

Acronis

Cyber Protect para sistemas de tecnología operativa (OT)

Copias de seguridad bien protegidas y recuperación rápida de autoservicio para sistemas de OT

Utilizada por los principales proveedores y empresas de automatización de sectores como el de la fabricación, energía, gas y petróleo, y sanitario, Acronis Cyber Protect es la solución estándar de la industria que permite realizar copias de seguridad bien protegidas y recuperar ordenadores de OT y sistemas de control industrial (ICS). Minimiza las posibles interrupciones en entornos de producción en tiempo real, ya que permite incluso al personal sin conocimientos avanzados en TI recuperar sistemas de OT en cuestión de minutos, incluso en entornos aislados en los que no sea posible acceder de forma remota.

Copia de seguridad del sistema de OT...

- Realice copias de seguridad de archivos e imágenes de disco del sistema de OT.
- Proteja todos los sistemas de OT, desde los de la generación de XP hasta los más actuales.
- Lleve a cabo operaciones de copia de seguridad y restauración en sistemas de OT en funcionamiento.
- Amplíe la protección con copias de seguridad de los sistemas administrativos ("back office") y los de atención al público ("front office").

y recuperación rápida de autoservicio...

- Recupere los sistemas de OT de forma rápida y fiable en caso de fallo.
- Reanude las operaciones de producción en minutos, incluso en entornos aislados.
- Facilite la recuperación de los sistemas de OT mediante el personal local, sin necesidad de involucrar a personal de TI.
- Recupere los sistemas en nuevo hardware en caso necesario a través de la recuperación desde cero.
- Elimine el malware y aplique los parches necesarios para corregir vulnerabilidades en las copias de seguridad antes de restaurarlas.

con flexibilidad, estabilidad,

- Ofrezca funciones de recuperación coherentes en todos los sitios de producción.
- Mantenga los sistemas de OT estables y cumpla siempre con las normativas.
- Almacene las copias de seguridad en dispositivos físicos, SAN, NAS, en la nube privada o en la nube pública.
- Recupere cualquier sistema en cualquier plataforma física o virtual.
- Recupere los sistemas de OT al instante desde máquinas virtuales con disponibilidad continua.

seguridad y múltiples funciones de administración

- Supervise varios entornos de OT desde un centro de supervisión centralizada.
- Conserve los controles del modelo de Purdue con flujos de datos de copia de seguridad unidireccionales.
- Active funciones de ciberseguridad, como antimalware y antiransomware.
- Recopile datos forenses de las copias de seguridad para investigar y analizar los sistemas después de sufrir algún ataque.

Acronis Cyber Protect para OT es la solución de copia de seguridad y recuperación que más utilizan los principales fabricantes y proveedores de automatización

Acronis Cyber Protect se revende, se comercializa con marca conjunta o se certifica con los principales proveedores de equipos de automatización en sectores como el de la fabricación, automoción, generación de energía, petróleo y gas, productos químicos, biofarmacia y logística, así como en muchos otros que dependan de la tecnología de OT.



ABB Asea Brown Boveri



Emerson Worldwide



Honeywell



Tata Steel



Toyota

Acronis Cyber Protect para OT protege todos los sistemas operativos, desde los de la generación de XP hasta los más actuales

La mejor cobertura del sector para varios sistemas operativos e hipervisores

Windows

- Windows Server 2003 SP1, R2 y versiones posteriores, 2008, 2008 R2, 2012/2012 R2, 2016, 2019, 2022, excepto Nano Server
- Windows Small Business Server 2003/2003 R2, 2008, 2011
- Windows Home Server 2011
- Windows MultiPoint Server 2010/2011/2012
- Windows Storage Server 2003/2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016
- Windows XP Professional SP1, SP2, SP3
- Windows 7, 8/8.1, 10, 11 (todas las ediciones, excepto Windows RT)

Microsoft SQL Server

2022, 2019, 2017, 2016, 2014, 2012, 2008 R2, 2008, 2005

Microsoft Exchange Server

2019, 2016, 2013, 2010, 2007

Hipervisores

VMware vSphere

4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0, 6.5, 6.7, 7.0, 8.0

Microsoft Hyper-V Server

2022, 2019, 2016, 2012/2012 R2, 2008/2008 R2

Citrix XenServer/Citrix Hypervisor

8.2-4.1.5

Linux KVM

7.6-8

Scale Computing Hypercore

8.8, 8.9, 9.0

Red Hat Enterprise Virtualization (RHEV)

2.2-3.6

Red Hat Virtualization

4.0, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4

Virtuozzo

7.0.14-6.0.10

Virtuozzo Infrastructure Platform

3.5

Nutanix Acropolis Hypervisor (AHV)

de 20160925.x a 20180425.x

MacOS

- **OS X** Mavericks 10.9, Yosemite 10.10, El Capitan 10.11
- **macOS** Sierra 10.12, High Sierra 10.13, Mojave 10.14, Catalina 10.15, Big Sur 11, Monterey 12, Ventura 13, Sonoma 14

Linux: Kernel entre 2.6.9 y 5.19

- RHEL 4.x, 5.x, 6.x, 7.x, 8.x*, 9.0*, 9.1*, 9.2*, 9.3*
- Ubuntu 9.10-23.04
- Fedora 11-31
- SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, 15
- Debian 4.x, 5.x, 6.x, 7.0, 7.2, 7.4-7.7, 8.0-8.8, 8.11, 9.0-9.8, 10.x, 11.x
- CentOS 5.x, 6.x, 7.x, 8.x*, Stream 8*, 9*
- Oracle Linux 8.x*, 9.0*, 9.1*, 9.2*, 9.3*
- CloudLinux 5.x, 6.x, 7.x, 8.x*
- ClearOS 5.x, 6.x, 7.x
- AlmaLinux 8.x*, 9.0*, 9.1*, 9.2*, 9.3*
- Rocky Linux 8.x*, 9.0*, 9.1*, 9.2*, 9.3*
- ALT Linux 7.0

Obtenga más información sobre Acronis Cyber Protect para sistemas de OT

LEER

Acronis en cifras

750 000

clientes

5 000 000

de recursos informáticos protegidos

54

centros de datos en todo el mundo



Acronis

Más información en www.acronis.com

Copyright © 2002-2025 Acronis International GmbH. Reservados todos los derechos. Acronis y el logotipo de Acronis son marcas comerciales de Acronis International GmbH en Estados Unidos y otros países. Todas las demás marcas comerciales o registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. Nos reservamos el derecho a que haya cambios técnicos y diferencias con respecto a las ilustraciones, y declinamos la responsabilidad por cualquier error. Abril de 2025