

# Acronis<sup>®</sup> Backup & Recovery<sup>™</sup> 10 Server for Windows

Acronis<sup>®</sup> Backup & Recovery<sup>™</sup> 10 Server for Windows simplifica y automatiza los procesos de copia de seguridad y recuperación de catástrofes de servidores Windows en entornos físicos y virtuales, lo que minimiza el tiempo de inactividad y aumenta la productividad de TI. Basado en las tecnologías patentadas de imágenes de disco y restauración desde cero, este producto es la siguiente generación de Acronis<sup>®</sup> True Image. Ofrece a las organizaciones pequeñas una solución simple y económica para gestionar actividades de copia de seguridad y restauración de forma local en servidores Windows autónomos.

## Restauración rápida del sistema operativo y los datos para cumplir Objetivos de tiempo de recuperación

Con Acronis Backup & Recovery 10, el contenido de todo el disco duro, incluidos el sistema operativo, las aplicaciones y los datos, pueden recuperarse por completo en cuestión de minutos, en lugar de horas o días. Además, con el componente opcional Acronis<sup>®</sup> Backup & Recovery<sup>™</sup> 10 Universal Restore, es fácil restaurar una imagen de copia de seguridad en un hardware diferente, lo que elimina la necesidad de adquirir una configuración de hardware idéntica si es preciso reemplazar esa máquina.

## Interfaz de usuario intuitiva para que tanto el personal de TI como los usuarios no expertos encuentren fácil utilizarla

Acronis Backup & Recovery 10 proporciona una interfaz intuitiva, fácil de instalar y que se configura y despliega con rapidez. Su interfaz gráfica de usuario (GUI) simplifica el proceso de copia de seguridad y restauración tanto para el personal de TI como para los usuarios no especializados, y sin que sea necesario ningún soporte externo, lo que ahorra tiempo y recursos. Además, la interfaz del cuadro de mando proporciona una visión general de las operaciones configuradas y en ejecución en el sistema, lo que mejora la supervisión.

## Programación avanzada de copias de seguridad con gestión basada en políticas

Pueden desarrollarse planes de copia de seguridad según la política de la empresa y la importancia de los servidores. Las programaciones de tareas se iniciarán sistemáticamente en segundo plano sin interrumpir el servicio, con lo que los datos críticos se mantendrán protegidos. Además, las copias de seguridad pueden activarse en función de condiciones y eventos predefinidos, tales como agregar un determinado volumen de datos al sistema.

## Copia de seguridad de alto nivel para servidores críticos

Las mejoras en la validación de archivos comprimidos, cifrado de datos y copia de seguridad de destino dual proporcionan un elevado nivel de protección y seguridad. Acronis Backup & Recovery 10 admite una amplia gama de dispositivos de almacenamiento y ubicaciones, incluidos los discos conectados localmente, NAS (Almacenamiento conectado de red), SAN (Red de área de almacenamiento), servidores FTP, dispositivos ópticos y cintas, así como la exclusiva partición de Acronis<sup>®</sup> Secure Zone<sup>®</sup>.



## Características principales

### Recuperación rápida y fácil

El sistema operativo, las aplicaciones y todos los datos pueden recuperarse completamente en cuestión de minutos, en vez de horas o días.

### Recuperación de un sistema entero o un solo archivo o carpeta

Las recuperaciones basadas en imágenes de Acronis dan la granularidad necesaria para cualquier clase de recuperación.

### Interfaz gráfica de usuario

Una interfaz intuitiva facilita la instalación, configuración y uso tanto para los expertos en TI como para los no experimentados.

### Mejora de la compatibilidad con entornos virtuales

Copia de seguridad y recuperación integrales de máquinas virtuales VMware<sup>®</sup>, Microsoft Hyper-V<sup>®</sup>, Citrix XenServer<sup>®</sup> y Parallels<sup>®</sup>.

### Gestión basada en políticas

Desarrolle políticas para automatizar los planes de copia de seguridad.

### Supervisión

El cuadro de mando ofrece una visión general de las operaciones que están configuradas y en ejecución en un sistema.

### Prestaciones avanzadas de programación

Eventos tales como iniciar o finalizar una sesión, o agregar un gran volumen de datos al sistema, pueden activar las copias de seguridad.

### Alto nivel de seguridad

La autenticación de usuarios y el cifrado de datos aseguran el acceso y las transmisiones de los datos.

## Características

### Opciones de copia de seguridad

- Copia de seguridad de imagen a nivel de bloque
- Copia de seguridad a nivel de archivo
- Copia de seguridad completa
- Copia de seguridad incremental
- Copia de seguridad diferencial
- Compatibilidad con Microsoft Volume Shadow Copy Service (VSS)
- Copia de seguridad de destino dual

### Destinos de las copias de seguridad

- Disco local conectado, Almacenamiento conectado de red (NAS) y Red de área de almacenamiento (SAN)
- Partición de Acronis® Secure Zone® para la capacidad de restauración local
- Servidor FTP
- Dispositivos ópticos
- Cinta

### Opciones de recuperación

- Restauración desde cero
- Componente opcional Acronis® Universal Restore™ para recuperar en hardware diferente
- Recuperación en un host o destino distinto
- Restauración de un único archivo
- Acronis® Active Restore™ para restaurar aplicaciones prioritarias

### Capacidad de gestión

- Consola de gestión local
- Programación de copias de seguridad basada en eventos, que incluye el inicio y fin de sesión o el tiempo transcurrido desde la copia de seguridad anterior y la disponibilidad del destino de la copia de seguridad
- Operaciones basadas en políticas
- Tablero gráfico para conocer el estado de las operaciones

### Compatibilidad de máquinas virtuales

- Compatibilidad con las máquinas virtuales (VM) de VMware, Parallels, Microsoft Hyper-V y Citrix XenServer
- Copia de seguridad y recuperación de archivos, volúmenes, discos virtuales e incluso máquinas virtuales enteras

### Seguridad

- Imágenes cifradas de copia de seguridad
- Comunicaciones de red cifradas
- Inicio de sesión único
- Autenticación de agentes de copia de seguridad
- Fácil de implementar en entornos protegidos con cortafuegos

## Sistemas operativos compatibles

### Acronis® Backup & Recovery™ 10 for Windows Server

- Windows 2000 Server SP 4+
- Windows 2003 Server SP 2+ (x32 y x64 Edition)
- Windows 2008 Server all SP (x32 y x64 Edition)

## Socios



Para obtener información adicional, visite <http://www.acronis.es>

Para Ventas Empresariales:

Tel: +34 93 344 33 49

Para Consultas de Channel:

Fax: + 34 93 344 32 99

ACRONIS EMEA  
WORLD TRADE CENTER,  
MUELLE DE BARCELONA  
EDIF. SUR 2  
08039 BARCELONA, SPAIN

Copyright © 2000-2009 Acronis. Reservados todos los derechos. "Acronis", "Acronis Compute with Confidence", "Acronis Backup & Recovery 10", "Active Restore", "Universal Restore" y el logotipo de Acronis son marcas comerciales de Acronis. Windows es una marca registrada de Microsoft Corporation. Linux es una marca registrada de Linus Torvalds. Otros Todos los demás nombres mencionados pueden ser marcas comerciales o, marcas registradas o marcas de servicio de sus propietarios respectivos y deben ser considerados como tales. Se reserva el derecho a realizar cambios técnicos y que haya diferencias respecto a las ilustraciones; se exceptúan los errores. 2009-06