

Acronis

#CyberFit

Acronis Cyber Notary Cloud

Acronis Cyber Notary Cloud

Servicio basado en la tecnología blockchain para la certificación, firma digital y verificación de archivos, destinado a empresas de todos los tamaños. Crea una huella dactilar digital de los archivos y la almacena en un libro de contabilidad de blockchain público, que permite la validación independiente de la autenticidad de un archivo y demuestra su existencia en una fecha y hora específicas.

Garantizar la integridad de los datos esenciales de una empresa

- Elimina la necesidad de que terceros garanticen la inmutabilidad de los datos.

Conseguir una mayor transparencia normativa

- Reduce el costo y el tiempo necesarios para llevar a cabo una auditoría.

Reducir los riesgos para la seguridad de los datos

- Añade una capa de protección adicional respaldada por una prueba matemática.

Acronis Data Cloud Notarized files

Name	Status	Notarized	Uploaded
Passport.jpg	Notarized	22 May 2018 12:04 PM	22 May 2018 12:02 PM
NDA.pdf	Notarized	22 May 2018 12:04 PM	22 May 2018 12:02 PM
Certificate_2018_05_18T09_22_05.pdf	Notarized	22 May 2018 12:04 PM	22 May 2018 12:02 PM
Loan_contract_2018.jpg	Notarized	22 May 2018 12:04 PM	22 May 2018 12:02 PM
Contract_02.pdf	Notarized	22 May 2018 12:04 PM	22 May 2018 12:02 PM
Contract_01.pdf	Notarized	22 May 2018 12:04 PM	22 May 2018 12:02 PM
IMG_0003.jpg	Notarized	10 Apr 2018 05:39 PM	10 Apr 2018 05:37 PM
IMG_0004.jpg	Notarized	10 Apr 2018 05:39 PM	10 Apr 2018 05:37 PM
photo5321069652446652675.jpg	Notarized		
photo5321069652446652674.jpg	Notarized		
photo5321069652446652676.jpg	Notarized		
photo5321069652446652673.jpg	Notarized		

Create new customer

1. Provide general information
2. Select services
3. Configure services

Notary

<input checked="" type="checkbox"/> Notary storage	Unlimited GB	<input type="button" value="edit"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Notarizations	Unlimited	<input type="button" value="edit"/>
<input checked="" type="checkbox"/> eSignatures	Unlimited	<input type="button" value="edit"/>

NOTARIZATION CERTIFICATION

certify that the dataset or file referred to hereunder was notarized at the date and time below, through the creation of a self-authenticating digital record using blockchain technology

NAME	DATE & TIME	SIGNEE
passport_01.pdf	22 May 2018 12:04 PM	Acronis Notary

Incorpore nuevos servicios a su cartera y aumente los ingresos medios por cliente.

Cómo pueden beneficiarse las empresas de la certificación de datos

- Verificar la integridad o modificación de los documentos
- Confirmar que un trabajo creativo se realizó en una fecha determinada
- Probar que un documento legal existía cuando se afirma que así era
- Confirmar que las facturas se pagaron previamente
- Demostrar que un documento ha sido firmado por determinadas partes en una fecha específica



Servicios financieros



Sector legal



Construcción



Atención sanitaria



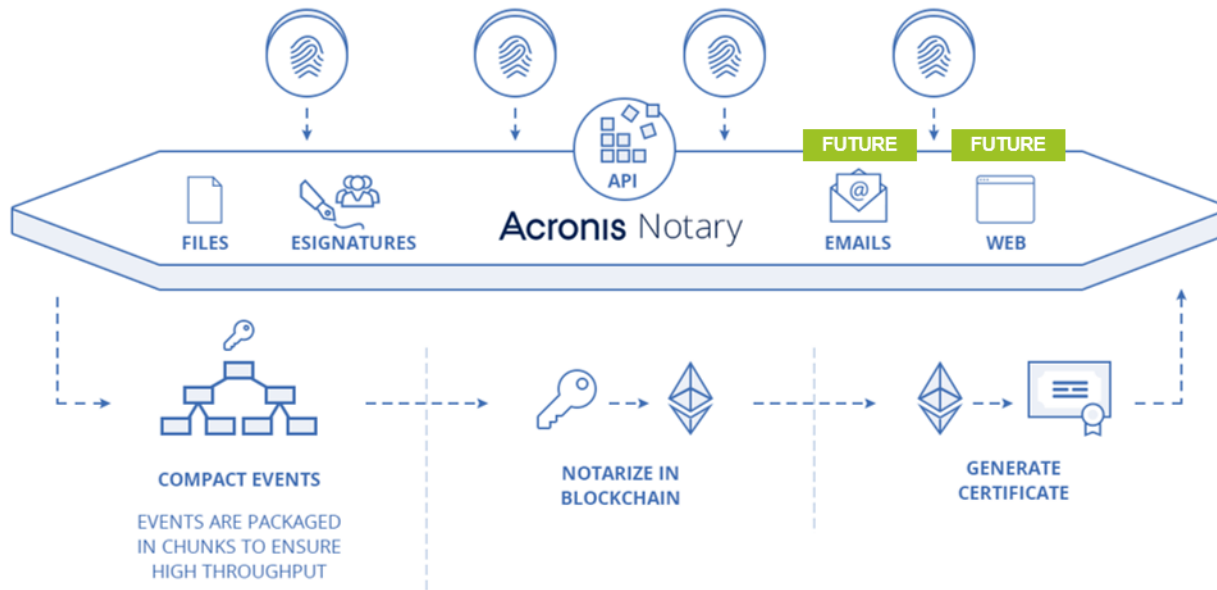
Servicios empresariales



Transporte

Cualquier sector. Cualquier documento. Cualquier tipo de datos.

Cómo funciona Acronis Cyber Notary Cloud



Características de Acronis Cyber Notary Cloud

Reducción de costos de las transacciones

Acronis Notary resuelve el alto costo de las transacciones de blockchain: gracias a la tecnología de Acronis Notary, puede certificar grandes volúmenes de datos, reduciendo así de manera importante el coste de verificar un único conjunto de datos.



Complejidad oculta

- Solución completa que se integra fácilmente en el flujo de datos a través de una sencilla API.
- Blockchain es una tecnología sofisticada y los ingenieros son caros. Gracias a Notary Cloud, las empresas pueden ahorrar dinero y tienen que contratar especialistas en blockchain.

Experiencia de usuario sensacional

La tecnología complicada impide ofrecer un gran servicio. Equipada con una interfaz web práctica y lista para utilizar, Acronis Cyber Notary Cloud se incorpora rápidamente y ofrece un alto nivel de usabilidad a los clientes finales.



Opciones de almacenamiento de datos

- Almacene los datos certificados en su ubicación y utilice Notary Cloud como motor de certificación.
- Almacene los datos en el centro de datos seguro de Acronis y utilice Notary Cloud como motor de certificación.



Blockchain de Ethereum

Acronis Cyber Notary Cloud utiliza el blockchain público y rápido de Ethereum, cuya arquitectura distribuida garantiza que la certificación esté siempre disponible, sin posibilidad de fraude o interferencia.

Acronis Cyber Infrastructure

Solución de almacenamiento universal definida por software, fácil de usar, fiable, escalable y rentable

Fácil de usar

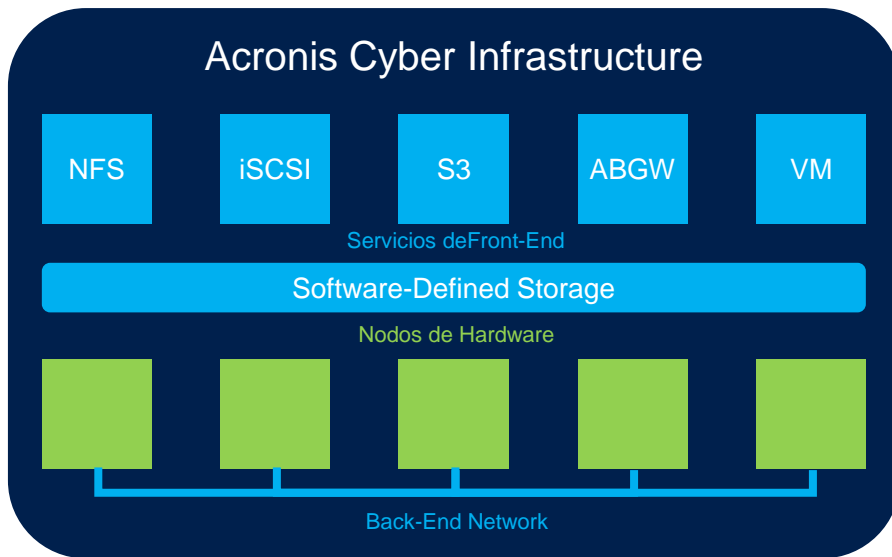
- Toda la infraestructura administrada por una GUI basada en Web
- Fácil de Administrar y operar
- Redistribuya los recursos de un servicio de almacenamiento a otro a medida que cambien las necesidades

Confiable

- Hecho sin puntos de falla
- Arquitectura de HA incrementa su uptime
- Flexible data protection schemes allow for high levels of data protection

Escalable

- No requiere comparar todo desde un inicio, empiece pequeño y crezca la solución
- Múltiples nodos de hardware son administrados como un solo pool de recursos



Rentable

- Use HW de bajo costo, no requiere dispositivos especializados
- Licenciamiento de modelo Pay-as-you-grow
- Libere recursos de IT

Software-Defined Storage

- Toda la funcionalidad provista por el SW
- Sin dependencia de HW específico
- Extraordinariamente flexible
- Permite Actualizaciones con cero caídas

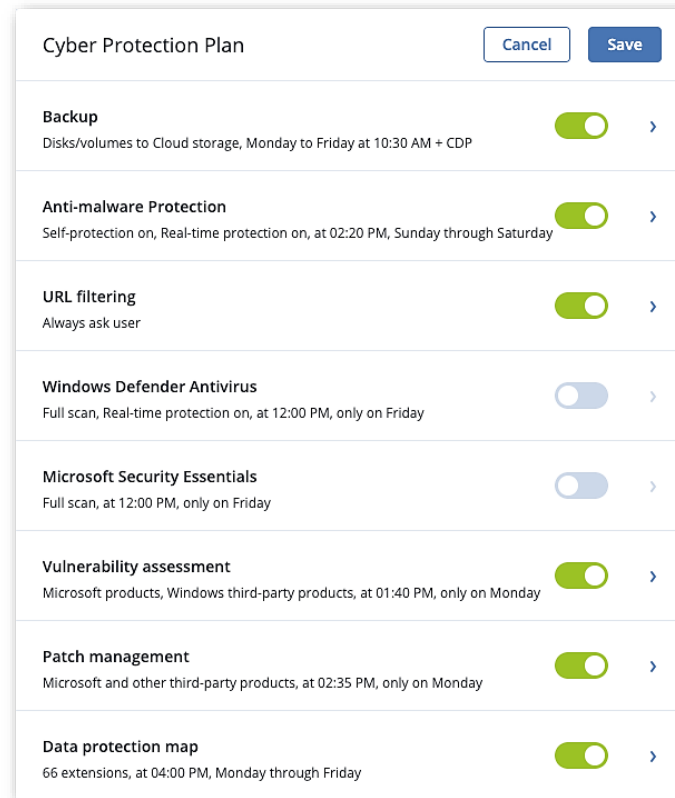
Almacenamiento Universal

- Provee varios servicios de de almacenamiento
NFS para archivo, iSCSI para bloque, S3 para objetos
- Acronis Backup Gateway integrado para una integración transparente con las soluciones de respaldo de Acronis

Un Plan de Protección

Cubre todos los aspectos de ciber protección:

- Respaldo
- Protección Anti-malware
- Filtrado URL
- Evaluación de Vulnerabilidades
- Administración de Parches
- Descubrimiento de datos (vía el mapa de protección de datos)
- Administración de Windows Defender Antivirus y Microsoft Security Essentials



¿Por qué? Mejor protección con menos esfuerzo, automatizado