

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

# DOUBLE-TAKE® BACKUP

## Copias de respaldo y recuperación simplificadas y continuas

Double-Take® Backup le permite realizar copias de respaldo continuas del servidor, la restauración bajo demanda y las opciones de recuperación a cualquier momento dado que sean las indicadas para su empresa. Double-Take Backup reduce costos al simplificar la protección y la recuperación de sistemas importantes y replica continuamente los cambios en los datos, las aplicaciones y el sistema operativo del servidor de origen, lo cual protege todo el servidor. Cuando llega el momento de realizar una recuperación, Double-Take Backup le permite configurar y realizar recuperaciones bajo demanda, a servidores virtuales o hardware físicamente distintos, con pasos de validación adicionales para garantizar que la recuperación salga tal como se planificó. Con Double-Take Backup, usted podrá realizar copias de respaldo a disco de los datos de sus sucursales y a nivel local de una forma segura y rentable, desde una ubicación central y en tiempo real. Al replicar los datos de sus sucursales a una ubicación central, se puede eliminar la necesidad de realizar copias de respaldo en el campo y se pueden recuperar datos más rápidamente.

### Replicación continua

Double-Take Backup proporciona una replicación de datos continua a cualquier distancia, para tener acceso permanente a una copia actual de sus datos, aplicaciones y OS. Double-Take Backup reduce costos al simplificar la protección y la recuperación de sistemas importantes. Cuando llega el momento de realizar una recuperación, usted puede configurar y realizar recuperaciones bajo demanda, a servidores virtuales o hardware físicamente distintos, con pasos de validación adicionales para garantizar que la recuperación salga tal como se planificó.

### Recuperación bajo demanda fácil y flexible

Cuando un volumen del sistema o todo el servidor fallan, la recuperación de los datos y del estado del sistema se puede realizar desde la consola de administración. Esto reduce la cantidad de pasos y el tiempo necesario para recuperar un servidor a su estado original, lo que mejora

los objetivos de tiempo de recuperación (*Recovery Time Objective*, RTO) alcanzables. La consola de administración también ejecuta una instalación impulsada de Double-Take® Backup al servidor de recuperación, de ser necesario, lo que elimina la necesidad de tener que preinstalarlo en el servidor de recuperación. El proceso de recuperación cuenta con varias diferencias entre la fuente original y el servidor de recuperación, prohíbe las diferencias incompatibles y advierte al usuario sobre las posibles degradaciones de rendimiento después de la recuperación. Double-Take® Backup replica y puede realizar recuperaciones entre cualquier configuración de sistemas físicos y virtuales.

### Copias de respaldo optimizadas de oficinas remotas y de sucursales

No tiene que confiar en un enfoque costoso y complejo para proteger los datos de sus sucursales. Con Double-Take® Backup, usted podrá realizar copias de respaldo a disco de los datos de sus sucursales de una forma segura y rentable, desde una ubicación central y en tiempo real. Como Double-Take Backup está diseñado para ser compatible con WAN, es ideal para copias de respaldo de oficinas remotas y de sucursales. Al replicar los datos a una ubicación central, se puede eliminar la necesidad de realizar copias de respaldo en el campo y se pueden recuperar datos más rápidamente.

**Double-Take Backup le permite realizar copias de respaldo continuas del servidor, la restauración bajo demanda independiente de hardware y las opciones de recuperación a cualquier momento dado que reducen costos al simplificar la protección y la recuperación de sistemas importantes y replica continuamente los cambios en los datos, las aplicaciones y el sistema operativo del servidor de origen, lo cual protege todo el servidor. Cuando llega el momento de realizar una recuperación, Double-Take Backup le permite configurar y realizar recuperaciones bajo demanda, a servidores virtuales o hardware físicamente distintos.**



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO - DOUBLE-TAKE® BACKUP

### Recuperación a cualquier momento dado

Double-Take® Backup es una aplicación compatible con clústeres y basada en Windows, que protege los archivos en volúmenes NTFS, bases de datos SQL Server® y almacenes de buzones de Exchange Server. Double-Take® Backup brinda una protección continua de datos (*Continuous Data Protection, CDP*) basada en archivos, con tecnología de recuperación de datos a un momento dado.

Double-Take® Backup se integra a los entornos de copias de respaldo existentes, para brindar una protección completa contra la corrupción de datos o los cambios no deseados. A medida que se producen cambios en los datos, los eventos se capturan y almacenan de manera continua en un repositorio con dimensión de tiempo. Esta captura continua y el historial completo de cambios garantizan que todo el ciclo de vida de los datos esté disponible para su recuperación.

La recuperación con Double-Take® Backup es veloz e intuitiva en cualquier granularidad: todo el sistema, las bases de datos completas o documentos únicos. A diferencia de las copias de respaldo en cinta, no hay intervalos en la protección, ni requisitos de programación, ni reducciones en la velocidad del sistema relacionadas con la copia de respaldo, ni ventanas de copia de respaldo que deban manejar los administradores.

### Administración e instalación simples

La consola de administración de Double-Take® Backup le permite configurar, administrar y realizar recuperaciones de manera rápida y fácil desde una interfaz simple, e incluye pasos de validación para garantizar que la recuperación salga tal como se planificó. Una pantalla única de control le muestra todas las protecciones y recuperaciones del servidor en toda la empresa con capacidades de filtrado y de selección de estado completo. Para una rápida identificación de la interacción necesaria, los trabajos se categorizan en los siguientes estados: protegido, de advertencia y de error.

### Recuperación rápida

Cuando un volumen del sistema o todo el servidor fallan, la recuperación de los datos y del estado del sistema se

puede realizar desde la consola de administración de Double-Take® Backup. Esto reduce la cantidad de pasos y el tiempo necesario para recuperar un servidor a su estado original, lo que mejora los objetivos de tiempo de recuperación (*Recovery Time Objective, RTO*) alcanzables. La consola de administración de Double-Take® Backup también ejecuta una instalación impulsada al servidor de recuperación, de ser necesario, lo que elimina la necesidad de tener que preinstalar Double-Take® Backup en el servidor de recuperación.

### Flexibilidad infinita

El proceso de recuperación cuenta con varias diferencias entre la fuente original y el servidor de recuperación, prohíbe las diferencias incompatibles y advierte al usuario sobre las posibles degradaciones de rendimiento después de la recuperación. Double-Take® Backup replica entre cualquier configuración de sistemas físicos y virtuales.

### Requisitos del sistema

#### Servidor de repositorio

- Procesador: CPU basada en X86 (550 MHz o superior)
- Memoria: 2 GB (mínimo)
- Espacio en disco: 900 MB
- Adaptadores de red: Conexión Ethernet rápida de 100 Mbps (mínimo)
- Sistema operativo: Windows Server 2003 (paquetes de servicio más recientes)
- Software necesario: Microsoft Internet Information Services 5.0 o superior

#### Servidor de datos protegido

- Procesador: CPU basada en X86 (133 MHz, mínimo); o basada en x64
- Memoria: 2 GB
- Espacio libre en disco: 5 GB (mínimo)
- Adaptadores de red: Conexión Ethernet rápida de 100 Mbps (mínimo)
- Sistema operativo (versión estándar): Windows Server 2003 (todas las versiones)/2008

Administre su suscripción a eNews. Visite: [www.doubletake.com/subscribe](http://www.doubletake.com/subscribe)

# Double-Take Backup

Obtenga el estándar hoy: [www.doubletake.com](http://www.doubletake.com) o 888-674-9495

