

Acronis Cyber Cloud

Una plataforma dedicada a los proveedores de servicios gestionados que les permite ofrecer ciberprotección

Nunca ha sido tan fácil, eficaz y seguro prestar servicios de ciberprotección. Acronis Cyber Cloud es una plataforma exclusiva que ofrece al mismo tiempo:

Una suite completa e integrada de soluciones que satisface todas las necesidades de protección de los clientes: desde la copia de seguridad y la recuperación ante desastres, hasta el antimalware y las firmas digitales.

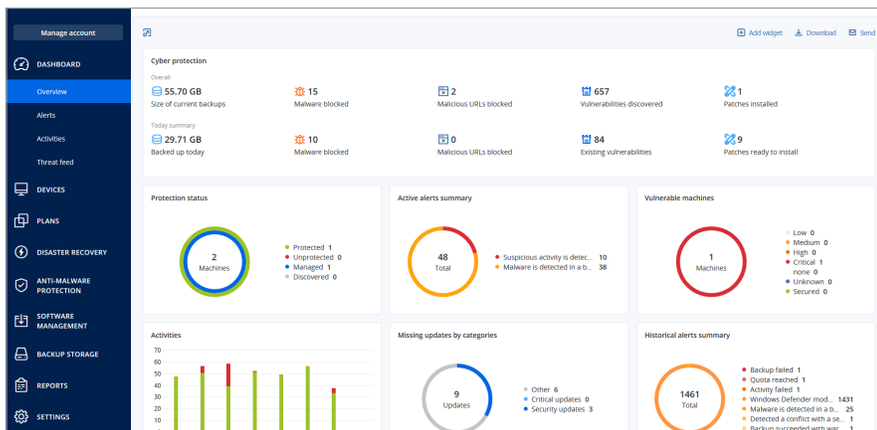
Un diseño creado especialmente para los proveedores de servicios, que ofrece un portal multiinquilino, aprovisionamiento de servicios unificados, empleo de marca blanca, integraciones con sistemas PSA y RMM, precios por servicio y mucho más.

SERVICIOS INCLUIDOS

- ✓ Protección de datos y ciberseguridad integradas
- ✓ Copia de seguridad como servicio con defensa antiransomware
- ✓ Recuperación ante desastres como servicio
- ✓ Sincronización y uso compartido de archivos
- ✓ Certificación de archivos y firma digital
- ✓ Infraestructura definida por software

CARACTERÍSTICAS DE LA SOLUCIÓN

- Cartera de servicios a la carta
- Servicios centralizados
- Portal de administración multiinquilino
- Administración de distribuidores
- Nube privada, SaaS o híbrida
- Más de 20 plataformas protegidas
- Almacenamiento definido por software
- Opciones de almacenamiento inigualables
- 100 % pago por uso
- Marca blanca global
- 18 centros de datos para elegir
- 25 idiomas
- Integración con herramientas de proveedores de servicios
- API y SDK para integraciones personalizadas



Panel de la solución integral

Integraciones incluidas



Acronis Cyber Protect Cloud NOVEDAD

SUBA EL NIVEL DE LA PROTECCIÓN Y REDUZCA LOS COSTOS CON LA INTEGRACIÓN DE PROTECCIÓN DE DATOS Y CIBERSEGURIDAD MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

- Una solución exclusiva que integra copia de seguridad, recuperación ante desastres, protección contra el malware y el ransomware basada en inteligencia artificial, escritorio remoto y herramientas de seguridad.
- Copia de seguridad y recuperación de sus aplicaciones, sistemas y datos en cualquier dispositivo, sea cual sea el incidente sufrido.
- Antimalware: protección de próxima generación, de la pila completa, basada en inteligencia artificial/aprendizaje automático contra las ciberamenazas, incluido el ransomware.
- Seguridad y administración: kit de herramientas de administración de endpoints completo y, al mismo tiempo, sencillo, que ahorra recursos de TI.
- Ocho casos de protección de datos innovadores: la integración ofrece funciones inigualables.
- Incluye todas las funciones de Acronis Cyber Backup 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

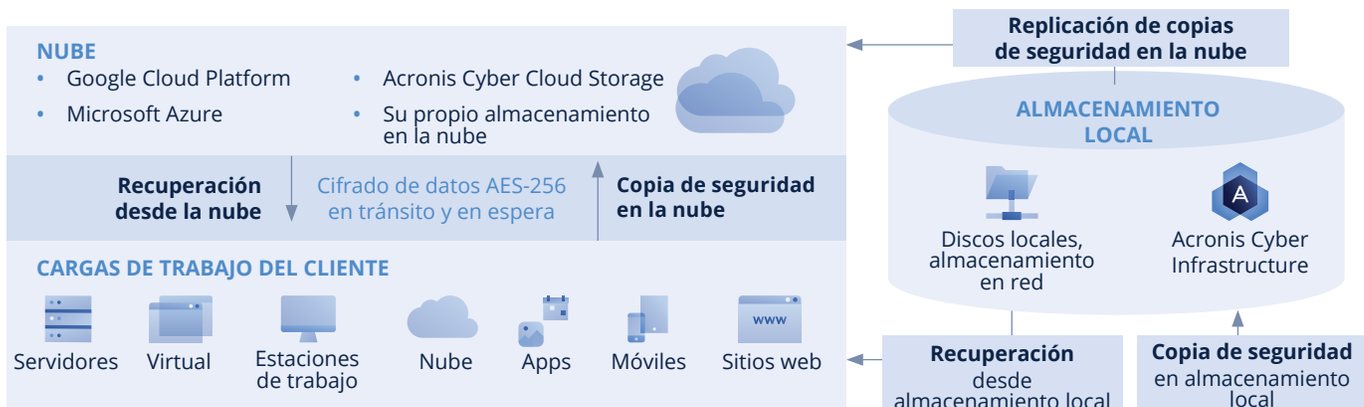
Áreas de funciones agrupadas según el marco de ciberseguridad del NIST

Acronis Cyber Backup Cloud

OFREZCA LA MEJOR COPIA DE SEGURIDAD COMO SERVICIO PARA PROVEEDORES DE SERVICIOS



- Opciones de copias de seguridad locales o en la nube.
- Opciones flexibles de almacenamiento en la nube, listas para utilizar, con Google Cloud Storage, Microsoft Azure, Acronis Cyber Cloud Storage o su propio sistema de almacenamiento en la nube.
- Protección antiransomware basada en inteligencia artificial, para archivos, copias de seguridad y agentes de copia de seguridad en tiempo real.
- Consola de copia de seguridad y recuperación basada en la Web.
- Protección de datos en más de 20 plataformas, incluidos servidores virtuales, físicos y en la nube, endpoints, dispositivos móviles, Office 365 y G Suite.
- Copias de seguridad de imagen completa y a nivel de archivos.
- Recuperación instantánea de máquinas virtuales a partir de la copia de seguridad.
- Descubrimiento automático de dispositivos e instalación remota de agente. NOVEDAD
- Evaluaciones de vulnerabilidades. NOVEDAD

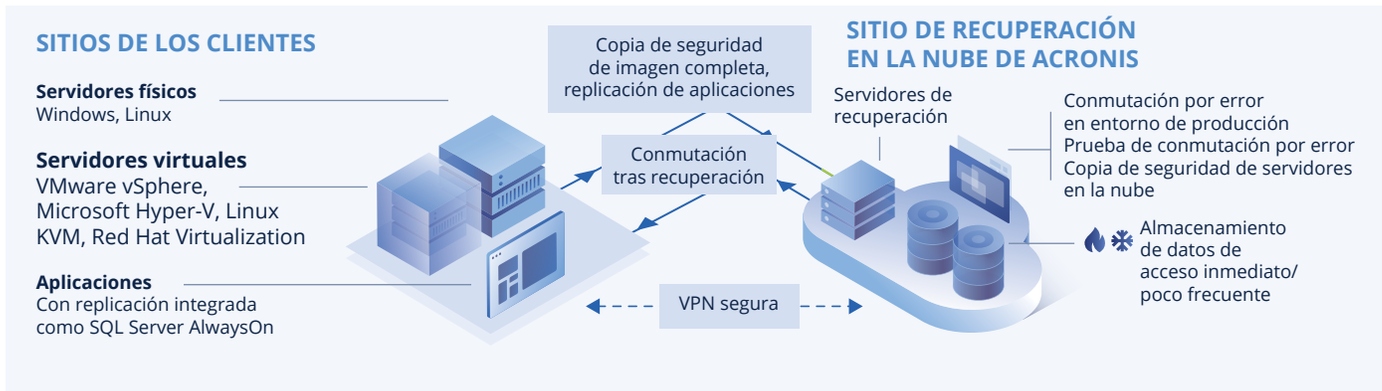


Copia de seguridad y recuperación en la nube híbrida con Acronis

Acronis Cyber Disaster Recovery Cloud

VENDA RECUPERACIÓN ANTE DESASTRES FÁCILMENTE

- No se necesita hardware: el dispositivo virtual VPN y los agentes ligeros son los únicos componentes necesarios en la ubicación del cliente.
- Sin inversión de capital: todos los componentes de la solución están listos para utilizar.
- Sitio de recuperación, listo para utilizar, alojado por Acronis (varios centros de datos en todo el mundo).
- Compatibilidad con todas las cargas de trabajo más utilizadas, incluidos los servidores físicos y las máquinas virtuales Windows y Linux, los principales hipervisores, así como las aplicaciones empresariales de Microsoft.
- Organización de la recuperación ante desastres: automatización de los casos principales y administración de las interdependencias entre aplicaciones, garantizando que todos los sistemas están cubiertos en el orden adecuado.



Recuperación ante desastres en sitio de recuperación en la nube de Acronis

Acronis Cyber Files Cloud

SINCRONIZACIÓN Y USO COMPARTIDO DE ARCHIVOS SIN RIESGOS PARA LA SEGURIDAD

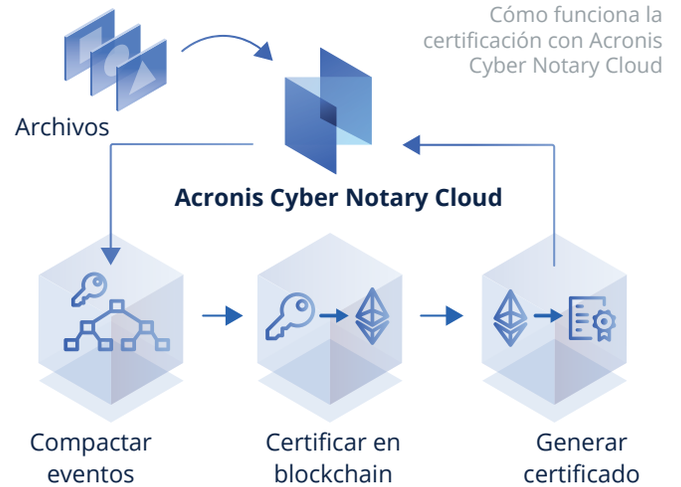
- Control total de la ubicación de los datos: Acronis Cyber Cloud Storage, Acronis Cyber Infrastructure, almacenamiento de un proveedor de servicios, SWIFT, Ceph, S3 o Azure.
- Pista de auditoría de clase empresarial: para el seguimiento de las acciones de los usuarios y la resolución de problemas.
- Cifrado en tránsito y en el dispositivo, cifrado certificado por FIPS 140-2 para iOS.
- Solución llave en mano para empresas de clientes finales, en todas las plataformas (teléfonos, tablets, equipos Mac y Windows).
- Edición con móviles y creación de comentarios para archivos de MS Office.
- Funciones de búsqueda de texto completo.



Acronis Cyber Notary Cloud

OFREZCA SERVICIOS DE AUTENTICACIÓN DE DATOS BASADOS EN BLOCKCHAIN

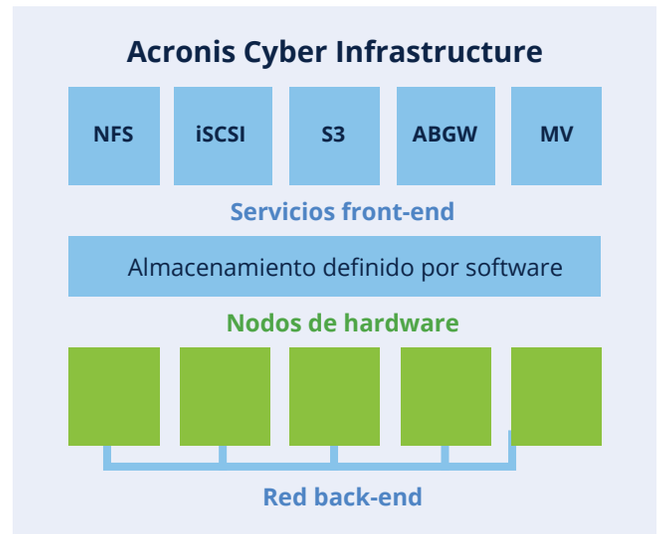
- Certificación de archivos: permite a los usuarios certificar archivos de cualquier tipo y registrarlos en el libro de contabilidad de blockchain.
- Firma digital: permite a todas las partes necesarias firmar electrónicamente los archivos.
- Verificación de autenticidad: reciba una confirmación cuando se certifique un archivo, en cualquier momento y desde cualquier dispositivo.
- La API facilita la integración con las aplicaciones.
- Certifique o firme electrónicamente archivos de cualquier formato y tipo, incluidos documentos, imágenes, videos y archivos musicales.
- El blockchain de Ethereum con arquitectura distribuida evita el fraude y las interferencias, y garantiza que la verificación esté siempre disponible.



Acronis Cyber Infrastructure

DÉ RESPUESTA A LAS EXIGENCIAS DE LAS TECNOLOGÍAS MODERNAS CON UNA SOLUCIÓN UNIVERSAL DE ALMACENAMIENTO DEFINIDA POR SOFTWARE

- Infraestructura hiperconvergente segura, para el perímetro en hardware disponible habitualmente.
- Opciones de ampliación ilimitadas y de bajo costo.
- Un solo back-end seguro para todas las cargas de trabajo.
- Compatibilidad con varios protocolos: NFS, iSCSI, Amazon S3, Google y Azure.
- Distintos niveles de almacenamiento, con inteligencia artificial, para datos activos e inactivos (con opciones de almacenamiento local, en la nube e híbrido).
- Validación de la autenticidad de los datos integrada.
- Almacenamiento escalable y seguro para copias de seguridad, ya sea en el centro de datos de un proveedor de servicios (almacenamiento en la nube para varios clientes) o en la ubicación del cliente (copias de seguridad locales).
- Software gratuito (si se utiliza para almacenar archivos de copia de seguridad a través de Acronis Cyber Cloud).



Componentes de Acronis Cyber Infrastructure

Acronis

Encontrará más información en

www.acronis.com