIVO Backup & Replication automáticamente usa deduplicación para copia de seguridad de datos a nivel de bloque, lo que reduce drásticamente el uso del espacio. Además de eso, los bloques de-duplicados se comprimen para asegurar que la menor cantidad de espacio se utiliza. Esta combinación resulta en un máximo de 30x reducción de espacio necesario para guardar copias de seguridad.

Cifrado

Las funciones de NAKIVO Backup & Replication los datos viajan a través del túnel cifrado con SSL garantizado por cifrado AES-256 (aprobado por NIST, NSA, y FIPS), el mismo que es utilizado por bancos y militares para la transferencia de datos confidenciales.

Escalabilidad

Aunque está diseñado para las pequeñas empresas, NAKIVO Backup & Replication puede escalar fácilmente y soportar entornos con 10.000 + VM. El producto ha sido probado para proteger 1.000 + VM y copia de seguridad / repetición entre los continentes a través de la mitad del planeta.

La última tecnología

Nakivo Backup & Replication se mantiene al día con la última tecnología vSphere incluyendo vSphere 5.1 y se puede ser instalado en recientemente lanzado Windows 8 y Windows Server 2012. Ser VM OS y almacenamiento agnóstico, el producto puede hacer una copia de seguridad de los equipos virtuales a cualquier sistema de almacenamiento.

Acerca de NAKIVO

Con sede central en Silicon Valley, California NAKIVO es una compañía privada, innovadora y con visión de futuro que pretende ayudar a las pequeñas empresas a proteger sus datos. NAKIVO desarrolla y comercializa una línea de productos de próxima generación de protección de datos para la pequeña empresa. NAKIVO se centra en la retroalimentación de los clientes y la innovación que permite copias de seguridad VM sencillo, rápido y asequible y la replicación.

1999 S. Bascom Avenue, Campbell, CA 95008
Teléfono: 408.916.5915
Web: www.nakivo.com
E-mail: info@nakivo.com

Más funciones

- Instalación completa en Windows o Linux Ubuntu gratuito
- Siempre-incremental respaldo y replicación que no requiere transferencia de copias de seguridad y repeticiones completas periódicamente
- Protección continuada de VM con copias de seguridad y las repeticiones que ocurren de nuevo con la frecuencia que cada 1 minuto
- Verificación automática de cada copia de seguridad y réplica que confirma la integridad de cada replicación o copia de seguridad
- Los grupos de trabajo que permitan organizar lógicamente los trabajos y ver su estado en un único panel
- Ejecutar / Detener / Restaurar / activar / desactivar varios trabajos de un grupo con un solo clic
- Registro de eventos para una mejor comprensión de los procesos de respaldo y replicación
- Detección automática y la protección de máquinas virtuales nuevas cuando la protección de los grupos de recursos, hosts, grupos y carpetas y asegúrese de VMs importantes están respaldados o replicados
- Copia de seguridad y replicación de máquinas virtuales múltiples en un solo trabajo
- Capacidad para ver la copia de seguridad en general y la información detallada del trabajo en varios widgets
- Priorización de copia de seguridad y replicación de máquinas virtuales
- La tecnología patentada de respaldo y replicación en el caso de la CBT no es compatible o no esta utilizado