

# Acronis Cyber Protect Cloud

Integración de protección de datos y ciberseguridad mediante inteligencia artificial para proveedores de servicios gestionados

## DESCUBRA EL PODER DE LA INTEGRACIÓN

Las herramientas tradicionales de los proveedores de servicios gestionados (MSP) no estaban diseñadas para las ciberamenazas actuales. La multitud de herramientas de software diferentes que han empleado los MSP tradicionalmente para la copia de seguridad, automatización de parches, antimalware, administración de configuraciones, etc. no funcionan bien juntas y obligan a los MSP a gestionar un complejo conjunto de soluciones antiguas que no pueden proteger los datos, aplicaciones y sistemas de sus clientes.

Acronis Cyber Protect Cloud sienta nuevas bases mediante la integración de protección de datos y ciberseguridad. Esta sinergia elimina la complejidad y pone la seguridad en el centro de sus soluciones, garantizando la protección de sus clientes y la reducción de costes.

Con protección antimalware de pila completa y administración global de endpoints, Acronis Cyber Protect Cloud lucha contra los ciberataques avanzados con una exclusiva integración de tecnologías de protección y, al mismo tiempo, simplifica las operaciones de TI diarias, las implementaciones de endpoints, y la administración y generación de informes. Los proveedores de servicios pueden proteger fácilmente todos los datos de los clientes frente a las ciberamenazas modernas, sin necesidad de incrementar el personal, mientras generan nuevos ingresos y reducen la rotación de clientes.



### Copia de seguridad y recuperación

Recuperación rápida y fiable de sus aplicaciones, sistemas y datos en cualquier dispositivo y sea cual sea el incidente sufrido.



### Antimalware

Protección de la pila completa, de próxima generación, basada en inteligencia artificial/aprendizaje automático, contra todo el malware, incluido el ransomware y los criptomíneros.



### Seguridad y administración

Kit de herramientas de administración de endpoints completo y al mismo tiempo sencillo, que ahorra recursos de TI.

#### Aumento de **ARPU**

Venda más servicios de ciberprotección, incremente los márgenes, mejore las tasas de adhesión y los ingresos medios por cliente (ARPU) y cuente con herramientas para proporcionar evaluaciones proactivas para entornos de clientes.

#### Mejora de **SLA**

Gane confianza y consiga nuevos clientes por recomendaciones, evitando el tiempo de inactividad en la empresa y garantizando una corrección más rápida. Con las herramientas mejoradas de protección de datos y de endpoints es fácil.

#### Control de **costes**

Mejore la eficiencia mediante el empleo de una sola herramienta para las implementaciones, la supervisión, la administración, la asistencia, la copia de seguridad, la recuperación y la generación de informes; no necesita nuevo hardware, personal ni formación.

#### Disminución de la **rotación de clientes**

Demuestre la eficacia para mejorar el nivel de satisfacción de los clientes y simplificar las renovaciones. Al proporcionar más servicios y más duraderos, no tendrá que preocuparse por la retención de clientes.

#### Posibilidad de ofrecer **seguridad gestionada**

Amplíe la protección de sus clientes y acceda a ingresos por otros servicios, sin inversiones de capital, gastos adicionales o la necesidad de contratar caros especialistas en seguridad.

## FUNCIONES DE ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD

Identificar	Proteger	Detectar	Responder	Recuperar
Descubrimiento automático de nuevos dispositivos	Instalación de agente remota	Protección contra malware/ransomware	Administración de parches integrada con la copia de seguridad	Copia de seguridad y recuperación ante desastres
Evaluaciones de vulnerabilidades	Copia de seguridad y recuperación ante desastres	Control del estado de las unidades de disco duro	Cuarentena de malware	Información forense en copias de seguridad
Mapa de protección de datos	Administración unificada de directivas de protección	Paneles e informes	Rescate con soporte de arranque	Escritorio remoto

Las áreas de funciones se agrupan según el marco de ciberseguridad del NIST

## CASOS DE USO DE ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD

- 1 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.
- 2 Protección contra malware y ransomware de día cero.** Consiga la protección antiransomware líder de Acronis Active Protection, basada en inteligencia artificial, que ha sido ampliada con un analizador estático, además de análisis de comportamientos.
- 3 Investigaciones de cumplimiento de normativas y forenses.** 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, volcados de memoria, etc.
- 4 Mejores SLA.** Mantenga y mejore los indicadores de rendimiento clave (KPI) en cuanto a disponibilidad para clientes, con una ciberprotección proactiva, activa y reactiva.
- 5 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, así como con la posibilidad de instalar los últimos parches y definiciones de malware durante la recuperación.
- 6 Protección para todos los archivos clave.** Vea rápidamente qué datos están protegidos; con el mapa de protección de datos de Acronis es muy fácil.
- 7 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.
- 8 Eficacia demostrada ante 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.
- 9 Protección en tiempo real de documentos importantes.** Disponga de protección de datos permanente para guardar inmediatamente todos los cambios realizados en archivos críticos, incluso entre copias de seguridad.
- 10 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.
- 11 Mínimo de tiempo de inactividad planificada y no planificada.** Simplifique las rutinas de mantenimiento y disfrute de una protección proactiva con comprobaciones del estado de los discos duros, aplicación puntual de los parches y evaluaciones periódicas de vulnerabilidades, además de la protección en tiempo real y mejorada que ofrece Acronis Active Protection.

## PARTE DE ACRONIS CYBER CLOUD

Acronis Cyber Protect Cloud forma parte de la potente plataforma Acronis Cyber Cloud, que permite a los proveedores de servicios utilizar una sola solución para prestar a sus clientes servicios de copia de seguridad, recuperación ante desastres, almacenamiento seguro en la nube, sincronización y uso compartido de archivos, certificación y firma digital. Por su parte, Acronis Cyber Protect Cloud ofrece a los proveedores de servicios gestionados un medio de implementación sencillo y rápido, y una cartera de soluciones con multitud de servicios que incrementa los ingresos medios por cliente.

PROBAR AHORA

