

Acronis

#CyberFit

Acronis Cyber Protect Cloud

Modernice su infraestructura de ciberseguridad y copia de seguridad con una ciberprotección integrada



Dos sedes centrales
en Suiza y en Singapur

El panorama de amenazas se está complicando



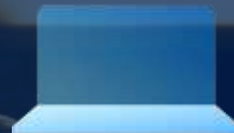
300 %

**aumento de la
ciberdelincuencia
durante la pandemia de
COVID-19**



57 %

**ciberataques no
detectados por las
soluciones antivirus
tradicionales**



69 %

**más tiempo dedicado a
gestionar las herramientas
que a defenderse
de las amenazas**

Fuentes: Informe de Acronis sobre ciberamenazas 2020, Informe de Acronis sobre ciberpreparación 2020, FBI

¿Qué pasaría si pudiese confiar en una única solución integrada?



Incremente sus ingresos recurrentes mensuales

- Venta más fácil de productos de gama superior con soluciones integradas
- Renovaciones más sencillas con informes integrados
- Mayor rentabilidad mediante campañas de marketing prediseñadas



Recorte los gastos en ciberprotección en hasta un 50 %

- Una consola, una licencia, un agente
- La integración facilita una automatización más profunda
- Consolidación de los gastos en proveedores



Ofrezca ciberprotección insuperable

- Reducción del riesgo con el 100 % de cobertura de las cargas de trabajo del cliente
- Funciones exclusivas no disponibles en los proveedores de seguridad habituales
- Líder en pruebas independientes (VB100, AV-Test, AV-Comparatives)

Integración mediante inteligencia artificial de protección de datos y ciberseguridad

Prevención

Planes de protección inteligentes basados en alertas de amenazas de Acronis



Detección

Detección de amenazas y análisis del comportamiento basados en AI/ML



Respuesta

Respuesta a ataques con visibilidad completa asistida por inteligencia artificial en el perímetro



Recuperación

Corrección de ataques sin pérdida de datos con aplicación de parches integrada



Análisis forense

Investigaciones rápidas y precisas con copias de seguridad ricas en datos forenses



Mejor copia de seguridad con seguridad y administración integradas



Protección de todas las cargas de trabajo sin coste

Incluye la mejor copia de seguridad

Antivirus reforzado frente a amenazas de día cero

Aceleración de la seguridad y la gestión

Añadir paquetes avanzados: Security, Management, Backup, Disaster Recovery



Optimización para todas
las cargas de trabajo

Venta fácil de productos de
gama superior

Consolidación de
proveedores

Hoja de ruta para proveedores de servicios 2021



Soluciones de copia de seguridad y antivirus tradicionales

Acronis Cyber Protect Cloud

Complejidad

Licencias, despliegue y formación complicados, además de conflictos de agentes

Administración de todos los servicios desde un solo sitio

Eliminación de la complejidad y los riesgos asociados a las soluciones no integradas

Facilidad

Costes

Varias herramientas, distintos proveedores y un mayor coste de administración

Uso de recursos más inteligente

Operaciones más rápidas con integración y automatización que permiten al equipo centrarse en los clientes

Eficiencia

Inseguridad

La falta de integración crea brechas en las defensas, aumenta el trabajo de administración y pone en riesgo la seguridad

Tranquilidad total para los clientes

Personalización de los servicios y protección de todas las cargas de trabajo íntegramente

Seguridad

Menos riesgo para los clientes



Eliminación de brechas en su seguridad

Ofrezca ciberprotección integral con integración exclusiva de protección de datos y ciberseguridad



Actualización de la protección de cada carga de trabajo

Garantice una mejor protección de cada carga de trabajo con ciberprotección esencial



Recuperación instantánea sin pérdida de datos

Evite el tiempo de inactividad de todos los usuarios y aplicaciones con RTO y RPO casi nulos

¿Vende copia de seguridad? Ofrezca Acronis Cyber Protect

Más que una copia de seguridad: la solución de copia de seguridad más segura, sencilla y fiable para MSP

Protección proactiva

- Evaluación de vulnerabilidades y administración de parches para evitar el tiempo de inactividad y el mantenimiento
- Eliminación de malware de las copias de seguridad
- Prevención de infecciones recurrentes (parches en la recuperación)

Protección activa

- Protección de datos permanente para evitar pérdidas de datos
- Protección activa contra el ransomware y otro malware para evitar el tiempo de inactividad
- Autoprotección del agente y el almacenamiento de copias de seguridad

Protección reactiva

- Función de recuperación ante desastres integrada
- Recuperación instantánea: sin pérdida de datos, RTO y RPO casi cero
- Almacenamiento de metadatos para investigaciones forenses y de incidentes

Mejoras de productividad

- Número máximo de cargas de trabajo protegidas por cada técnico del MSP
- Administración remota integrada para el rápido acceso a las cargas de trabajo protegidas
- Planes de protección preconfigurados para los teletrabajadores

¿Vende seguridad? Cambie a Acronis Cyber Protect

Funciones exclusivas que permiten ofrecer la solución de ciberprotección más completa que existe para MSP

Protección

- Protección para aplicaciones de colaboración: Zoom, WebEx, Microsoft Teams
- Protección contra fallos del disco duro basada en inteligencia artificial
- Solución de sincronización y uso compartido de archivos de forma segura, para facilitar la colaboración

Seguridad

- Detección de inyección basada en inteligencia artificial
- Análisis de entropía del ransomware avanzado
- Detección de rootkits mediante el análisis de datos de copias de seguridad inactivos
- Análisis heurísticos agresivos, mediante listas de aplicaciones permitidas creadas a partir de copias de seguridad

Rendimiento

- Análisis antivirus en copias de seguridad, que disminuyen la carga en dispositivos protegidos
- Reducción del tiempo de inactividad con una gestión de parches a prueba de fallos
- Asignación de aplicaciones a la lista de aplicaciones permitidas mediante análisis de copias de seguridad

Ventajas de productividad

- Evaluación rápida del estado de protección de un dispositivo con la puntuación #CyberFit integrada
- Mapa de protección de datos para descubrir y proteger datos importantes
- Conexión de escritorio remoto a redes corporativas para clientes finales

La integración ofrece nuevas funciones de ciberprotección

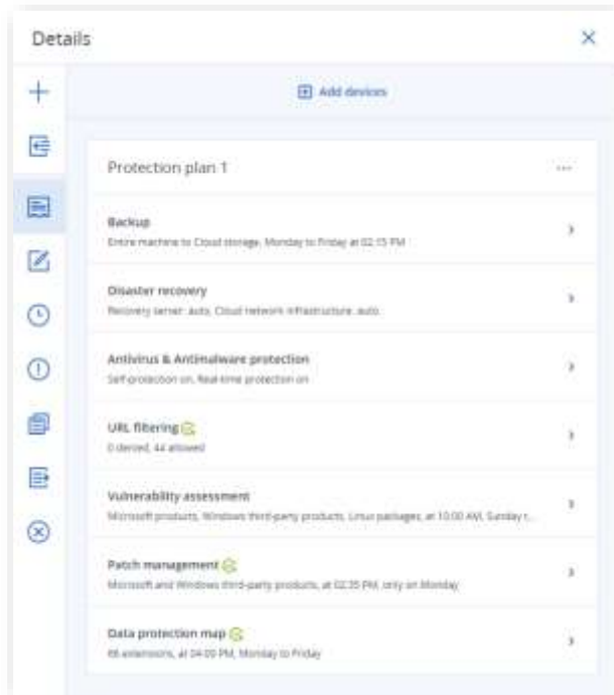
La integración profunda proporciona nuevas funciones

Integración a todos los niveles: administración, productos, tecnología, y su empresa

- ✓ Un agente
- ✓ Una directiva
- ✓ Una UX/UI
- ✓ Una licencia
- ✓ Un proveedor

Aproveche las ventajas de la INTEGRACIÓN:

- Elimine la complejidad
- Ofrezca nuevas funciones de seguridad
- Evite que aumenten los costes
- Administre todos los clientes desde una consola
- Elevación eficaz del nivel de soporte con un solo proveedor



Escenarios innovadores de protección de datos



Protección permanente de datos de próxima generación: evite hasta la más mínima pérdida de datos en apps clave.



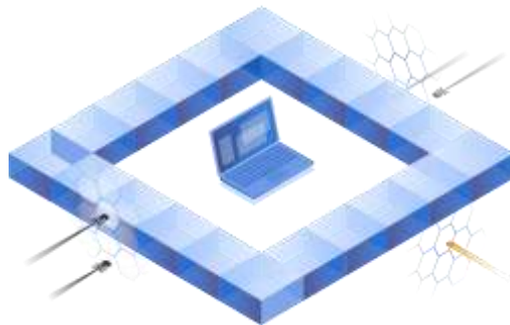
Recuperación segura de endpoints: integre las actualizaciones antimalware y parches en el proceso de recuperación.



Mapa de protección de datos: supervise el estado de protección de los archivos con clasificación, generación de informes y análisis de datos no estructurados.



Plan de protección inteligente: ajuste automático de parches, análisis y copia de seguridad en función de las alarmas de amenazas recibidas de los centros de operaciones de ciberprotección de Acronis.



Copia de seguridad forense: copias de seguridad basadas en imágenes que capturan los datos adicionales que se requieren en las investigaciones forenses.



Mejor protección con menos recursos: análisis y evaluaciones de vulnerabilidades más agresivos al trasladar los datos al almacenamiento centralizado, incluida la nube.



Aplicación de parches a prueba de fallos: realice una copia de seguridad automática de los endpoints antes de instalar los parches para facilitar una reversión a un estado anterior de forma inmediata.



Listas de aplicaciones permitidas globales y locales: creadas a partir de las copias de seguridad para contribuir a realizar análisis heurísticos más agresivos y evitar las falsas detecciones.

1. Protección continua de los datos

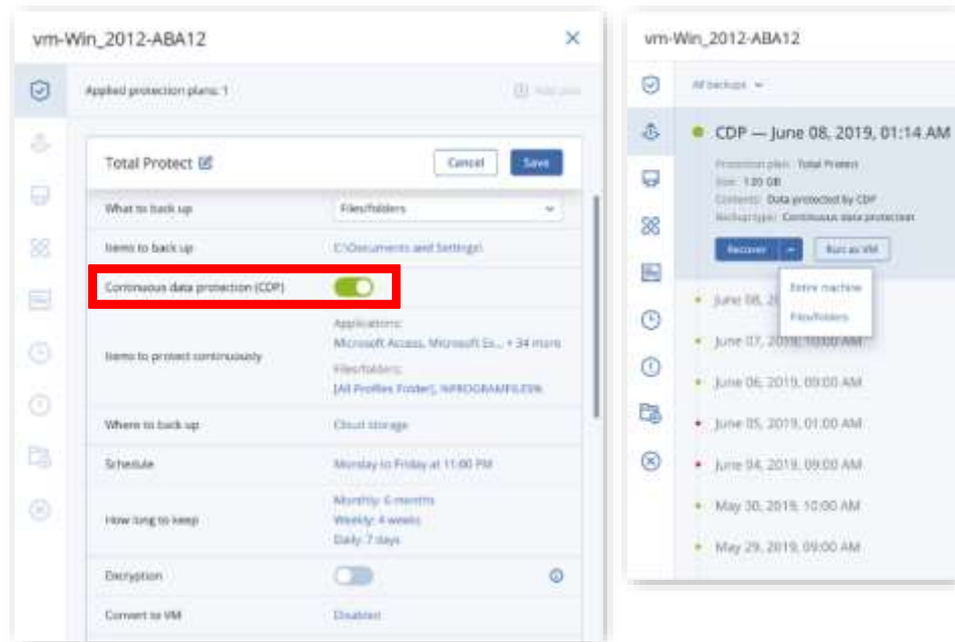
Advanced Backup

Realice correcciones inmediatas y seguras sin pérdida de datos y RPO casi nulo

Defina la lista de apps críticas para cada dispositivo con el que trabajan los usuarios con más frecuencia. El agente de Acronis supervisa cada cambio realizado en las aplicaciones de la lista.

En caso de infección de malware, puede restaurar los datos de la última copia de seguridad y aplicar los últimos cambios recopilados, por lo que no hay pérdida alguna de datos.

- Garantiza que los usuarios no perderán su trabajo en curso.
- El departamento de TI controla lo que incluye en las copias de seguridad de forma continua: documentos de Office, formularios financieros, registros, archivos gráficos, etc.



¿Por qué? Protege los datos de los clientes, incluso entre copias de seguridad.

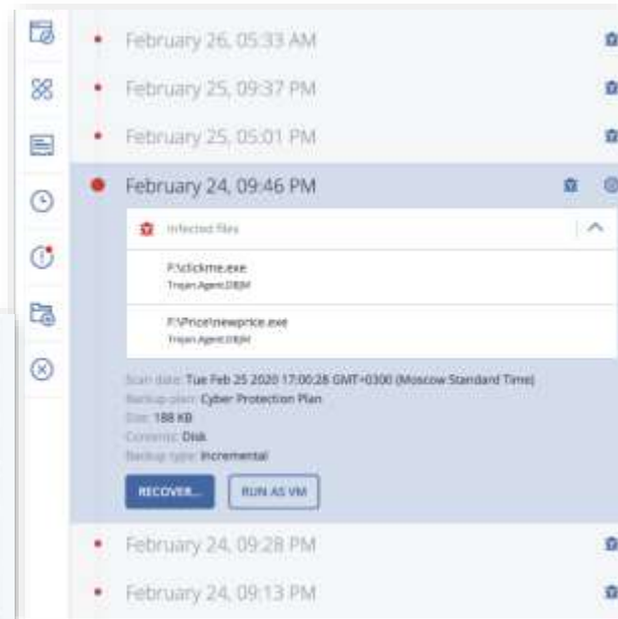
2. Recuperación segura

Integración de las actualizaciones del antivirus y la administración de parches en el proceso de recuperación

En la copia de seguridad, la imagen del sistema operativo o las aplicaciones pueden incluir vulnerabilidades que pongan en riesgo al usuario.

Aplicar a la máquina los últimos parches y definiciones antimalware permite restaurar la imagen del sistema operativo con los últimos parches, lo que ayuda a reducir las posibilidades de que se repita la infección.

- Actualiza la base de datos antimalware
- Instala los últimos parches de seguridad



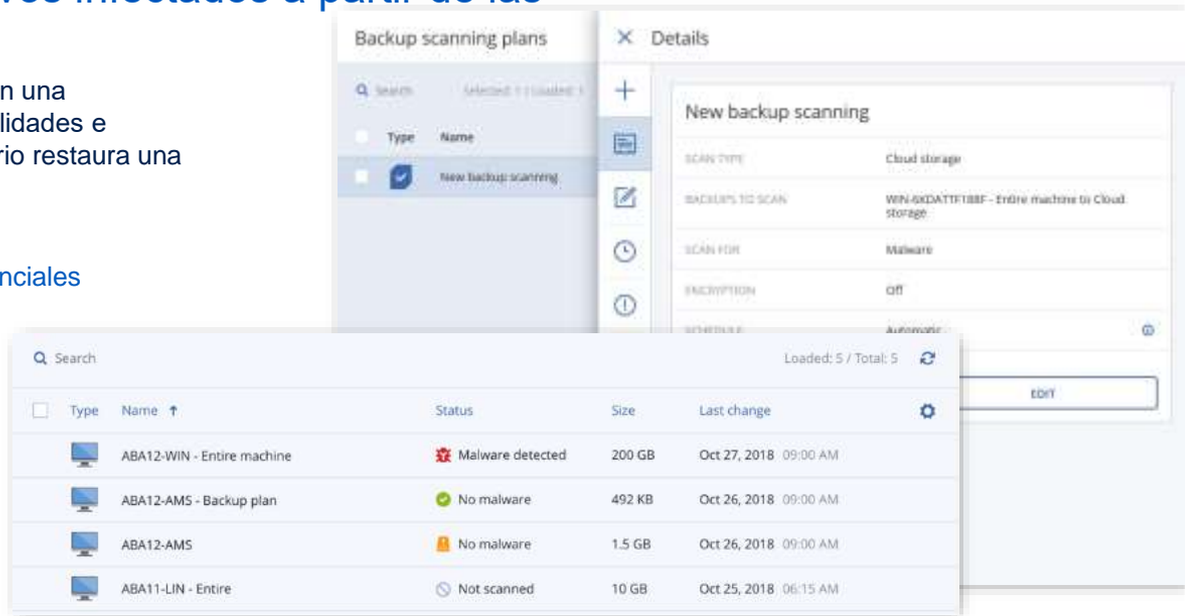
¿Por qué? Ahorra tiempo, esfuerzo y datos. Recuperación rápida utilizando imágenes infectadas/vulnerables, sin pasos adicionales

3. Análisis antivirus y antimalware en Acronis Cloud

Previene la restauración de archivos infectados a partir de las copias de seguridad

Análisis de las copias de seguridad de todo el disco en una ubicación centralizada para buscar posibles vulnerabilidades e infecciones de malware, lo que garantiza que el usuario restaura una copia de seguridad sin malware.

- Aumenta las detecciones de rootkis y bootkits potenciales
- Restaura solo los datos limpios
- Reduce las cargas de endpoints de clientes



¿Por qué? Mejor protección con menos esfuerzo y recursos. Liberación de los endpoints, para realizar análisis más agresivos.

4. Planes de protección inteligente

Uso de alertas de los CPOC de Acronis para reducir el riesgo, incluso de las amenazas más recientes

Los centros de operaciones de ciberprotección de Acronis (CPOC) supervisan el panorama de ciberseguridad y publican alertas de amenazas. Los productos de Acronis ajustan automáticamente los planes de protección en función de estas alertas de seguridad. Este enfoque puede traducirse en copias de seguridad más frecuentes, análisis antivirus más profundos, instalaciones de parches específicos, etc., y una protección mayor.

Los planes de protección se restaurarán cuando la situación vuelva a la normalidad.

- Minimice el tiempo de inactividad de la empresa debido a una epidemia de malware, un desastre natural, etc.
- Reduzca los tiempos de reacción
- Evite la pérdida de datos

The screenshot displays the Acronis Threat Feed interface. It features a table of threats with columns for Name, Severity, Type, and Date. A 'Remediation actions' dialog box is open, showing options for vulnerability assessment, patch management, and machine management.

Name	Severity	Type	Date
Snatch ransomware reboots PCs into Safe Mode t...	HIGH	Malware	Dec 10, 2019
Acronis discovers new Autolot; Cryptominer campai...	HIGH		
Town hit by ransomware: System shut down to li...	MEDIUM		
Caution! Ryuk ransomware decrypter damages lar...	MEDIUM		
Warning over powerful 5mominru crypto mining b...	MEDIUM		
New Malware Campaign Targets the Hospitality In...	LOW		
New Chrome Password Stealer Sends Stolen Data ...	LOW		
Beware: Windows 10 update email is a ransomwar...	LOW		
Dexphot malware uses fileless techniques to instal...	LOW		

Remediation actions

Vulnerability assessment
Scan machines for vulnerabilities

Patch management
Install patches to affected machines

Google Chrome
 Adobe Flash Player
 Adobe Acrobat Reader

Vulnerability alerts for license agreements

Machines
Linux Debian 8.5, 8.6, 8.7, 8.8 and 8.9 minor releases to patch

Cancel Start remediation

¿Por qué? Tiempos de reacción más rápidos, además de prevención de inactividad y pérdida de datos.

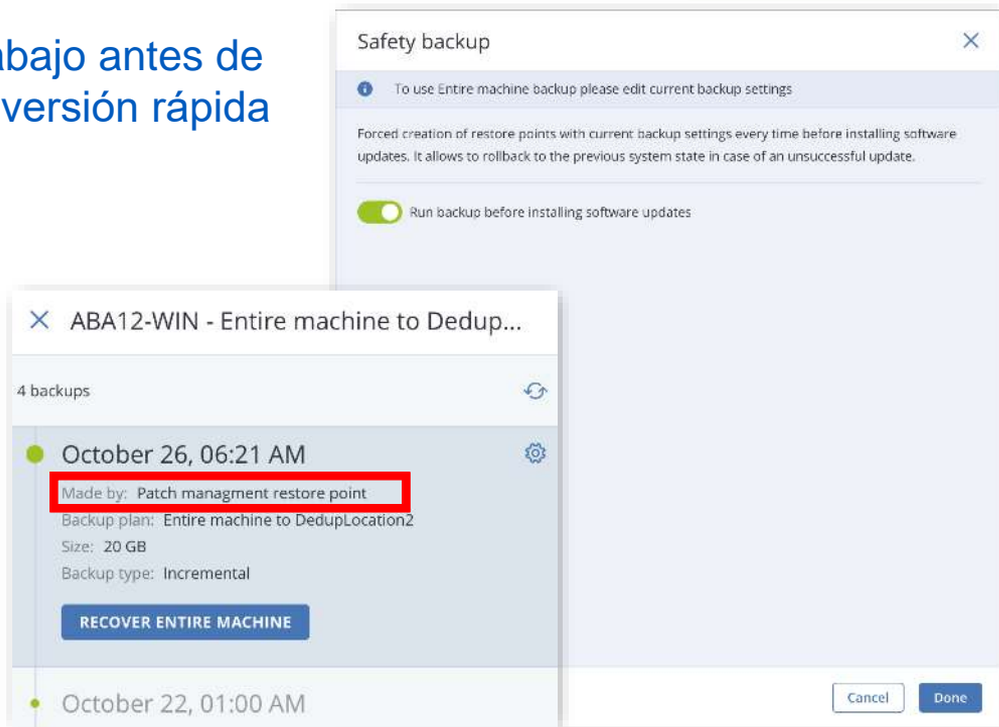
5. Aplicación de parches a prueba de fallos

Copia de seguridad de las cargas de trabajo antes de aplicar los parches, para permitir una reversión rápida al estado de funcionamiento

Un parche inadecuado puede inutilizar el sistema, pero las reversiones de parches tienen limitaciones y pueden ser lentas.

La aplicación de parches a prueba de fallos crea una copia de seguridad de imagen de los equipos seleccionados antes de instalar un parche de sistema o de aplicación para poder realizar después reversiones rápidas.

- Las copias de seguridad de imagen completa son la forma más rápida y fácil de revertir a un estado utilizable



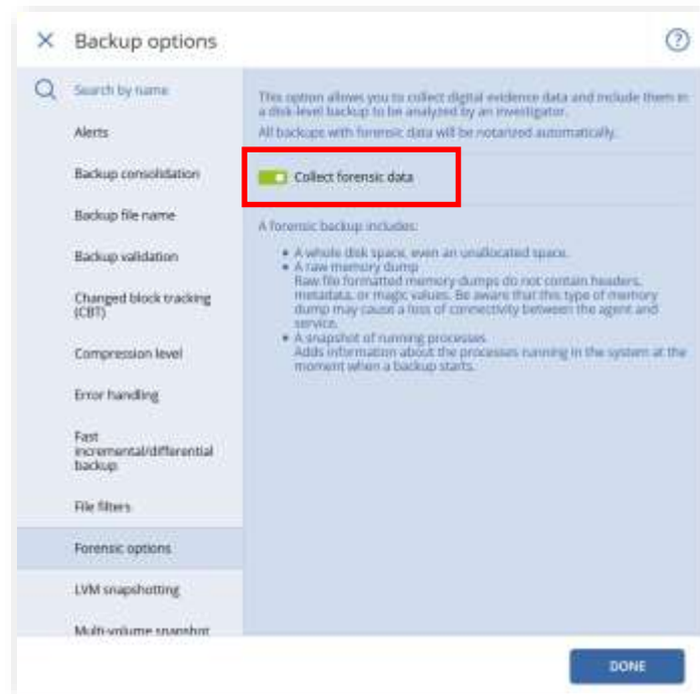
¿Por qué? Ahorra recursos y, al mismo tiempo, permite que las operaciones sean más rápidas y fiables.

6. Copia de seguridad de información forense

Copia de seguridad de los datos vitales, así como de la información que necesitará en análisis e investigaciones futuros

Al activar el modo forense especial del producto, pueden recopilarse volcados de memoria e imágenes completas de discos duros a nivel de sectores.

- Conserva las pruebas claves protegidas en la copia de seguridad.
- Hace más fáciles y menos costosas las investigaciones futuras.

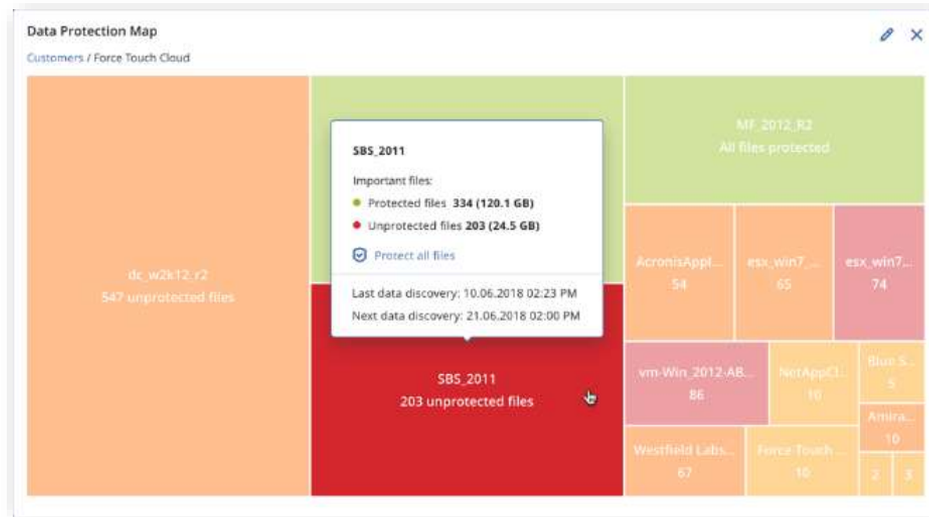


¿Por qué? Facilita la investigación y mejora el cumplimiento.

7. Informes sobre cumplimiento de datos y mapa de protección de datos

Clasificación de datos automática para controlar el estado de protección de archivos importantes. Se alertará al departamento de TI si los archivos se incluyeron o no en la copia de seguridad.

- La distribución de datos entre endpoints es claramente visible.
- La protección de archivos específicos y la inclusión en planes de copia de seguridad se confirma fácilmente.
- Las acciones de mitigación de riesgos se ejecutan fácilmente.
- Los datos recopilados son la base de los informes de cumplimiento



¿Por qué? Protección completa, fácil y sin pérdida de datos importantes.

8. Creación automática de listas de aplicaciones permitidas a partir de copias de seguridad

Advanced Security

Cree listas de aplicaciones permitidas globales y locales para evitar falsas detecciones y realice análisis forenses más agresivos y precisos

La tasa de detección mejorada puede dar lugar a más alertas de falsos positivos. Las listas globales tradicionales no admiten aplicaciones personalizadas.

Acronis Cyber Protect analiza las copias de seguridad con tecnologías antimalware (inteligencia artificial, análisis heurístico, etc.) para crear una lista de aplicaciones permitidas de la empresa y evitar "falsos positivos" en el futuro.

- Elimina el laborioso proceso de creación manual de listas de aplicaciones únicas permitidas
- Mejora las tasas de detección a través de un análisis heurístico mejorado
- Permite la creación manual de listas de aplicaciones permitidas

File	Machines	Added by	Alarms prevented	Date added	
<input type="checkbox"/> 1cCustom.exe	4	System	0	28 Jun 2018 09:26 PM	...
<input type="checkbox"/> runmachinecleaner.exe	7	User	10	20 Apr 2018 10:44 AM	...
<input type="checkbox"/> PrintLetter.exe	3	System	1	19 Mar 2018 08:31 AM	...
<input type="checkbox"/> professionalsscreenrecorder.dll	7	System	0	20 Mar 2018 11:00 AM	...
<input type="checkbox"/> autoupdater.exe	12	System	0	21 Mar 2018 09:00 AM	...

¿Por qué? Los "falsos positivos" pueden impedir el acceso a datos o aplicaciones. La automatización ahorra tiempo y mejora la protección.

Principales casos de uso de Acronis Cyber Protect Cloud

- **Incorporación simplificada.** Descubra todos los dispositivos que precisan protección e instale de forma remota un solo agente (en lugar de muchos) para antimalware, copia de seguridad, escritorio remoto, parches, etc.
- **Protección contra malware y ransomware de día cero.** Disfrute de la protección líder del sector de Acronis Active Protection, basada en inteligencia artificial, que ahora incluye un analizador estático y análisis de comportamientos.
- **Investigaciones forenses y del cumplimiento de normativas.** Ofrezca servicios a sectores que tengan requisitos de cumplimiento exigentes; Acronis proporciona copias de seguridad basadas en imagen que incluyen datos forenses, como espacio libre y volcados de memoria.
- **Mejores SLA.** Mantenga y mejore los indicadores de rendimiento clave (KPI) en cuanto a disponibilidad para clientes, con una ciberprotección proactiva, activa y reactiva.
- **Recuperación tras ataques de malware.** Reduzca el riesgo de reinfección y minimice las operaciones de recuperación con análisis antimalware de las copias de seguridad en ubicaciones centralizadas, y la recuperación rápida y segura; las actualizaciones de parches garantizan también la protección de las copias de seguridad.
- **Protección para todos los archivos clave.** Vea rápidamente qué datos están protegidos con el mapa global de protección de datos de Acronis.
- **Aplicación de parches centralizada.** Proteja todo el software de clientes (no solo el de Microsoft) e incluya a todos los clientes con una herramienta multiinquilino.
- **Demuestre el valor de su servicio a los clientes.** Use informes flexibles y detallados para simplificar las renovaciones de contratos y facilitar las ventas, incluyendo evaluaciones de vulnerabilidades en su servicio de copia de seguridad.
- **Protección en tiempo real de documentos importantes.** Disponga de protección de datos permanente para guardar inmediatamente todos los cambios en archivos críticos, incluso entre copias de seguridad.
- **Respuesta automática a amenazas emergentes.** Ajuste el ámbito y la planificación de sus copias de seguridad o análisis antimalware en función de las alertas en tiempo real de los centros de operaciones de ciberprotección de Acronis (CPOC).
- **Mínimo de tiempo de inactividad planificada y no planificada.** Disfrute de rutinas de mantenimiento simplificadas y de una protección proactiva que incluye: comprobaciones del estado de los discos duros, aplicación puntual de los parches y evaluaciones periódicas de vulnerabilidades, así como de la protección en tiempo real mejorada que ofrece Acronis Active Protection.

Descripción de características principales

Basada en la mejor copia de seguridad para MSP

1

Arquitectura de nube híbrida

2

Más de 20 tipos de carga de trabajo protegidos

3

Copia de seguridad de archivos e imágenes

4

Recuperación instantánea

5

Almacenamiento flexible

6

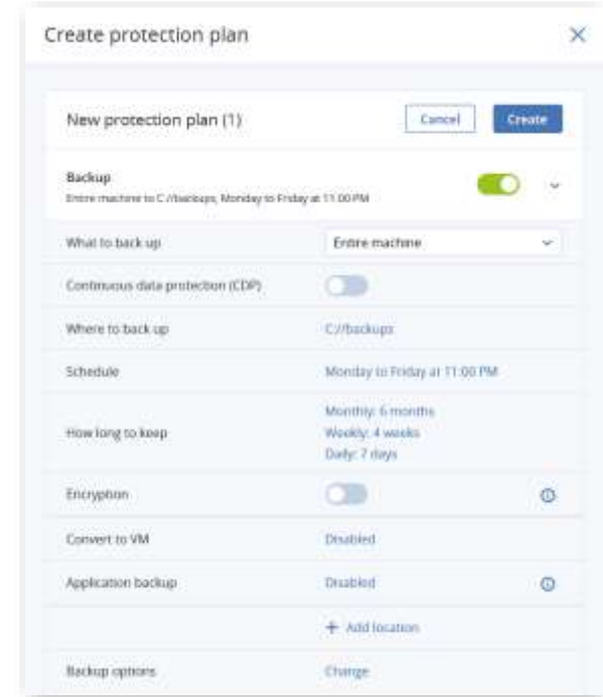
Creada para MSP

¿Por qué? Recuperación más rápida y RTO mejores.

Copias de seguridad de imagen completa y a nivel de archivos

Cree una copia de seguridad de archivos individuales o proteja toda una empresa con unos cuantos clics

- **Copia de seguridad a nivel de archivos:** utilice esta opción para proteger determinados datos, reducir el tamaño de la copia de seguridad y ahorrar espacio de almacenamiento.
- **Copia de seguridad de imagen completa:** haga copias de seguridad de todo el sistema de forma sencilla en un solo archivo, lo que permite realizar restauraciones desde cero.
- En caso de desastre, podrá restaurar fácilmente toda la información en un nuevo hardware.



¿Por qué? Garantice la continuidad de la actividad empresarial con opciones de copia de seguridad flexibles y evite las interrupciones y la pérdida de datos.

Opciones de almacenamiento flexibles

Cumpla los requisitos de coste o soberanía de datos.

Almacenamiento en la nube



Tres opciones de almacenamiento en la nube listas para usar



Otras nubes públicas
(a través de puerta de enlace)



Almacenamiento en la nube suyo o de otro distribuidor

Almacenamiento in situ



Discos locales



Recursos compartidos
NFS y SMB/CIFS/DFS



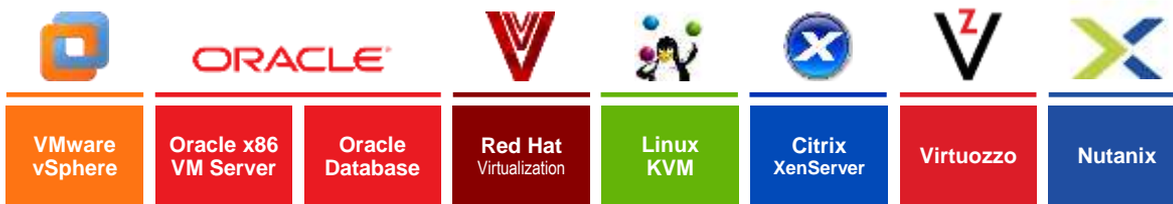
Acronis
Cyber Infraestructura

”

Otras soluciones nos limitaban a una situación en la que nos veíamos obligados a decir a nuestros clientes que había determinadas cosas que no podían hacer. **Con Acronis tenemos flexibilidad total**, y esto nos permite ofrecer la mejor experiencia al usuario.

Jason Amato,
Director de marketing en
Centorrino Technologies

Protección para más de 20 cargas de trabajo, desde infraestructura hasta aplicaciones SaaS



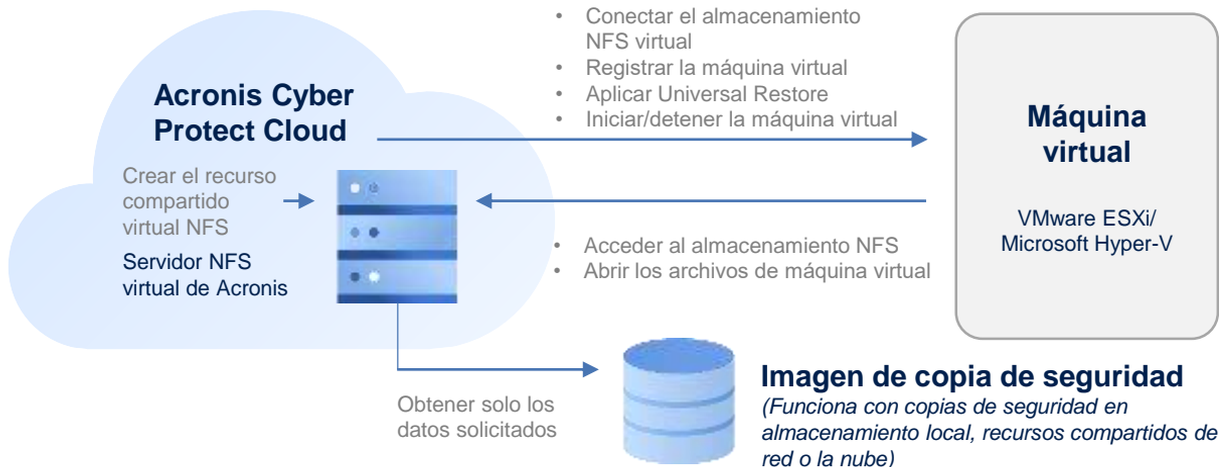
Optimize la oferta de ciberprotección con una única solución



El mejor RTO del sector con Acronis Instant Restore

Acronis Instant Restore es una tecnología patentada que permite recuperar en cuestión de segundos los sistemas Windows o Linux (físicos o virtuales), directamente desde el almacenamiento de copia de seguridad en su host de Microsoft Hyper-V o VMware vSphere ESXi, sin traslado de datos.

Cómo funciona



Ventajas

- Tiempo de recuperación (RTO) de segundos
- Recuperación de cualquier servidor virtual, físico o en la nube, Windows o Linux
- Reducción del uso de la red

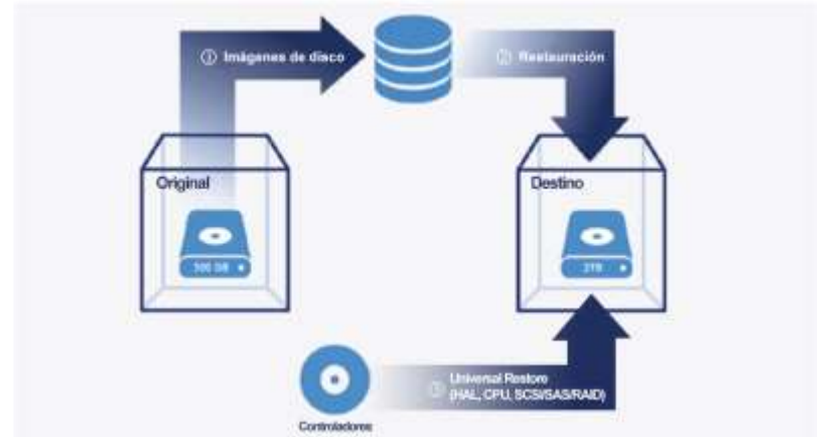
Acronis Universal Restore

Restaure sistemas Windows y Linux en hardware diferente

- Recuperación de sistemas fácil y rápida en hardware diferente, incluida la recuperación desde cero en entornos físicos, virtuales o en la nube
- Tras recuperar una imagen de disco tal y como se encuentra, Acronis Universal Restore analiza la nueva plataforma de hardware y adapta la configuración de Windows o Linux para que cumpla los nuevos requisitos

¿Por qué?

- Garantiza una migración del sistema fácil y rápida con solo unos clics.
- Reduce los RTO.
- Minimiza el costoso tiempo de inactividad.



Acronis

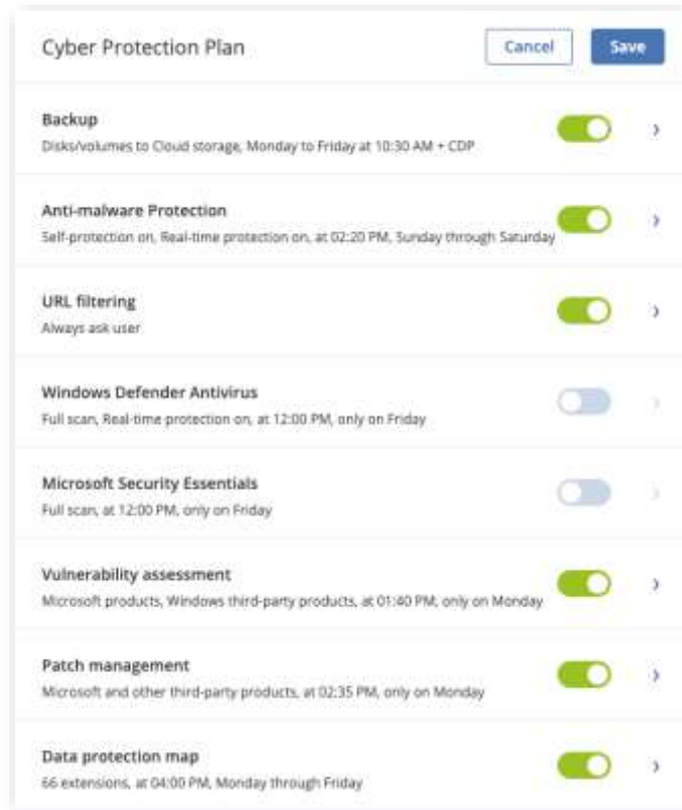
#CyberFit

La copia de seguridad ha
pasado a mejor vida –
Acronis Cyber Protect es
la mejor ~~copia de seguridad~~
protección

Un plan de protección

Habilite, deshabilite y configure servicios y directivas de manera eficaz por cliente o grupo:

- Copia de seguridad
- Protección antimalware
- Recuperación ante desastres
- Filtrado de URL
- Evaluaciones de vulnerabilidades
- Administración de parches
- Descubrimiento de datos (a través del mapa de protección de datos)
- Administración del antivirus de Microsoft Defender o de Microsoft Security Essentials



¿Por qué? Mejor protección con menos esfuerzo, automatización.

Funciones antimalware ampliamente mejoradas

Acronis Cyber Protect

Acronis Cyber Backup



Acronis Active Protection

Antirransomware,
anticryptojacking, con
inteligencia artificial (IA) y
aprendizaje automático



Analizador de IA estático de Acronis

Detección al
acceder y bajo
demanda



Motor antimalware de Acronis

Detección de todo
tipo de malware
(local y en la nube)



Motor de comportamiento de Acronis

Detección
al acceder

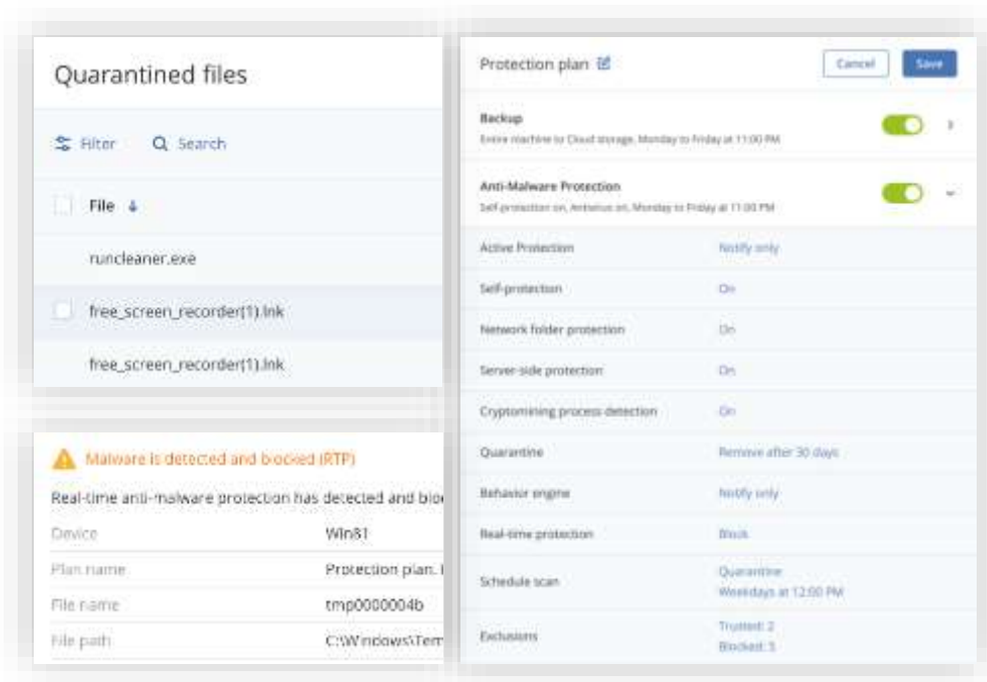
Integración nativa con el Centro de seguridad de Windows

¿Por qué? Prevención activa del tiempo de inactividad y la pérdida de datos, no solo recuperación tras el ataque.

Protección antimalware de día cero basada en inteligencia artificial

Protección antimalware para Windows, Linux y macOS

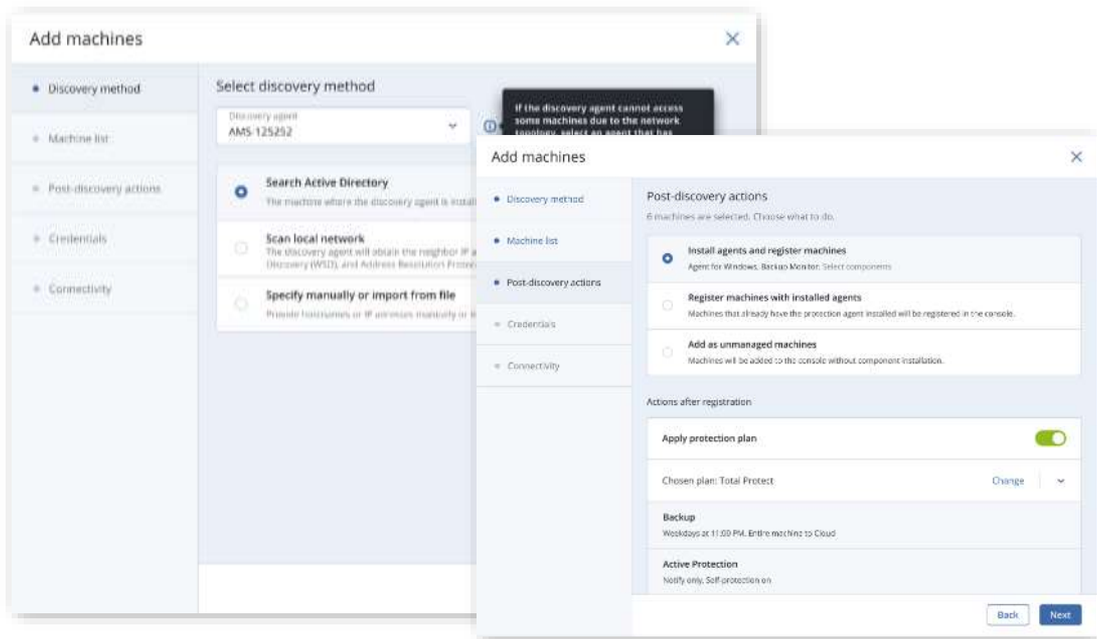
- Detección de ransomware y recuperación de datos
- Detección de procesos de criptominería
- Protección en tiempo real y análisis bajo demanda
- Autoprotección: protección de los componentes de Acronis (el registro, interrupción de servicios, archivos de Acronis)
- Protección de carpetas de red: protección contra el ransomware de los datos de carpetas compartidas en su máquina
- Protección del servidor: protección contra el ransomware de los datos de carpetas compartidas en su red
- Cuarentena de archivos
- Administración de exclusiones: se pueden especificar procesos que no se considerarán malware, excluir carpetas en las que no se supervisarán los cambios en archivos, y seleccionar archivos y carpetas en los que no se ejecutarán análisis programados



Descubrimiento automático de dispositivos e instalación remota de agente

Simplifique el proceso de instalación de varios agentes de una vez en la nube y localmente

- Descubrimiento basado en la red
- Descubrimiento basado en Active Directory
- Importación de una lista de ordenadores del archivo
- Aplicación automática de un plan de protección
- Instalación remota por lotes de agentes con asistente de descubrimiento



¿Por qué? Incorporación más sencilla y rápida. Menos recursos necesarios. Integridad de la protección.

Evaluaciones de vulnerabilidades

Descubra una incidencia antes de que se convierta en un problema

- Actualización permanente diaria de nuestra propia base de datos de vulnerabilidades y parches
- Panel integral para detectar vulnerabilidades, su gravedad y la disponibilidad de parches
- **Soporte en constante expansión para:**
 - Pila de Microsoft:
 - a) Estaciones de trabajo – Windows 7 y versiones posteriores
 - b) Servidor – Windows Server 2008R2 y versiones posteriores
 - c) Microsoft Office (2010, etc.) y componentes relacionados
 - d) .NET Framework y aplicaciones de servidor
 - Adobe, Oracle Java
 - Software de colaboración: Zoom, Teams, VPN
 - Navegadores y otro software

The screenshot displays a 'Vulnerabilities' dashboard with a table of CVEs. A dialog box titled 'What to scan' is open, allowing users to select scanning targets.

Name	Affected products	Machines	Severity	Patches
<input checked="" type="checkbox"/> CVE-2018-298654	Chrome, Firefox	12	CRITICAL	—
<input checked="" type="checkbox"/> CVE-2018-1000016	Office 2010	3	HIGH	2
<input type="checkbox"/> CVE-2018-1003	Acrobat Reader	3	HIGH	2
<input type="checkbox"/> CVE-2018-100047	Flash Player for Chrome	—	—	—
<input checked="" type="checkbox"/> CVE-2018-3223	Windows Server 2008 R2	—	—	—
<input type="checkbox"/> CVE-2018-9800	Office 365 Client	—	—	—
<input checked="" type="checkbox"/> CVE-2018-337894	Firefox	—	—	—

What to scan

Select the items that you want to scan for vulnerabilities.

Windows machines:

- Microsoft products
- Other third-party products

Linux machines:

- Scan Linux packages
- Supported products

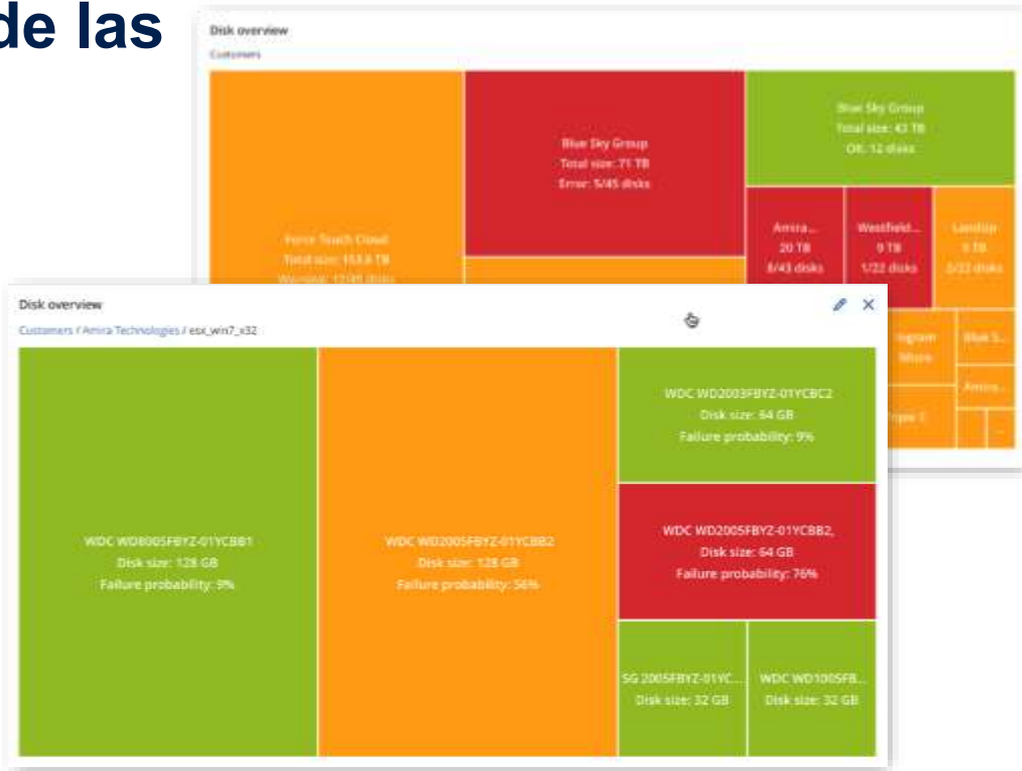
React to default:

¿Por qué? Mitiga las amenazas potenciales y previene ataques.

Supervisión del estado de las unidades de disco

Descubra el problema con el disco antes de que se produzca

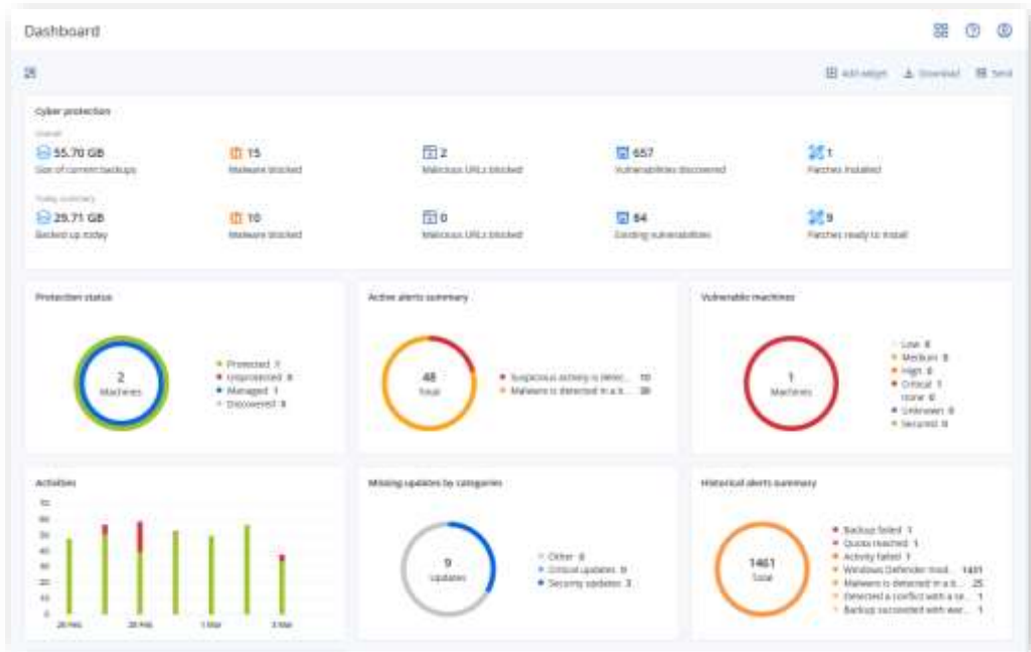
- Utiliza una combinación de modelos de aprendizaje automático, informes S.M.A.R.T., tamaño y proveedor del disco, etc., para predecir fallos del disco duro
- En la actualidad, el modelo de aprendizaje automático ofrece predicciones con una precisión del 98,5 %, y seguimos mejorando
- Una vez que se genera una alerta, puede llevar a cabo la acción necesaria (por ejemplo, realizar una copia de seguridad de los archivos críticos que están en la unidad con errores)



¿Por qué? Evita la pérdida de datos impredecible, mejora el tiempo de actividad de forma proactiva, le permite diferenciarse.

Flexibilidad para la supervisión y la generación de informes

- Supervisión del estado del hardware (HDD, SSD)
- Visibilidad de los estados de actualización de la seguridad
- Identificación rápida de los problemas
- Acceso rápido a acciones de administración
- Widgets de panel personalizables



¿Por qué? Panel único, operaciones más rápidas, ayuda a demostrar el valor del MSP y simplifica las renovaciones

Recopilación del inventario de hardware

- Descubra todos los recursos de hardware en todos los endpoints protegidos de la organización (por ejemplo, CPU, GPU, placa base, RAM, adaptadores de red, etc.)
- Obtenga información actualizada sobre los recursos de hardware:
 - Pueden programarse análisis periódicos para que se realicen automáticamente
 - Los ingenieros pueden activar manualmente los análisis bajo demanda
- Obtenga información detallada sobre los recursos de hardware, como el modelo, fabricante, número de serie, etc.
- Haga búsquedas de todos los recursos de hardware o busque y filtre en función de varios criterios: modelo de procesador, núcleos del procesador, tamaño total del disco, capacidad de memoria
- Genere informes de inventario de hardware

The screenshot displays the Acronis Cyber Protect interface. On the left, a list of devices is shown under the heading 'All devices'. The device 'DESKTOP-GLN477D' is selected. On the right, the details for this device are shown, including a navigation menu with 'OVERVIEW', 'PLANS', 'DETAILS', 'SOFTWARE', 'HARDWARE', and 'ACTIVITIES'. The 'HARDWARE' section is active, showing a 'Motherboard' section with details like Name (2170K), Manufacturer (Gigabyte Technology Co. Ltd), Model (2170K Gaming), and Serial number (132-LF-0057). Below that, the 'Processors' section shows 'Intel(R) Core(TM) i5-9600K CPU' with details like Manufacturer (Intel Corporation), Model (9600K), Max clock speed (3.7 GHz), and Number of cores (4 Cores, 8 logical Processors).

¿Por qué? Ahorro de tiempo y esfuerzo con información del inventario de hardware totalmente actualizada.

Escritorio remoto y asistencia remota

Utilice de forma remota cualquier endpoint como si estuviera junto al dispositivo

- Establezca una conexión segura con equipos remotos incluso detrás de un firewall en redes privadas, sin cambiar la configuración del firewall ni establecer túneles VPN adicionales
- Permita que los ingenieros vean la pantalla de un usuario para que puedan ayudarle con tareas concretas o solucionar problemas

All devices

+ Add

Search

Selected: 1 / Loaded: 2 / Total: 2

Type	Name ↑	Account	Status	Last backup	Next backup	Agent
VM	DESKTOP-HHNKBMQ	GreenTorch	✘ Suspicious activity ...	Dec 30 06:11:28 PM	Dec 31 12:51:15 PM	DESKTOP-HHNK...
VM	Win81	GreenTorch	⚠ Malware is detecte...	Nov 11 10:40:20 PM	Not scheduled	Win81

Protect

Recovery

Connect via RDP client

Connect via HTML5 client

¿Por qué? Menos herramientas, además de menos esfuerzo para realizar la conexión, tiempos de reacción más rápidos y costes reducidos

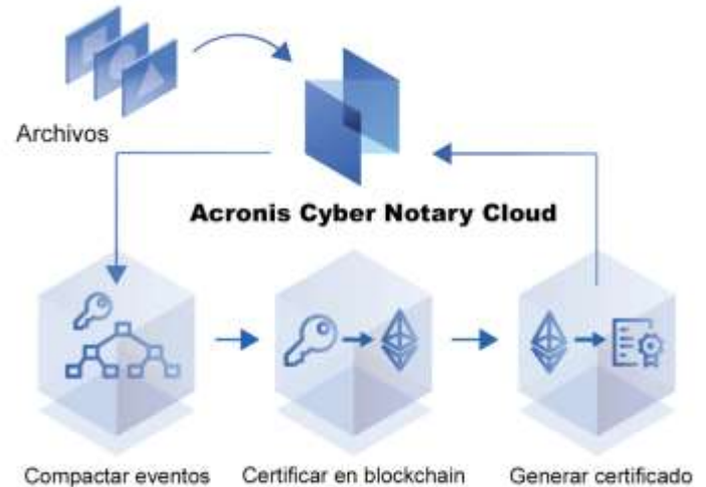
Certificación mediante blockchain

Garantice la integridad de los datos con la innovadora solución Acronis Cyber Notary basada en blockchain

- Arquitectura de microservicio muy escalable
- Interfaz API (REST), interfaz de colas (AMPQ) para la integración
- Alto rendimiento (10 000 objetos por transacción de blockchain)
- Certificación con Acronis Notary integrada

¿Por qué?

- Garantizar la integridad de los datos esenciales de una empresa.
- Conseguir una mayor transparencia normativa.
- Reducir los riesgos de seguridad.



Ciberprotección sencilla, eficaz y segura con paquetes Advanced

Paquetes Advanced: Security, Management, Backup, Disaster Recovery



Acronis Cyber Protect Cloud con Advanced Backup

Proteja los datos de sus clientes con plena confianza,
con la mejor copia de seguridad reforzada con ciberprotección



Incremente la automatización y la productividad

Los informes de copia de seguridad programados, combinados con las mejoras de la copia de seguridad en la nube —como la protección continua de los datos—, le ayudan a ahorrar tiempo y protegen a sus clientes frente a las pérdidas de datos.



La copia de seguridad más segura

Acronis ofrece una estrategia única que combina la copia de seguridad en la nube con funciones de ciberprotección, como antimalware y antivirus, para que mantenga protegidos los datos de sus clientes.



Proteja más cargas de trabajo en más plataformas

Proteja más de 20 plataformas, incluidas Microsoft Exchange, Microsoft SQL Server, Oracle DBMS Real Application Clusters y SAP HANA, desde una sola consola.

Acronis Cyber Protect Cloud con Advanced Disaster Recovery

Mejore la seguridad con la detección de más amenazas, ahorre con la administración de la seguridad simplificada y ofrezca mejores soluciones con la ciberprotección integrada



Menos tiempo de inactividad

Consiga que sus clientes se pongan en marcha en cuestión de minutos activando sus sistemas de TI en Acronis Cloud, con plena conectividad de sitio a sitio, y la posibilidad de recuperarlos en hardware similar o diferente.



Minimice la complejidad

No es necesario añadir, aprender a utilizar ni administrar otra plataforma. Es una solución para cualquier carga de trabajo que se gestiona con una sola interfaz y que permite crear un servicio de ciberprotección completa.



Incremente los ingresos recurrentes

Ofrezca más valor, estreche las relaciones con los clientes y aumente la retención ofreciéndoles los servicios de recuperación ante desastres que buscan sin que dejen de incrementar sus propios ingresos recurrentes mensuales.

Acronis Cyber Protect Cloud con Advanced Security

Mejore la seguridad con la detección de más amenazas, ahorre con la administración de la seguridad simplificada y ofrezca mejores soluciones con la ciberprotección integrada



Antimalware de pila completa

Acronis Active Protection reforzada con prevención de exploits, filtrado de URL, detección de malware en datos de copias de seguridad y mejor tasa de detección para detectar más amenazas con mayor rapidez.



Automatización de la seguridad

Planes de protección inteligente, inclusión de aplicaciones personalizadas en listas automáticas de aplicaciones permitidas, análisis de malware automáticos y actualización de las definiciones antivirus como parte del proceso de recuperación para prestar servicios con menos esfuerzo.



Datos forenses eficaces

Reúna pruebas digitales y guárdelas en un repositorio central seguro para que puedan realizarse investigaciones detalladas y correcciones adecuadas después de un incidente sin aumentar los costes.

Acronis Cyber Protect Cloud con Advanced Management

Mejore la protección de los clientes manteniendo actualizados los sistemas mientras reduce la carga administrativa y el coste total de propiedad



Administración de parches avanzada

Mantenga los sistemas actualizados y mitigue las vulnerabilidades de forma proactiva.



Mantenga los sistemas actualizados

Ahorre tiempo y esfuerzo con la administración de parches automatizada y la tecnología de aplicación de parches a prueba de fallos.



Herramientas de administración exhaustivas

Simplifique la planificación con la recopilación del inventario de software, la programación de informes y la supervisión del estado de las unidades de disco.

Acronis Cyber Protect Cloud

Funciones por paquetes Advanced

Advanced Backup:

- ✓ Protección continua de los datos
- ✓ Copias de seguridad para clústeres de Microsoft SQL, Microsoft Exchange, Oracle DB y SAP HANA
- ✓ Mapa de protección de datos e informes de cumplimiento
- ✓ Informes de copia de seguridad programados

Advanced Disaster Recovery:

- ✓ Conmutación por error en Acronis Cloud para entornos de producción y prueba
- ✓ Runbooks: organización de la recuperación ante desastres
- ✓ Opción de implementación sin VPN
- ✓ Compatibilidad con VPN multisitio IPsec, VPN L2 abierta entre sitios
- ✓ Múltiples plantillas
- ✓ Configuración DNS personalizada

Advanced Security:

- ✓ Filtrado de URL
- ✓ Prevención de exploits
- ✓ Detección basada en firmas mejorada
- ✓ Análisis antimalware de datos en Acronis Cloud
- ✓ Datos forenses en copias de seguridad
- ✓ Planes de protección inteligente
- ✓ Listas de aplicaciones permitidas automáticas
- ✓ Recuperación segura
- ✓ Borrado remoto de dispositivos
- ✓ Gestión antimalware en Windows

Advanced Management:

- ✓ Administración de parches automatizada
- ✓ Recopilación del inventario de software
- ✓ Monitor del estado de las unidades de disco
- ✓ Aplicación de parches a prueba de fallos
- ✓ Programación de informes

Acronis

#CyberFit

Por qué Acronis Cyber Protect Cloud

Ventajas de Acronis Cyber Protection

Recuperación más rápida de la productividad: ciberprotección autónoma, integrada y modular

Facilidad de uso

Menos errores humanos, despliegue más rápido, más cargas de trabajo soportadas por profesional de TI, más clientes protegidos



Bajo coste total de propiedad

Protección accesible para clientes de cualquier envergadura, su bajo coste implica márgenes más altos para los partners



Seguridad

Las soluciones de protección diseñadas originalmente para la seguridad reducen el riesgo de responsabilidad del partner



Control

El control de la ubicación de los datos, la configuración de protección y la delegación de derechos reducen los riesgos del partner



Fiabilidad

La ciberprotección escalable y de alta disponibilidad permite a los partners ofrecer SLA de mayor nivel a sus clientes



Ciberprotección innovadora

1

Solución de seguridad todo en uno

Combinación integrada de las protecciones más útiles: antimalware, evaluación de vulnerabilidades, copia de seguridad, administración de parches

2

Enfoque multicapa

Control total del ciclo de vida de los datos en los sistemas protegidos: evite incidentes de forma proactiva, protección activa y etapa reactiva

3

Rendimiento excelente

Un solo agente que comparte las intercepciones de bajo nivel para la protección antimalware y de copia de seguridad

4

Mejor tecnología del sector

Experiencia demostrada en protección antimalware, copia de seguridad e inteligencia artificial/aprendizaje automático

5

Una sencilla herramienta contra amenazas sofisticadas

Panel único, informes unificados, interfaz de usuario táctil, un plan de protección



Ventajas para proveedores de servicios

Proteja la infraestructura y los datos del cliente más allá de la copia de seguridad



Aumente el ARPU

- Venda más servicios de ciberprotección
- Consiga más margen en servicios muy demandados
- Mejore la tasa de adhesión y venda más



Mejore los SLA

- Evite los tiempos de inactividad de forma proactiva
- Corrección más rápida con protección de cargas de trabajo mejorada
- Consiga más clientes y mejores acuerdos de nivel de servicio (SLA)



Controle los costes

- Reduzca los gastos utilizando una herramienta para todas las tareas diarias:
 - Incorporación
 - Supervisión
 - Administración
 - Asistencia
- Sin necesidad de nuevo hardware/personal
- Licencia granular mejorada



Disminuya la rotación de clientes

- Mejore la satisfacción de los clientes y consiga que vuelvan por más
- Demuestre el valor y simplifique las renovaciones
- Con más servicios, mejora la fidelización de los clientes



Ofrezca seguridad gestionada

- Ingresos adicionales fáciles:
 - Sin inversiones
 - Sin riesgo
 - Sin tener que buscar costosos especialistas en seguridad
- Mejor protección para los clientes

Creada para proveedores de servicios



Administración sencilla y escalable de las cuentas de los clientes por medio de una a consola web fácil de utilizar



Integración con Autotask, ConnectWise Automate y ConnectWise Manage



Integración con sistemas de aprovisionamiento personalizados a través de la API de administración RESTful



Marca blanca global

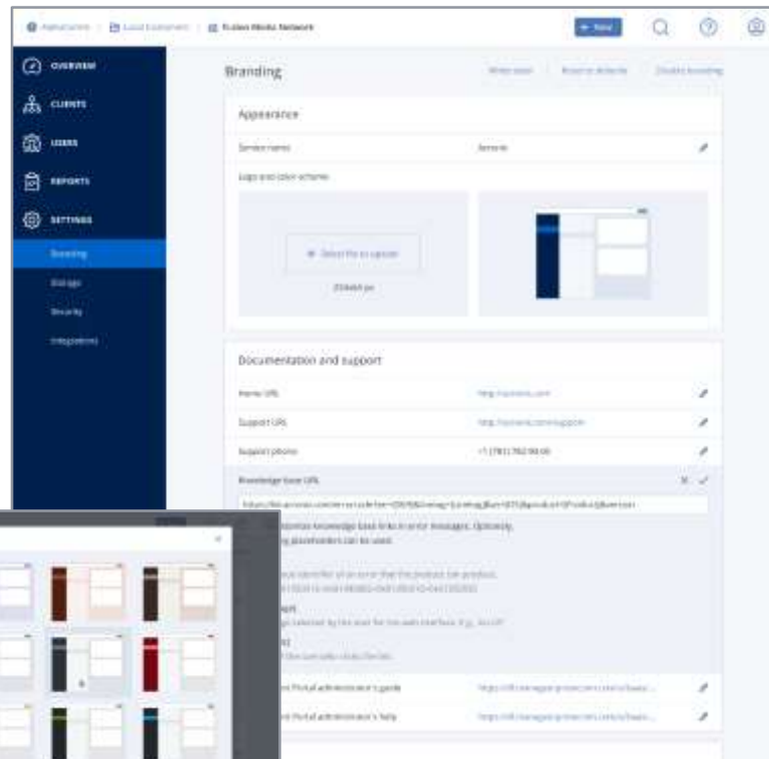


Pago por uso, sin complicaciones

Marca blanca para el servicio, para conservar la personalidad única de su marca

Diseñe la interfaz de usuario del portal de administración y sus servicios de copia de seguridad y recuperación ante desastres como desee. Puede eliminar cualquier asociación con Acronis o con partners de mayor nivel. La flexibilidad está asegurada con casi 20 elementos de marca:

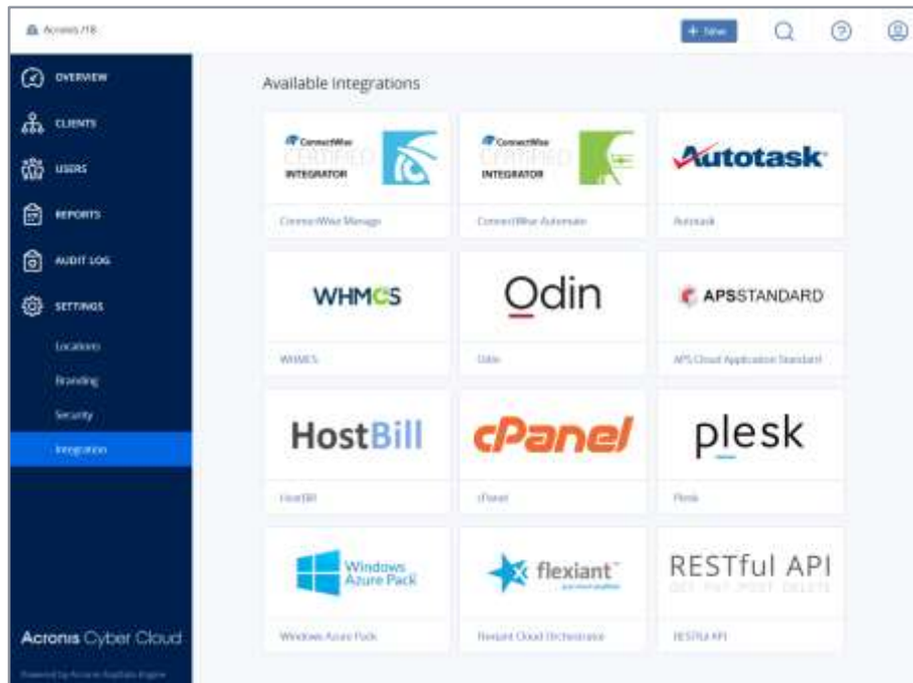
- Combinación de colores de la consola web
- Logotipos
- Nombres de empresa y servicios
- Configuración personalizable del correo electrónico



Integración con herramientas de proveedores de servicios

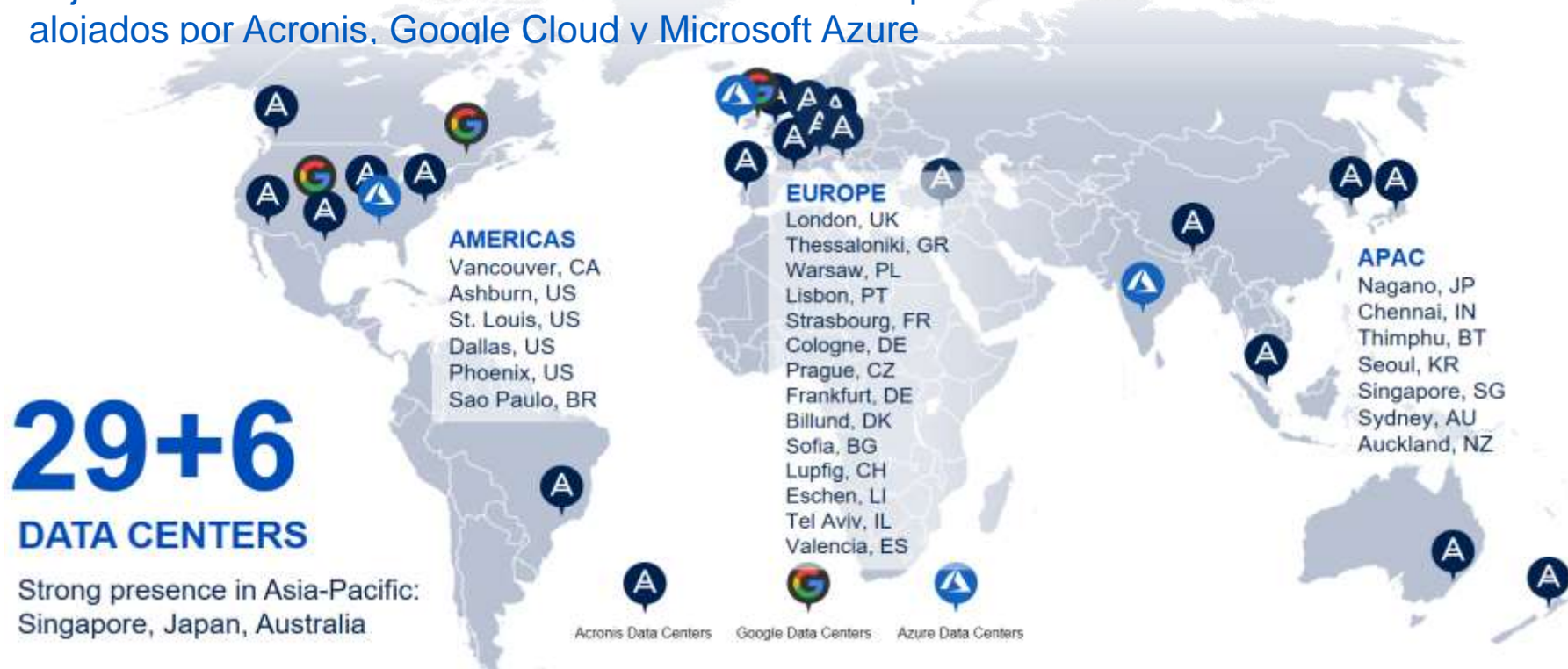
¿Necesita una solución que se integre sin problemas con sus sistemas de automatización empresarial?

- **Configure integraciones** con una amplia variedad de sistemas de terceros, como:
 - **Herramientas RMM Y PSA:** Autotask, ConnectWise (Automate, Manage, Control), Kaseya
 - **Paneles de control de alojamiento y sistemas de facturación:** cPanel, Plesk, WHMCS, HostBill
 - **Proveedores de marketplace:** CloudBlue, AppDirect
- Utilice una **API de administración RESTful** para integraciones personalizadas

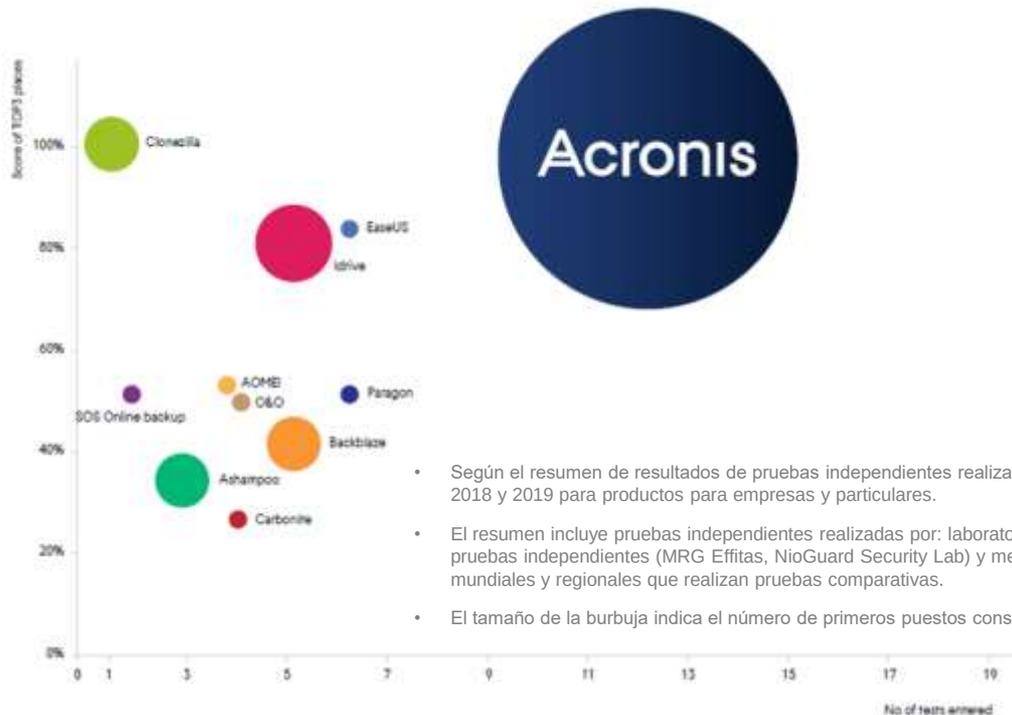


Garantice el cumplimiento de normativas y la presencia local

Elija entre los 26 centros de datos en todo el mundo para almacenar los datos: alojados por Acronis, Google Cloud v Microsoft Azure



Líder en resultados de pruebas independientes



- Según el resumen de resultados de pruebas independientes realizadas en 2018 y 2019 para productos para empresas y particulares.
- El resumen incluye pruebas independientes realizadas por: laboratorios de pruebas independientes (MRG Effitas, NioGuard Security Lab) y medios mundiales y regionales que realizan pruebas comparativas.
- El tamaño de la burbuja indica el número de primeros puestos conseguidos.



Reconocimiento del sector a la seguridad de Acronis



Miembro de MVI
(Microsoft Virus
Initiative)



Miembro de
VIRUSTOTAL

Miembro de CSA (Cloud
Security Alliance)



Miembro de AMTSO
(Anti-Malware Testing
Standard Organization)



Miembro de APWG
(Anti-Phishing Working
Group)



Participante y ganador
en las pruebas de MRG-
Effitas



Participante y ganador
en las pruebas de Anti-
Malware Test Lab



Certificado por ICSA
Labs



Participante y ganador
en las pruebas de
NioGuard Security Lab



Producto de seguridad
empresarial aprobado
por AV-Comparatives



Passed
Certificación VB100



Participante y ganador
en las pruebas de AV-
Test

Certificaciones relacionadas con la seguridad de Acronis

FIPS 140-2

La biblioteca criptográfica AnyData de Acronis ha sido [verificada con éxito por NIST](#)



ISO 27001

Acronis tiene la certificación de Sistema de Gestión de Seguridad de la Información según la norma ISO 27001:2013.



ISO 9001

Cumple la norma ISO 9001:2015

RGPD

Acronis cumple el RGPD según una autoevaluación realizada el 25 de mayo de 2018.



GLBA (Ley Gramm-Leach-Bliley)

La ley GLBA se aplica a instituciones financieras según el título V, subtítulo A, sección 501.(b)



HIPAA

Análisis independiente de deficiencias realizado por terceros que demuestra que Acronis cumple las normas de HIPAA



TAA

Los productos de Acronis "cumplen la ley TAA" tal y como se han fabricado o "transformado sustancialmente" en Suiza

Escudo de privacidad

Acronis tiene Escudo de la privacidad UE-EE.UU. y Suiza-EE.UU

Partners de Acronis Cyber Protect Cloud



Union Tech Coop

Union Technology Cooperative (UTC) es un proveedor de servicios gestionados propiedad de los trabajadores con sede en Middleton, Wisconsin, que ofrece soluciones tecnológicas a las organizaciones.



Zebra Systems

Zebra Systems es una empresa distribuidora de servicios en la nube de la República Checa, especializada en productos de copia de seguridad, recuperación ante desastres y seguridad.



Vmotion IT

VMotion IT Solutions se dedica a proporcionar alojamiento web y soluciones en la nube a través de centros de datos situados en Irlanda.

Partners de Acronis Cyber Protect Cloud



Technopeak

TechnoPeak es un integrador de sistemas en rápida expansión que ofrece automatización empresarial, servicios tecnológicos y soluciones de transformación digital. La empresa opera en Europa, CEI y Oriente Medio. Cuenta con más de 500 profesionales de TI que prestan asistencia a más de 3000 clientes.



DataTegra

DataTegra presta servicios de seguridad gestionados a clientes de los sectores público y comercial de Sudáfrica y todo el continente africano. La empresa lleva más de una década en activo y ofrece una gran variedad de servicios de seguridad.



i3-Software & Services

i3-Software & Services LLC (S&S) es un proveedor de servicios gestionados de Luisiana que se ha especializado en prestar servicios al gobierno local. La empresa desarrolla y vende soluciones de TI en agencias municipales, de distritos/condados y estatales.

Los MSP opinan sobre Acronis Cyber Protect Cloud



Uno de los mayores valores de Acronis Cyber Protect es la integración y conseguir que los clientes hagan copias de seguridad de sus datos.

Nuestro objetivo (con Acronis Cyber Protect) es generar la mayor tasa de penetración entre nuestros clientes existentes y a partir de ahí empezar a buscar nuevos clientes.

*Básicamente, hay **una enorme cantidad de funciones interesantes en el producto**. Es realmente inteligente llegar a ella desde el punto de vista de la protección de datos porque la solución tiene en cuenta aspectos que otros proveedores no considerarían. Existe una enorme cantidad de oportunidades con el producto, y estamos realmente encantados.*

*Además de Symantec, también utilizamos Cisco Umbrella para filtrado de DNS y Panorama 9 para supervisión remota y administración de parches. Por supuesto utilizamos Acronis para copia de seguridad. Sería fantástico si pudiéramos **combinar diferentes soluciones de seguridad en una sola**, que es precisamente la dirección que habéis tomado. Es un concepto fantástico, dado el panorama, y aprovecha una herramienta para hacer muchas cosas.*

*Es una oportunidad buenísima para decir que este **producto funciona muy bien**, es realmente fácil de utilizar. Iremos a sus instalaciones a formarle; no tenemos ninguna duda de que le va a encantar.*



Licencias y precios

Descripción de los cambios de licencia para partners actuales

1. **Acronis Cyber Protect Cloud** incluye todas las funciones de **Acronis Cyber Backup Cloud Standard** ampliadas con funciones de ciberprotección esenciales
2. **Funciones de pago por uso de Acronis Cyber Protect Cloud:**
 - Copia de seguridad, recuperación ante desastres (conmutación por error en entornos de prueba), sincronización y uso compartido de archivos y certificación
3. **Funciones gratuitas de Acronis Cyber Protect Cloud:**
 - Seguridad
 - Administración
4. **Acronis Cyber Backup Cloud** retirado (completamente incorporado en Acronis Cyber Protect Cloud o en el paquete Advanced Backup), **Acronis Cyber Disaster Recovery** retirado, funciones divididas entre Acronis Cyber Protect Cloud y el paquete Advanced Disaster Recovery
5. **Paquetes Advanced en lugar de ediciones:**
 - Se pueden añadir paquetes Advanced diferentes a distintas cargas de trabajo a nivel de cliente
 - Todos los paquetes Advanced son aplicables a ambos modelos: por GB y por carga de trabajo
6. **Cambios de precio**
 - Las funcionalidades de ciberprotección estarán disponibles en los modelos con licencia por GB



Un enfoque simplificado

	Acronis Cyber Cloud C20/08	Acronis Cyber Cloud C21/03
Modelo de licencia (por GB/por carga de trabajo)	Nivel de cliente	Nivel de cliente
Producto/ediciones	Dos ediciones <ul style="list-style-type: none">• Acronis Cyber Backup (por GB): solo copia de seguridad• Acronis Cyber Protect (por carga de trabajo): cuatro ediciones	Un solo producto – Acronis Cyber Protect Cloud <ul style="list-style-type: none">• Ninguna edición
Funciones adicionales	Edición superior (solo modelo por carga de trabajo)	Paquetes Advanced
Número de SKU	43	38
Funciones de ciberprotección GRATUITAS	No	Sí
Almacenamiento en la nube gratuito	Sí (Acronis Cyber Protect Cloud solamente)	Sí (MS365 y Google Workspace)

Acronis Cyber Protect Cloud: Ciberprotección para cualquier carga de trabajo sin coste

Proteja las cargas de trabajo de sus clientes con funciones de ciberprotección esenciales sin pagar nada

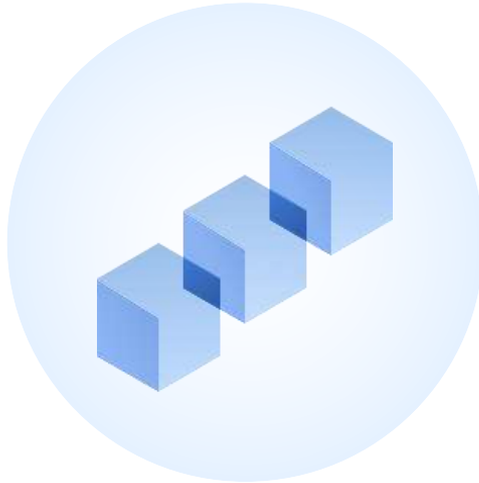
Características		Acronis Cyber Protect Cloud
Seguridad	Puntuación de #CyberFit	Incluido
	Comprobación de contraseñas no seguras	Incluido
	Evaluación de vulnerabilidades	Incluido
	Protección antirransomware: Acronis Active Protection	Incluido
	Protección antivirus y antimalware: prevención de exploits	Incluido
	Protección antivirus y antimalware: detección de archivos basada en firmas en la nube (sin detección basada en firmas local)	Incluido
	Protección antivirus y antimalware: analizador de archivos basado en inteligencia artificial antes de la ejecución, Cyber Engine basado en el comportamiento	Incluido
Administración de ciberprotección	Administración de grupos de dispositivos	Incluido
	Administración centralizada de planes	Incluido
	Paneles e informes	Incluido
	Escritorio remoto y asistencia remota	Incluido
	Inventario de hardware	Incluido
Prevención de pérdida de datos	Control de dispositivos	Incluido

Acronis Cyber Protect Cloud: Funciones de pago por uso

Asegure una mayor protección de las cargas de trabajo de sus clientes con las funciones de pago por uso de Acronis Cyber Protect Cloud. Elija un modelo de licencia y aplíquelo a un nivel de cliente. Existen modalidades por GB y por carga de trabajo.

Características		Acronis Cyber Protect Cloud
Copia de seguridad	Copia de seguridad de estaciones de trabajo y servidores (Windows, Linux, Mac)	Pago por uso
	Copia de seguridad de equipos virtuales	Pago por uso
	Copia de seguridad de archivos	Pago por uso
	Copia de seguridad de imagen	Pago por uso
	Copia de seguridad de aplicaciones estándar (Microsoft 365, Google Workspace, Microsoft Exchange, Microsoft SQL)	Pago por uso
	Copia de seguridad de recursos de red compartidos	Pago por uso
	Copia de seguridad en almacenamiento local	Pago por uso
	Copia de seguridad en almacenamiento en la nube	Pago por uso
Recuperación ante desastres	Conmutación por error de prueba en un entorno de red aislado	4 h/mes
	Conexión VPN solo en la nube	Pago por uso
Sincronización y uso compartido de archivos	Funciones de sincronización y uso compartido de archivos	Pago por uso (2.º trimestre)
Certificación	Certificación y firma digital	Pago por uso

Dos modelos de licencias



Modelo por GB

El modelo por GB es simple: solo se paga por el espacio de almacenamiento de copia de seguridad utilizado.



Modelo por carga de trabajo

En el modelo por carga de trabajo se paga por cada carga de trabajo protegida (existen precios diferentes para distintos tipos de carga de trabajo) y por el almacenamiento en la nube.

Paquetes Advanced: división de funciones

Paquetes Advanced	Características	
Advanced Security	Protección antimalware y antivirus: detección de archivos basada en firmas local	Incluido
	Filtrado de URL	Incluido
	Copia de seguridad forense, análisis de malware en copias de seguridad, recuperación segura, lista blanca corporativa	Incluido
	Planes de protección inteligente (integración con alertas de CPOC)	Incluido
Advanced Backup	Clústeres de Microsoft Exchange y Microsoft SQL Server	Incluido
	Oracle DB	Incluido
	SAP HANA	Incluido
	Copia de seguridad para la protección continua de los datos	Incluido
Advanced Management	Mapa de protección de datos	Incluido
	Administración de parches	Incluido
	Estado del disco duro (HDD)	Incluido
	Inventario de software	Incluido
	Aplicación de parches a prueba de fallos	Incluido
	Ciberscripting*	Incluido
	Caja de herramientas para MSP: procesos/servicios, administrador de tareas remoto*	Incluido
	Supervisión basada en inteligencia artificial*	Incluido
Advanced Disaster Recovery	Despliegue de software*	Incluido
	Runbooks	Incluido
	Conmutación por error en producción y prueba	Incluido
	Conexión VPN entre sitios y solo en la nube	Incluido
	Plantillas múltiples	Incluido
Advanced File Sync and Share (2.º trimestre)	Recuperación ante desastres ciberprotegida (inicio automático de sitio web de recuperación ante desastres en caso de ciberataque)*	Incluido
	Certificación y firma digital	Incluido
	Plantillas de documentos*	Incluido
	Repositorios locales de contenido (NAS, SharePoint)*	Incluido
Advanced Email Security (2.º trimestre)	Copia de seguridad de archivos sincronizados y compartidos*	Incluido
	Protección antimalware y antiphishing, protección contra suplantación, análisis de archivos adjuntos, desarme y reconstrucción de contenido, gráfico de confianza	Incluido (2.º trimestre)
Advanced Data Loss Prevention (3.º trimestre)	Control de la red	Incluido (3.º trimestre)
	Supervisión de la actividad de los usuarios	Incluido (3.º trimestre)
	Control de contenido	Incluido (3.º trimestre)
	Descubrimiento de contenido*	Incluido (3.º trimestre)
Advanced Security + EDR (4.º trimestre)	Todas las funciones de Advanced Security + Endpoint Detection and Response (recopilación de eventos, respuesta automatizada, gestión de incidentes de seguridad)	Incluido (4.º trimestre)
Advanced Automation (4.º trimestre)	Automatización de ventas y facturación	Incluido (4.º trimestre)
	Servicio de asistencia y control del tiempo	Incluido (4.º trimestre)
	CRM con gestión de clientes potenciales y oportunidades	Incluido (4.º trimestre)
	Integraciones con sistemas de contabilidad y pago	Incluido (4.º trimestre)
Advanced Protection (4.º trimestre)	Todas las funciones de Advanced Security, Advanced Backup, Advanced Management, Advanced Security + EDR y prevención avanzada de pérdida de datos	Incluido (4.º trimestre)

1 Nota: todas las funciones marcadas con asterisco (*) estarán disponibles más adelante.

Paquetes Advanced: Administración



Los partners pueden utilizar **todos los paquetes Advanced** en la consola de gestión de Acronis Cyber Cloud.



Las cargas de trabajo del cliente pueden protegerse con **uno, varios o todos los paquetes Advanced**, tanto con un modelo de licencias por GB como por carga de trabajo.



Puede **activar y desactivar fácilmente un paquete Advanced** por medio de la consola de gestión de Acronis Cyber Cloud.

SKU nuevas frente a antiguos: Por GB

Servicio	Modelo	Nombre del producto	SKU	Nuevo/antiguo	Nivel de precio	Funcionalidad
Acronis Cyber Protect Cloud	Por GB	Acronis Cyber Protect Cloud - Almacenamiento alojado por Acronis (por GB)	SPBAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Almacenamiento alojado por Google (por GB)	SP3AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Almacenamiento alojado por Azure (por GB)	SQ2AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Almacenamiento híbrido (por GB)	SPBBMSSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Almacenamiento local (por GB)	SP4BMSSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Files Cloud - Almacenamiento alojado por Acronis (por GB)	SP1AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Files Cloud - Almacenamiento híbrido (por GB)	SP2AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Notary Cloud - Firma digital (por archivo)	SQ5AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Notary Cloud - Certificación (por certificación)	SQ4AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
Funciones avanzadas	Por GB	Acronis Cyber Notary Cloud - Almacenamiento alojado por Acronis (por GB)	SQ6AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Advanced Backup - Servidor	SRDAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Backup - Máquina virtual	SREAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Backup - Estación de trabajo	SRFAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Backup - Servidor de alojamiento	SRGAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Management	SRHAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Security	SRIAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Acronis Disaster Recovery - Almacenamiento alojado por Acronis (por GB)	SVEAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Disaster Recovery - Almacenamiento híbrido (por GB)	SVFAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Advanced Disaster Recovery – Alojada por Acronis – 1 punto del equipo (por hora de funcionamiento)	SQYAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Advanced Disaster Recovery – Alojada por Acronis – Dirección IP pública	SEDAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Files Cloud Advanced - Firma digital (por archivo)	SR1AMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Acronis Cyber Files Cloud Advanced - Certificación (por certificación)	SR2AMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva

SKU nuevas frente a antiguos: Por carga de trabajo

Servicio	Modelo	Nombre del producto	SKU	Nuevo/antiguo	Nivel de precio	Funcionalidad
Acronis Cyber Protect Cloud	Por carga de trabajo	Acronis Cyber Protect Cloud - Servidor	SPEAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Máquina virtual	SPFAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Estación de trabajo	SPGAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Servidor de alojamiento	SQ7AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Puesto de Microsoft 365	SRAAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Microsoft Hosted Exchange	ST6AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Google Workspace	SQ8AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Móvil	SRBAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Sitio web	SEAAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Almacenamiento alojado por Acronis para modelo por carga de trabajo (por GB)	SPDAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Almacenamiento alojado por Google para modelo por carga de trabajo (por GB)	SPXAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Protect Cloud - Almacenamiento alojado por Azure para modelo por carga de trabajo (por GB)	SQ1AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	+ funciones de ciberprotección
		Acronis Cyber Files Cloud - Usuario (por usuario)	SPIAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Files Cloud - Almacenamiento alojado por Acronis (por GB)	SUVAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Notary Cloud - Firma digital (por archivo)	SQ5AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Notary Cloud - Certificación (por certificación)	SQ4AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Notary Cloud - Almacenamiento alojado por Acronis (por GB)	SQ6AMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
Funciones avanzadas	Por carga de trabajo	Advanced Backup - Servidor	SRDAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Backup - Máquina virtual	SREAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Backup - Estación de trabajo	SRFAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Backup - Servidor de alojamiento	SRGAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Management	SRHAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Advanced Security	SRIAMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Acronis Disaster Recovery - Almacenamiento alojado por Acronis (por GB)	SVEAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Disaster Recovery - Almacenamiento híbrido (por GB)	SVFAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Advanced Disaster Recovery – Alojada por Acronis – 1 punto del equipo (por hora de funcionamiento)	SQYAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Advanced Disaster Recovery – Alojada por Acronis – Dirección IP pública	SEDAMSENS	SKU reutilizada desde 20/08	Idéntica	Idéntica
		Acronis Cyber Files Cloud Advanced - Firma digital (por archivo)	SR1AMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva
		Acronis Cyber Files Cloud Advanced - Certificación (por certificación)	SR2AMSENS	SKU nueva	precio nuevo	nueva

Acronis

#CyberFit

Acerca de Acronis

Acronis es líder en ciberprotección

Cyber Protection, Cyber Cloud, Cyber Platform, basadas en inteligencia artificial

Suiza

Desde 2008, sede corporativa en Schaffhausen, Suiza

Singapur

Fundada en 2003 en Singapur, actualmente la sede internacional

Dos sedes para una protección doble



Escala, crecimiento y alcance

Más de 300 M de dólares de facturación
50 % de crecimiento
Más del 100 % de crecimiento de nube
100 % del Fortune 1000
Más de 1 000 000 empresas
Más de 50 000 partners



Presencia local mundial

Más de 1500 empleados
Más de 33 ubicaciones
Más de 150 países
Más de 33 idiomas
Centros de datos en más de 100 países en los próximos 24 meses



304 regiones de información de vuelo (FIR)

Acronis Cyber Protect

Más de 1 000 000 cargas de trabajo protegidas
Más de 1 000 000 de ataques evitados
Más de 9000 partners de la nube



Solución: Ciberprotección integrada y autónoma

La misión de Acronis es proteger todos los datos, aplicaciones y sistemas (cargas de trabajo)

S

Salvaguada

No se pierde nada, porque siempre hay una copia para recuperación



A

Accesibilidad

Acceso a los datos desde cualquier lugar y en cualquier momento



P

Privacidad

Control sobre la visibilidad y el acceso



Mapa de privacidad de los datos

A

Autenticidad

Prueba de que una copia es una réplica exacta del original



S

Seguridad

Protección frente a ciberdelincuentes



Cybersingularidad de Acronis

Ciberprotección autónoma, integrada y modular para todos

Acronis Cyber Protect

La ciberprotección disponible como servicio en la nube y como solución local "clásica"



Acronis Cyber Cloud

Panel de control para ciberprotección clásica y en la nube:
Más de 15 000 revendedores y de 30 000 proveedores de servicios en 2022



Sistema quirúrgico da Vinci

Acronis Cyber Platform

Más servicios para partners, margen más alto en una oferta de servicios mayor
Más de 10 000 desarrolladores certificados en 2022



Ecosistema rico

Acronis Cyber Infrastructure

Nube, dispositivos de hardware y software
Más de 100 centros de datos de Acronis, más de 1000 centros de datos de partners para computación y almacenamiento después de 2022



Mapa de privacidad de los datos

Acronis Cyber Services

Soporte Premium
Acronis #CyberFit Academy, marketing, ventas, y servicios de desarrollo



Acronis Cyber Foundation

#CyberFit

Promoviendo el futuro del conocimiento

**¡CREE, DIFUNDA
Y PROTEJA
EL CONOCIMIENTO
CON NOSOTROS!**

www.acronis.org

Construyendo nuevas escuelas • Publicando libros • Proporcionando programas educativos

