

Advanced Backup

Copia de seguridad mejorada con ciberprotección

Acronis Cyber Protect Cloud

- Copia de seguridad a nivel de archivos, a nivel de discos, de imágenes y aplicaciones
- Cubra todas las cargas de trabajo más utilizadas, como Mac, Windows, Linux, Microsoft 365, Google Workspace, Hyper-V, VMware, entre otras
- Opciones flexibles de almacenamiento de copia de seguridad
- Acronis Active Protection
- Cifrado de archivos comprimidos
- Copias de seguridad incrementales y diferenciales
- Protección antimalware y antivirus
- Evaluaciones de vulnerabilidades
- Restauración instantánea con RunVM

y mucho más...

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



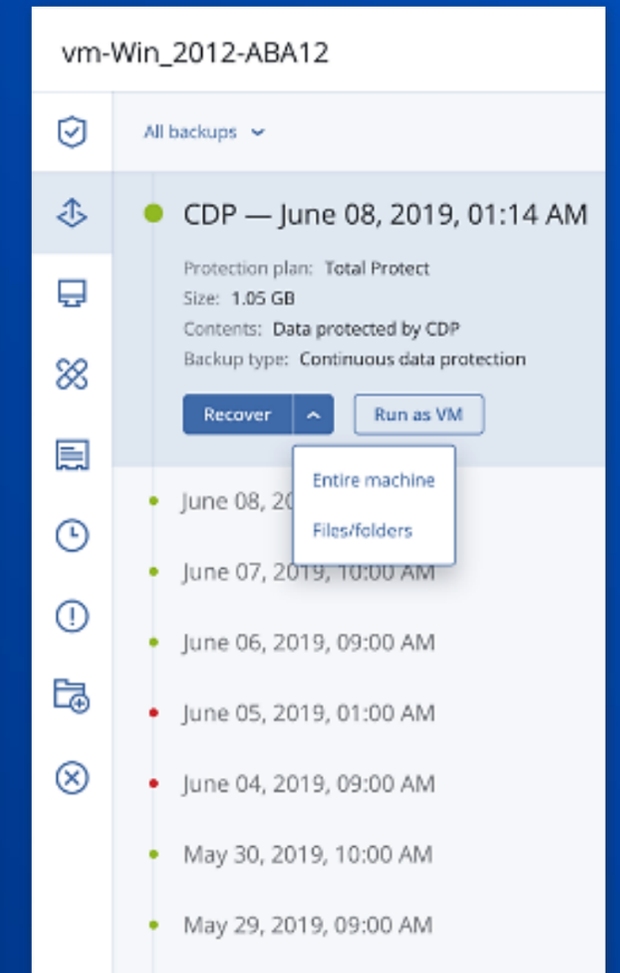
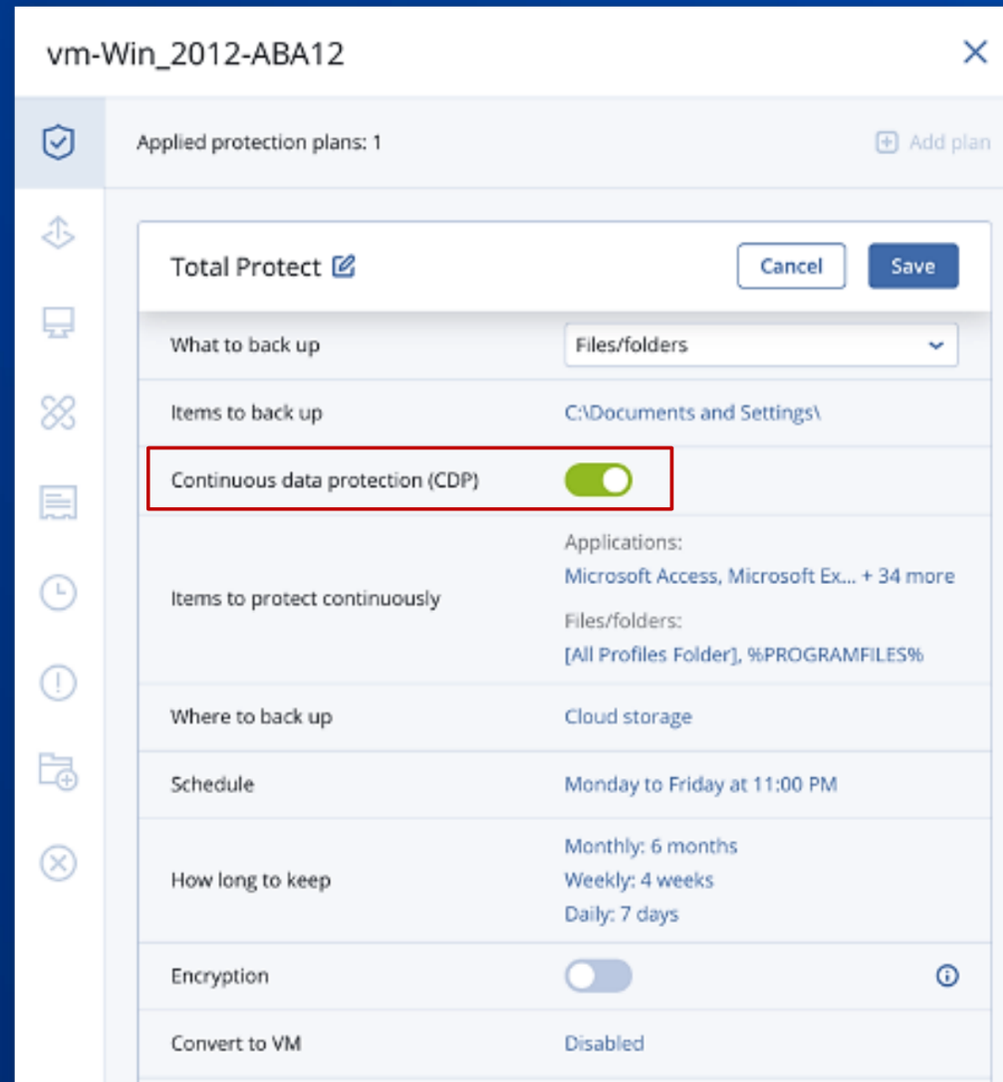
Protección continua de los datos

Consiga una corrección segura e inmediata, sin pérdida de datos y un objetivo de punto de recuperación (RPO) casi de cero

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

Copia de seguridad de Microsoft SQL Server y Microsoft Exchange Server con información de clúster

Copia de seguridad y recuperación fiable de los datos de aplicaciones de Microsoft de clústeres, incluso en caso de daños lógicos a una base de datos o de un incidente que afecte a todo el clúster.

Acronis Cyber Protect Cloud descubre y tiene en cuenta la estructura del clúster, y lleva un control de la reubicación de todos los datos con el fin de crear copias de seguridad seguras.

Type	Name	Status	Last backup
Database	1	OK	Apr 22 03:10
Database	2	OK	Apr 22 03:12
Database	3	OK	Apr 22 03:15
Database	Jack Of All Trades	OK	Apr 22 03:18
Database	newdb1	OK	Apr 22 03:22

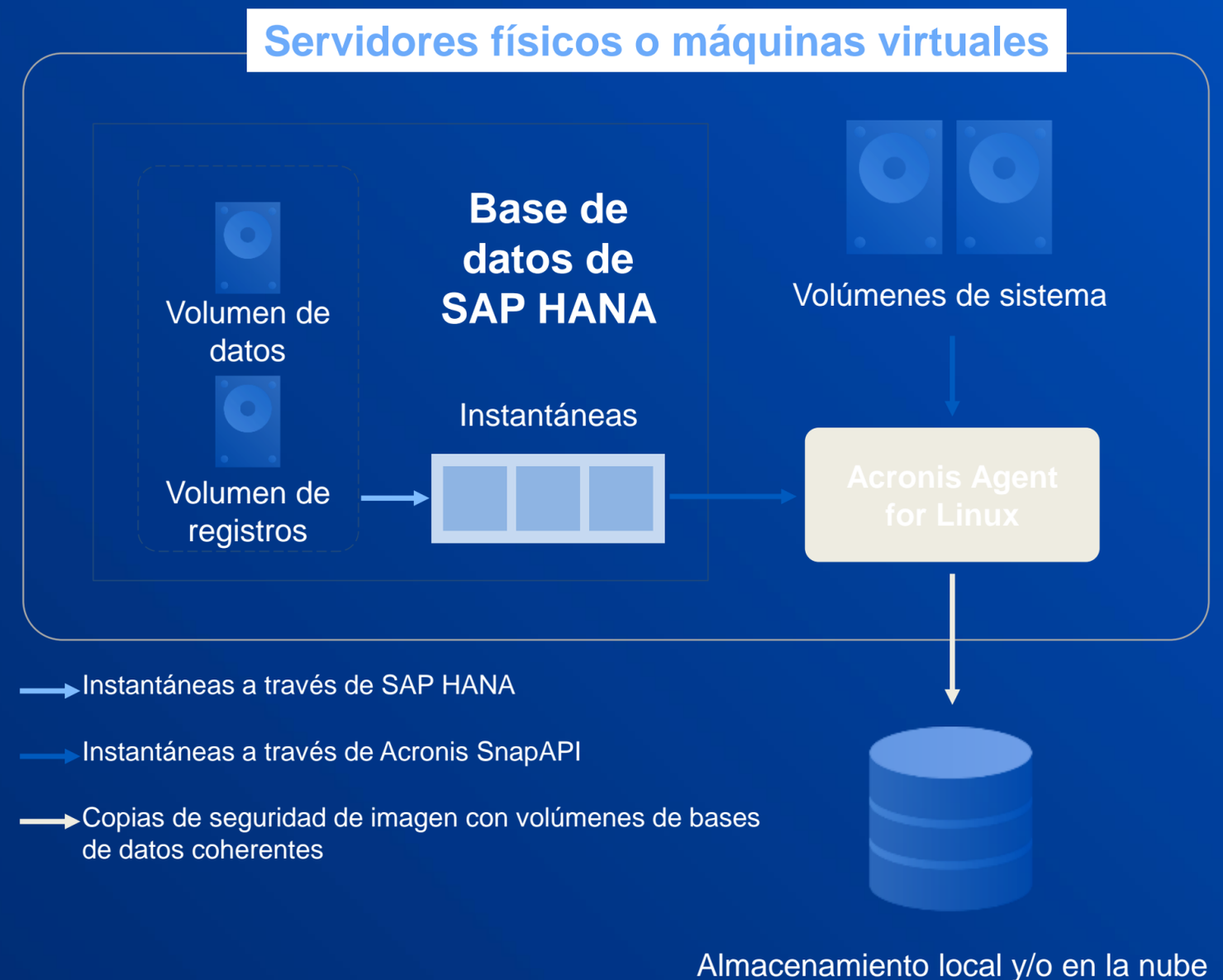
¿Por qué?

Seguridad de los datos de Microsoft con funciones integradas para una fácil copia de seguridad y restauración.

Copia de seguridad de SAP HANA con información de aplicaciones

Proteja los datos de la base de datos ante fallos de almacenamiento en disco y errores lógicos creando copias de seguridad coherentes, a nivel de discos, de los servidores que ejecutan SAP HANA, de una forma sencilla que no requiere conocimientos ni experiencia en SAP HANA.

A continuación puede recuperar con seguridad los servidores SAP HANA en el mismo hardware o en otro diferente desde cero, o migrarlos desde una máquina física a una virtual y viceversa; los datos de SAP HANA que contiene la copia de seguridad serán coherentes.



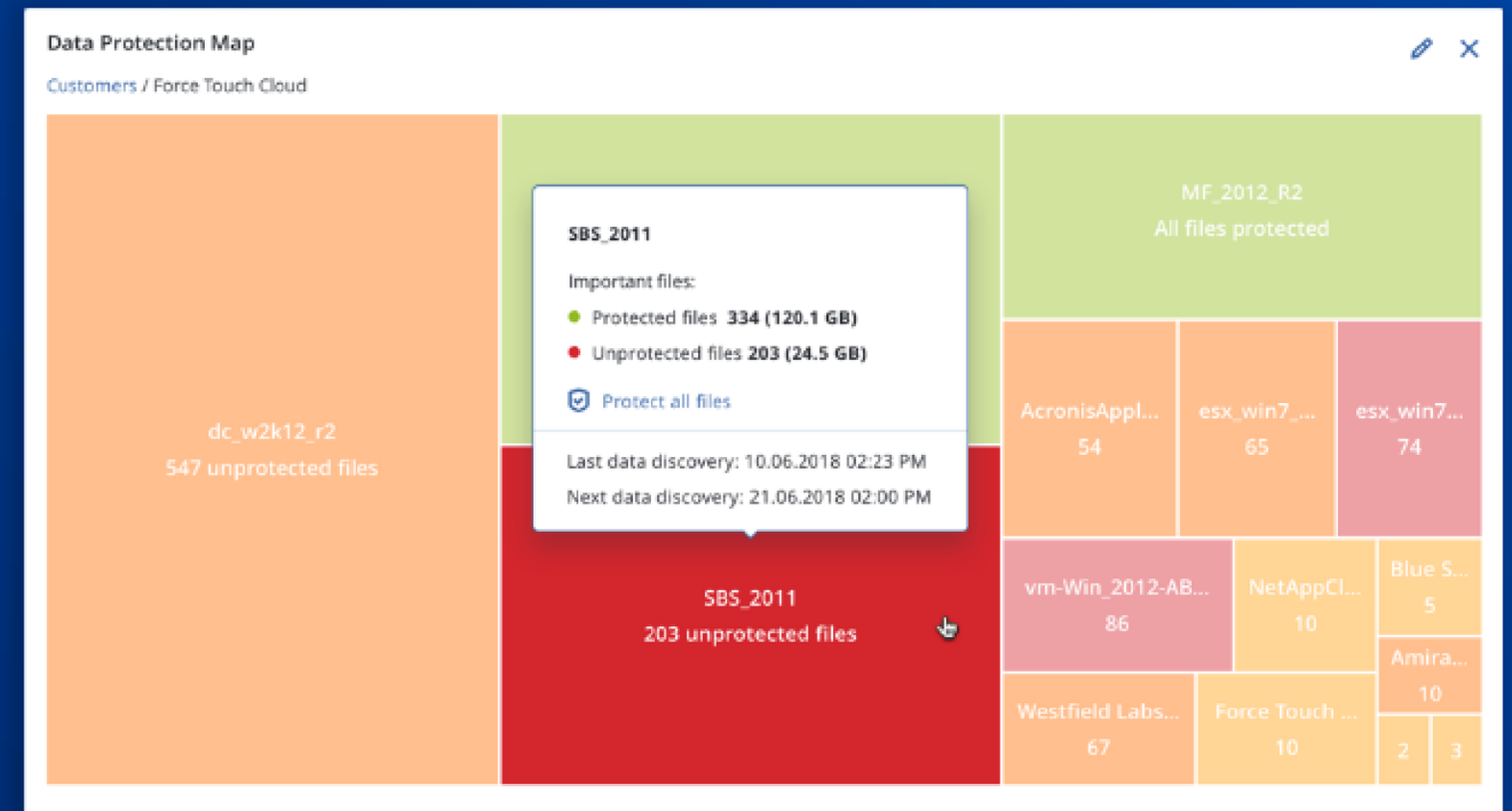
¿Por qué?

Recuperación rápida y fiable de servidores de base de datos de SAP HANA

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.

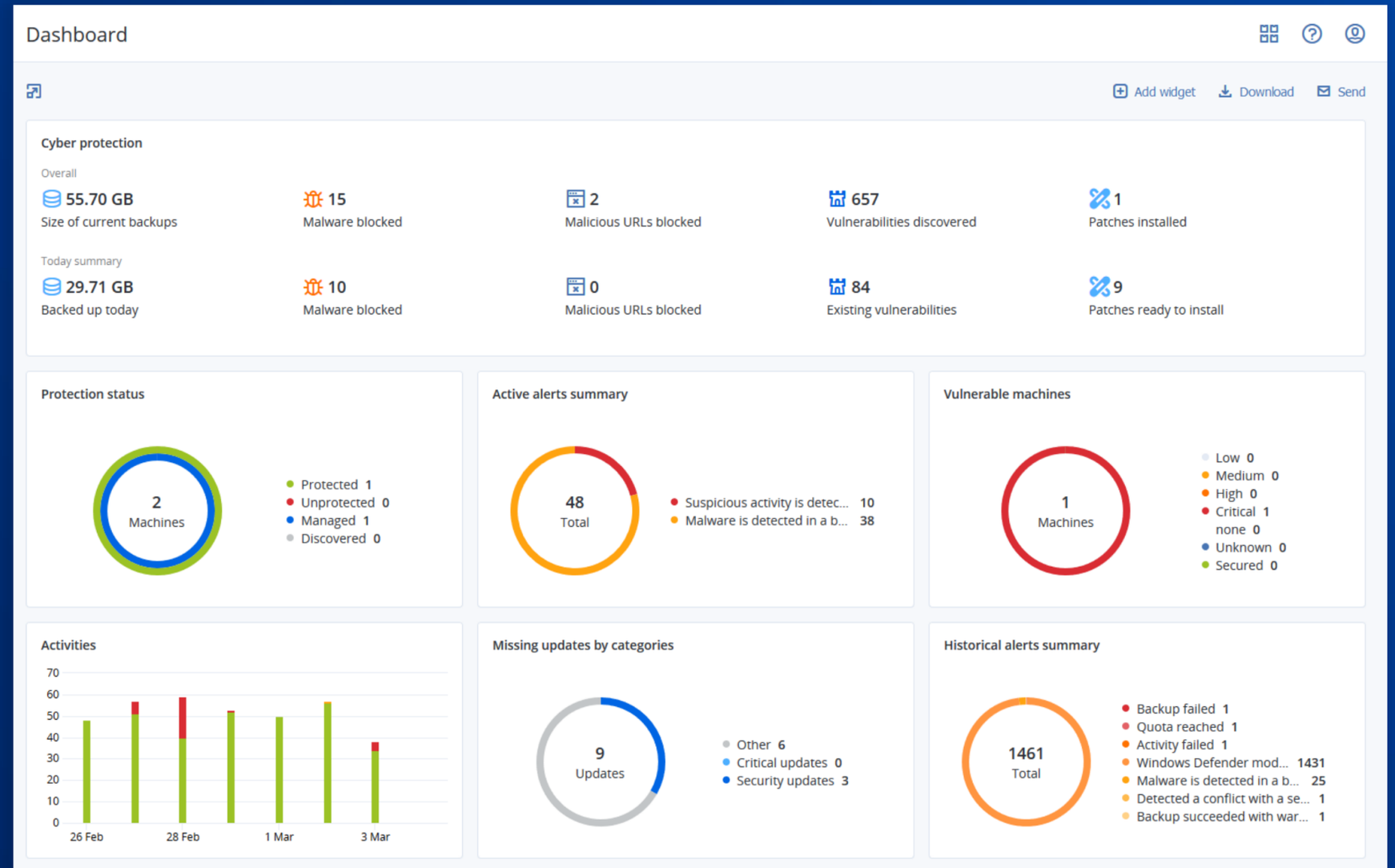
- La distribución de datos entre endpoints es claramente visible.
- La protección de archivos específicos y la inclusión en planes de copia de seguridad se confirma fácilmente.
- Las acciones de mitigación de riesgos se ejecutan fácilmente.
- Los datos recopilados son la base de los informes de cumplimiento.



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

Supervisión y generación de informes flexible

- Supervisión del estado del hardware (HDD, SSD)
- Control de las alertas de activas
- Control de actualizaciones no aplicadas
- Widgets de panel personalizables
- Identificación rápida de los problemas
- Acceso rápido a acciones de administración



¿Por qué?

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