

VENTAJAS PRINCIPALES RESPALDADAS POR DATOS

RÁPIDO

2 veces

más rápido con backups incrementales y recuperación instantánea completa/granular. Solo se tarda 2 minutos en instalar y ejecutar el primer job de backups.

ASEQUIBLE

50%

menos que otros competidores del mercado. Suscripción: 2,50 \$ por carga de trabajo/mes. Perpetuo: 229 \$ por zócalo.

EL MEJOR VALORADO

en Gartner Peer Insights, y 5 estrellas en las principales comunidades de TI por su gran experiencia de usuario y sus funciones.

«La solución es 4 veces más rápida, funciona sin errores y solo tardamos 15 minutos en instalarla y configurarla. Con NAKIVO Backup & Replication, ganamos facilidad de uso y tranquilidad».

> Cameron Rezvani, Ingeniero Superior de Sistemas, Orange Coast Title Company

"Con NAKIVO Backup & Replication, hemos ahorrado más del 50% frente al mantenimiento de nuestra anterior solución de backup de máquina virtual, y además hemos ahorrado un 25% más en costes de espacio de almacenamiento con una mejor deduplicación, reduciendo nuestros gastos de backup en un 75% en total."

Rick Braddy, fundador y CEO/CTO de SoftNAS, Inc.

"NAKIVO Backup & Replication nos ha ahorrado aproximadamente ½ día laborable a la semana que antes dedicábamos a rehacer los jobs de backups fallidos. Los jobs de backup ya no fallan y el rendimiento del backup de máquinas virtuales ha mejorado muchísimo».

Erik Voerman, ingeniero de sistemas de Traxion

NUESTROS CLIENTES















BACKUPS INTEGRALES Y RECUPERACIÓN ANTE DESASTRES PARA VMWARE



Backups rápidos

Backups incrementales con Changed Block Tracking para aumentar la velocidad de backup y recuperación y ahorrar espacio de almacenamiento. Optimice el uso de la red con transferencia sin LAN, compresión y limitación del ancho de banda integrados.



Recuperación instantánea

Opciones de recuperación para cada escenario: recuperación instantánea de máquinas virtuales, recuperación granular, recuperación completa de máquinas virtuales, P2V o V2V, recuperación directa de máquinas virtuales desde cinta, conmutación por error o por recuperación de máquinas virtuales y muchas más...



Protección antirransomware

Evite el cifrado y eliminación maliciosos y proteja los datos de backup con almacenamiento inmutable en repositorios locales, nubes públicas y otros almacenamientos compatibles con S3, así como sistemas de almacenamiento NEC HYDRAstor, Backup Malware Scan y mucho más.



Recuperación ante desastres integrada

Cree réplicas instantáneas de máquinas virtuales de VMware (incluida la compatibilidad con VMware vSphere 9) en tiempo real y recupérese dentro de unos estrictos RTO y RPO de tan solo 1 segundo. Ejecute secuencias de DR automatizadas para la conmutación por error y la restauración del entorno en diversos escenarios con Site Recovery.

Racionalización del backup por niveles

Cree redundancia con copias de backups en carpetas locales, recursos compartidos NFS/SMB, plataformas de nubes públicas, almacenamiento de objetos compatible con S3, soportes de cinta y appliance de desduplicación.

7 Herramientas de seguridad robustas

Asigne roles preestablecidos/ personalizados, active la autenticación de dos factores y utilice el cifrado AES-256 para proteger los datos de backup en el origen, en vuelo y en reposo en el repositorio frente a accesos no autorizados.

Retención flexible de backups

Cree hasta 10.000 puntos de recuperación para cada job y rótelos diaria, semanal, mensual o anualmente en función de programaciones personalizadas y satisfaga las solicitudes de e-discovery con mayor eficacia.

Administración sencilla y automatizada

Gestione las actividades de protección de datos de VMware mediante una sencilla interfaz web con un panel de control Calendario integrado y flujos de trabajo automatizados con **protección** de datos basada en políticas, programación de jobs, encadenamiento de jobs e integración de API HTTP.

Supervisión del entorno integrada

Supervise su entorno VMware vSphere y realice un seguimiento del uso de CPU, RAM y disco para hosts, máquinas virtuales y almacenes de datos en tiempo real y de forma histórica. Configura alertas personalizadas para actividades sospechosas y recibe informes automatizados de protección por correo electrónico.

6 Consola para MSP

Proteja y gestione hasta 100 inquilinos aislados en una sola instalación. Supervise las métricas clave y obtenga informes de estado de máquinas virtuales, hosts y almacenes de datos. Asigne recursos como hosts, clústeres o máquinas virtuales a inquilinos individuales y descargue las tareas de protección de datos a los inquilinos a través del portal de autoservicio.

¿TODO LISTO PARA EMPEZAR?

PROBAR GRATIS

RESERVAR DEMOSTRACIÓN

NAKIVO®









Este documento se ha elaborado con fines de orientación general y no constituye asesoramiento profesional, oferta pública ni compromiso alguno. No se ofrece ninguna declaración ni garantía (expresa o implícita) en cuanto a la exactitud o integridad de la información contenida en este documento y, en la medida en que lo permita la ley, NAKIVO, Inc. y sus filiales, empleados, contratistas y agentes no aceptan ni asumen ninguna obligación, responsabilidad o deber de diligencia por las consecuencias de cualquier persona que actúe, o se abstenga de actuar, basándose en la información contenida en esta publicación o por cualquier decisión basada en ella. Todas las marcas y nombres comerciales de terceros son propiedad de sus respectivos dueños