

## Dell APEX Backup Services

Protección de datos para aplicaciones de SaaS, terminales y cargas de trabajo híbridas y nativas en la nube

### Plataforma segura y escalable

- 100 % SaaS, sin infraestructura para administrar
- Se configura en minutos
- Escalabilidad según demanda
- Desduplicación global del lado del cliente
- Cifrado integral

### Cargas de trabajo compatibles

- Aplicaciones de SaaS, incluidas Microsoft 365, Google Workspace y Salesforce
- Dispositivos de usuario final que incluyen equipos de escritorio y laptops
- Cargas de trabajo híbridas que incluyen NAS, Microsoft SQL, Oracle, Dell PowerScale y VMware
- Cargas de trabajo nativas de la nube que incluyen Azure VM y AWS

### Cumplimiento y gobernanza

- Retención a largo plazo
- Retención para asuntos legales
- Cumplimiento automatizado
- Búsqueda federada
- eDiscovery
- Generación de informes

### Controle sus datos

A medida que las empresas adoptan una estrategia de priorización de la nube, las limitaciones y las complejidades de la protección de datos tradicional se vuelven más obvias. Esto impulsa la necesidad de desarrollar una nueva estrategia de protección de datos como servicio que garantice el mismo nivel de protección para las cargas de trabajo en las instalaciones y en la nube. Al desarrollar la estrategia, es importante tener en cuenta que la mayoría de los proveedores de SaaS no ofrecen soluciones de protección de datos integrales. Esto genera presión para los equipos de TI, que ya tienen dificultades para satisfacer la infinidad de necesidades que presentan los diferentes tipos de datos distribuidos entre las organizaciones.

Estos desafíos incluyen lo siguiente:

- **Múltiples orígenes de datos dispares:** los orígenes de datos se distribuyen en una variedad de sistemas y servicios, como terminales, servidores físicos y virtuales, aplicaciones de SaaS (p. ej., Microsoft 365, Google Workspace y Salesforce) y cargas de trabajo empresariales (p. ej., AWS, Azure VM, Microsoft SQL, Oracle, servidores de archivos y VM).
- **Crecimiento exponencial de los datos:** las empresas están desbordadas con datos en toda su infraestructura de TI. Sin una visibilidad adecuada de estos datos, el equipo de TI carece de la capacidad de optimizar los costos de almacenamiento, aplicar políticas de retención de datos adecuadas o responder rápidamente a solicitudes de descubrimiento de datos.
- **Nuevas cargas de trabajo en la nube:** a medida que las organizaciones comienzan a trasladar sus cargas de trabajo y servicios a la nube, surge un nuevo conjunto de tareas en la nube. Esta transición da como resultado una combinación de repositorios de datos en el sitio y basados en la nube. Esta combinación no solo crea brechas en la protección de datos, sino que también ejerce presión adicional sobre los equipos de TI que ya están abrumados.

### Solución: Dell APEX Backup Services

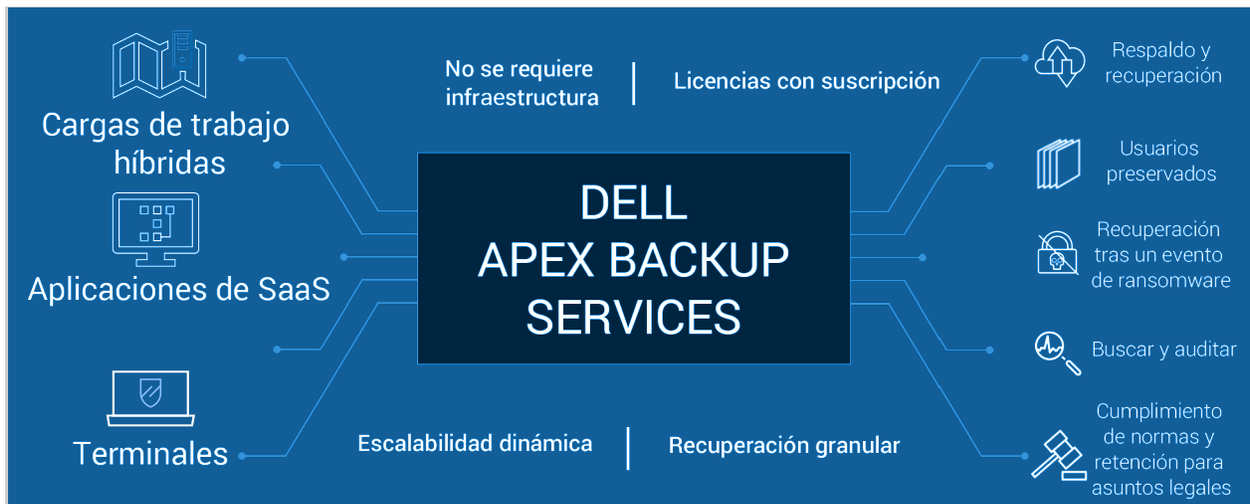
Dell APEX Backup Services proporciona una solución de respaldo como servicio sólida y segura con funciones de cumplimiento automatizado y retención de datos a largo plazo. Los clientes pueden administrar aplicaciones de SaaS, terminales y cargas de trabajo híbridas de manera coherente y eficiente a través de una consola unificada. Gracias a su escalabilidad ilimitada según demanda, Dell APEX Backup Services garantiza flexibilidad, eficiencia y control.

### Protección de datos segura, escalable y según demanda

Dell APEX Backup Services aprovecha la infraestructura de nube a fin de ofrecer la resiliencia y la velocidad necesarias para cumplir los SLA de la empresa con un TCO bajo. Dell mantiene la solución y la plataforma siempre al día con las características más recientes. Sin infraestructura para administrar, las empresas pueden comenzar en cuestión de minutos.

Dell APEX Backup Services ofrece características únicas, incluidas las siguientes:

- Monitoreo y administración centralizados
- Actualizaciones de características automatizadas y sin intervención
- Cumplimiento normativo
- Desduplicación del lado del origen
- Cifrado en el acto y en reposo
- Respaldo y restauración de nube a nube
- Asistente de IA generativa intuitivo y adaptativo



### Protección de aplicaciones basadas en SaaS

Dell APEX Backup Services para aplicaciones de SaaS brinda protección de datos, administración y gobernanza de información unificadas, lo que incluye el cumplimiento automatizado y la retención para asuntos legales. Un único panel de control brinda visibilidad completa en Microsoft 365, Google Workspace y Salesforce.

### Protección de dispositivos terminales

Dell APEX Backup Services para terminales proporciona protección centralizada y segura de equipos de escritorio y laptops. Ofrece la garantía de que los dispositivos terminales están protegidos, ya sea en la oficina o en la carretera. Los administradores de TI pueden administrar de manera remota las operaciones de respaldo y restauración en la nube desde el portal de nube centralizado.

### Protección de las cargas de trabajo híbridas

Dell APEX Backup Services para cargas de trabajo híbridas permite a las organizaciones centralizar la protección de datos de entornos virtualizados, bases de datos, servidores de archivos y almacenamiento conectado en red (NAS). Dell APEX Backup Services para cargas de trabajo híbridas ofrece una funcionalidad avanzada, lo cual incluye retención a largo plazo, generación de informes e información sobre la utilización de almacenamiento de nube. Protege las cargas de trabajo que se ejecutan en la nube y las cargas de trabajo en las instalaciones que se transfieren a la nube.

### Protección de las cargas de trabajo nativas de la nube

Proteja sus cargas de trabajo de VM de AWS y Azure de la pérdida de datos, las amenazas cibernéticas con orquestación de instantáneas, copias de respaldo aisladas y recuperación ante desastres.

### Asistente personal de IA generativa

La IA de Dell APEX Backup Services es un asistente de respaldo diseñado para equipar a cada usuario con información valiosa y previsión para ejecutar un programa de protección de datos eficiente y sólido.

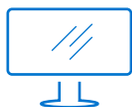
La IA de Dell APEX Backup Services ofrece consejos y sugerencias basados en las conversaciones del usuario y está diseñada para mejorar continuamente los entornos de protección de datos. La IA generativa está diseñada para ser aditiva y solicita proactivamente a los usuarios recomendaciones y prácticas recomendadas de procesos.

### Proteja sus datos con Dell APEX Backup Services

En el dinámico panorama empresarial actual, aprovechar la agilidad y la flexibilidad de la nube es esencial. Dell APEX Backup Services le permite proteger sus datos mientras navega sin inconvenientes por el entorno de nube. Aquí le mostramos cómo:

- **Elimine los cargos de ingreso y egreso:** con Dell APEX Backup Services, no incurrirá en costos adicionales por las transferencias de datos. Diga adiós a las tarifas inesperadas y concéntrese en lo que más importa.
- **Visibilidad total:** a medida que proliferan las aplicaciones de software como servicio (SaaS) basadas en la nube, es primordial mantener una seguridad y una gobernanza de información adecuadas. Dell APEX garantiza que las organizaciones tengan visibilidad completa de sus datos, independientemente de su ubicación.
- **Costos predecibles y controlables:** nuestra solución de protección de datos basada en la nube simplifica sus operaciones. Sin dolores de cabeza en la administración de la infraestructura, solo protección optimizada. Ya sea que se trate de respaldo, recuperación ante desastres o retención a largo plazo, Dell APEX tiene todo lo que necesita.

Dell APEX Backup Services ofrece protección de datos segura y sin complicaciones, lo que le permite responder rápidamente a iniciativas empresariales críticas.



Más información sobre Dell APEX Backup Services



Comuníquese con un experto de Dell Technologies