

ACRONIS® BACKUP

LA MEJOR SOLUCIÓN DE COPIA DE SEGURIDAD Y RECUPERACIÓN PARA SISTEMAS EMPRESARIALES ESPECÍFICOS

Gartner estima que solo el 35 por ciento de las pymes tienen en vigor un plan de recuperación ante desastres integral y, según una encuesta reciente entre pequeñas empresas de la National Federation of Independent Business (NFIB), los desastres causados por el ser humano afectan al 10 por ciento de las pequeñas empresas, mientras que los desastres naturales afectan a más del 30 por ciento de las pequeñas empresas de Estados Unidos. ¿Su pequeño negocio va a convertirse en un dato estadístico?

Acronis® Backup le ayuda a proteger todo el sistema, aunque no sea experto en IT. En caso de desastre, Acronis Backup proporciona una recuperación rápida y transparente de archivos aislados, datos de aplicaciones o un sistema completo, y todo ello a partir de una sola copia de seguridad. Podrá volver a trabajar en apenas unos minutos. Acronis Backup está equipado con el motor Acronis AnyData Engine y constituye una solución completa y adaptada a un sistema empresarial específico: servidores, máquinas virtuales o equipos individuales.

CON LA TECNOLOGÍA ACRONIS ANYDATA ENGINE

El motor Acronis AnyData Engine, que se basa en tecnología avanzada y está provisto de más de 100 patentes, es la tecnología de protección de datos más innovadora disponible para capturar, almacenar, recuperar, controlar y acceder a la información importante de la que depende su negocio. Al combinar una tecnología patentada de imágenes de disco con una interfaz fácil de utilizar, podrá capturarlo todo en un solo paso: sistemas operativos, aplicaciones, datos, etc., lo que le permitirá recuperar cualquier cosa: desde un único archivo hasta un servidor entero, solo con unos pocos clics.

VENTAJAS

Potente pero fácil de utilizar

- Equipado con el motor Acronis AnyData Engine y diseñado para ofrecer una facilidad de uso excepcional
- Restauración de sistemas en hardware diferente sin tener que preocuparse por la compatibilidad
- Migración de sistemas sin las complejidades habituales
- Los procedimientos de instalación y configuración carecen prácticamente de curva de aprendizaje

Rápido

- La recuperación casi instantánea pone en funcionamiento un sistema entero en unos minutos, no al cabo de varias horas
- Recupere aplicaciones esenciales para la empresa sin que ello influya en la productividad de los empleados
- Examine y restaure archivos y carpetas específicos sin tener que restaurar la imagen de disco entera

Rentable

- Diseñado pensando en los recursos y presupuestos propios de las pequeñas empresas
- Evite un costoso tiempo de inactividad con la recuperación ultrarrápida
- Impida una costosa pérdida de datos protegiendo todo el sistema
- Reduzca los costes de almacenamiento con copias de seguridad incrementales y compresión
- Las opciones de recuperación flexibles simplifican la recuperación ante desastres y ayudan a garantizar la continuidad empresarial

LA SOLUCIÓN FIABLE DE COPIA DE SEGURIDAD Y RECUPERACIÓN ANTE DESASTRES PARA SISTEMAS EMPRESARIALES ESPECÍFICOS

Tecnología de imágenes de disco: Acronis AnyData Engine le permite crear una imagen exacta de su sistema y sus datos de usuario en un solo paso. Posteriormente, tiene la capacidad de recuperar el sistema entero o solo los archivos, carpetas y aplicaciones que haya seleccionado.

Recuperación ante desastres: Recupere el sistema entero en unos minutos en la misma ubicación, en hardware diferente o en una máquina virtual. Restablezca rápidamente los datos de forma local o remota. En caso de error de hardware o desastre natural, recupere un sistema entero en unos minutos con la restauración rápida desde cero de Acronis.

Múltiples destinos de las copias de seguridad: Almacene las copias de seguridad hasta en cinco ubicaciones distintas en discos locales, almacenamiento en red y ubicaciones en la nube (incluido Acronis Cloud) para optimizar los costes de almacenamiento y aumentar al máximo las opciones de recuperación en caso de desastre.

Copias de seguridad incrementales y diferenciales: Haga copia de seguridad solo de los cambios realizados, ahorrando tiempo y optimizando el espacio de almacenamiento y el rendimiento de la red, el disco y el sistema.

Replicación y almacenamiento provisional de copias de seguridad: Al finalizar el proceso de copia de seguridad, Acronis AnyData Engine replica automáticamente los datos de la copia de seguridad entre diversas ubicaciones de almacenamiento, incluido Acronis Cloud. El almacenamiento provisional mueve automáticamente los datos de copia de seguridad a una nueva ubicación de almacenamiento cuando caduque el período de retención del medio de almacenamiento actual. Acronis elimina las copias de seguridad antiguas al final del período de retención a fin de ahorrar espacio para las copias de seguridad recién creadas.

ACRONIS BACKUP: OPCIONES DE LICENCIA

Licencias por suscripción (recomendado): opción asequible para obtener una protección flexible que incluye soporte técnico y actualizaciones gratuitas. Disponible en opciones de uno, dos y tres años para adaptarse a las necesidades de su empresa:

- **Acronis Backup for Server:** Protección de cualquier servidor físico Windows/Linux o host virtual de VMware ESX(i)
- **Acronis Backup for Workstation:** Copia de seguridad de imágenes y archivos de equipos enteros basados en Windows
- **Acronis Backup to Cloud:** Complemento flexible de almacenamiento externo escalable en centros de datos seguros de Acronis: incluye la compatibilidad con el envío inicial y recuperación a gran escala

Licencias perpetuas: opción especializada que incluye el primer año de asistencia técnica y actualizaciones de versión gratuitas:

- **Acronis Backup for Windows Server:** Copia de seguridad de imágenes y archivos de servidores físicos enteros basados en Windows
- **Acronis Backup for PC:** Copia de seguridad de imágenes y archivos de equipos enteros basados en Windows
- **Acronis Backup for Linux Server:** Copia de seguridad de imágenes y archivos de servidores Linux enteros
- **Acronis Backup for VMware:** Copia de seguridad sin agentes de máquinas virtuales VMware vSphere y compatibilidad de aplicaciones con Microsoft® Exchange, SQL Server®, SharePoint® y Active Directory®, así como copia de seguridad y recuperación de hardware distinto del host ESX(i)
- **Acronis Backup for Windows Server Essentials:** Copia de seguridad de imágenes y archivos de un sistema entero de Windows Server Essentials, incluida la compatibilidad de aplicaciones con Microsoft Exchange, SQL Server, SharePoint y Active Directory
- **Acronis Backup to Cloud:** Complemento flexible de almacenamiento externo escalable en centros de datos seguros de Acronis: incluye la compatibilidad con el envío inicial y recuperación a gran escala

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES

Copia de seguridad flexible y segura

- Copia de seguridad basada en imágenes de sistemas enteros
- Copia de seguridad basada en archivos de una selección de carpetas locales o recursos compartidos de red
- Programación de copias de seguridad mediante esquemas predefinidos que son estándar en el sector o personalizados para satisfacer necesidades concretas

Recuperación ante desastres mejorada

- Recuperación completa del sistema en cuestión de minutos
- Recuperación de máquinas Windows o Linux en el mismo hardware o en configuraciones diferentes, o en una máquina virtual

Recuperación de datos simplificada

- Recuperación granular de archivos, carpetas, bases de datos y elementos de aplicaciones

Compatibilidad de altas prestaciones con la virtualización

- Copia de seguridad sin agentes para VMware vSphere
- Migraciones de entorno físico a virtual (P2V), de virtual a virtual (V2V), de virtual a físico (V2P) y de físico a físico (P2P)

Gestión de almacenamiento potente y eficiente

- Validación y limpieza automática de copias de seguridad antiguas
- La replicación o el almacenamiento provisional guarda automáticamente copias de seguridad en varios lugares, incluyendo Acronis Cloud Storage
- Cifrado de datos (AES-256) para un acceso a datos, almacenamiento y transferencia seguros

REQUISITOS DEL SISTEMA

Compatibilidad con Microsoft Windows

- Windows Server 2016 Technical Preview 4
- Windows Server 2012/2012 R2, 2008/2008 R2, 2003/2003 R2
- Windows Server 2012/2012 R2 Essentials y Foundation Edition
- Windows Small Business Server 2011, 2008, 2003/2003 R2
- Windows MultiPoint Server 2012, 2011, 2010
- Windows Storage Server 2012/2012 R2, 2008/2008 R2, 2003
- Windows 10, 8/8.1, 7
- Windows Vista
- Windows XP Professional SP2+ (x86 y x64)
- Windows 2000 SP4*

Compatibilidad con Linux

- Linux con kernel de 2.4.20 a 4.4 y glibc 2.3.2 o superior • Varias distribuciones Linux de 32 (x86) y 64 bits (x86_64), incluidas las siguientes:
 - o Red Hat Enterprise Linux 4.x - 7.x
 - o Ubuntu 9.10 - 15.10
 - o Fedora 11 - 23
 - o SUSE Linux Enterprise Server 10 - 12
 - o Debian 4 - 8.2
 - o CentOS 5.x - 7.x
 - o CloudLinux 7, 7.1
 - o ClearOS 5.x, 6.x, 7, 7.1
 - o Oracle Linux 5.x - 7.x (incluido UEK)

Compatibilidad con VMware vSphere

- VMware vSphere® 6.0, 5.5, 5.1, 5.0, 4.1 y 4.02
- La copia de seguridad y recuperación de aplicaciones virtuales es compatible con:
 - o Microsoft® Exchange Server 2013, 2010, 2007 o 2003 SP2+
 - o Microsoft® SQL Server® 2012, 2008 o 2005
 - o Microsoft® SharePoint® 2013, 2010 SP1, 2007 SP2, 3.0 SP2
 - o Controladores de dominio de Microsoft® Active Directory® que se ejecutan en Windows 2012/R2, 2008/R2, 2003/R2
- Los hipervisores de VMware® ESX® y VMware® ESXi™ son compatibles, a excepción de la versión gratuita
- El hipervisor de vSphere gratuito es compatible con Acronis Backup Advanced

Compatibilidad del almacenamiento

- Acronis Secure Zone: partición protegida especial en el disco local
- Discos locales: SATA, SCSI, IDE, RAID
- Dispositivos de almacenamiento en red: SMB, NFS, iSCSI, FC, FTP
- Soportes ópticos: CD, DVD, HD-DVD, Blu-Ray
- Soportes extraíbles: ZIP®, Rev®, RDX®, etc.
- Discos duros y SSD externos: USB 3.0/2.0/1.1 e IEEE1394 (Firewire)
- Almacenamiento en la nube privada, híbrida y pública: FTP, SFTP
- Acronis Cloud Storage

Compatibilidad con sistemas de archivos

- FAT16/32
- NTFS
- ReFS *
- Ext2/Ext3/Ext4
- ReiserFS3 *
- ReiserFS4 *
- XFS *
- JFS *
- Linux SWAP

* Se pueden aplicar algunas limitaciones y características adicionales específicas de la licencia. * Consulte la Guía del usuario que encontrará en www.acronis.com/support/documentation/ para obtener más información.

Acronis

Si desea información adicional, visite <http://www.acronis.com>

Para adquirir productos de Acronis, visite www.acronis.com o busque un distribuidor autorizado online. Se puede encontrar información sobre las oficinas de Acronis en <http://www.acronis.com/company/worldwide.html>

Copyright © 2002-2016 Acronis International GmbH. Todos los derechos reservados. Acronis y el logotipo de Acronis son marcas comerciales de Acronis International GmbH en Estados Unidos y en otros países. Todas las demás marcas comerciales o marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. Se reserva el derecho a que haya cambios técnicos y diferencias respecto a las ilustraciones, excepto en caso de errores. 2016-02