

APEX Data Storage Services

CÉNTRESE EN LOS RESULTADOS, NO EN LA INFRAESTRUCTURA

Sencillez

- Elimine los ciclos de previsión, adquisición y migración
- Permita que el personal de TI se centre en las actividades de valor agregado
- Administre todo su viaje por como servicio desde una sola consola

Agilidad

- Ofrezca recursos a sus clientes según sea necesario
- Aumente y reduzca la capacidad sin inconvenientes
- Alinee los gastos con el uso real frente al anticipado

Control

- Lo ayuda a cumplir con los requisitos de localización, normativos y de auditoría de los datos
- Habilite la estrategia de consumo de nube o nube híbrida
- Conviértase en un proveedor de servicios para su organización

Administración del negocio y del entorno de TI complejos de la actualidad

Si es como la mayoría de las organizaciones de TI, es posible que haya enfrentado desafíos de restricciones de presupuesto de capital y de sobre y subaprovechamiento. A eso hay que agregarle largos ciclos de adquisición y la necesidad de migraciones complejas, y que todo puede sumar a grandes dificultades para administrar sus requisitos de almacenamiento. El entorno general de la economía y las empresas es difícil de predecir, lo que hace que sea más importante que nunca que su departamento de TI aumente la agilidad. Puede ser arriesgado realizar una inversión inicial en la infraestructura si tiene dificultades anticipando sus requisitos de carga de trabajo. También es posible que se encuentre con recursos de personal de TI y conjuntos de habilidades limitados, con iniciativas de nube que agregan otra capa de complejidad. Por todas estas razones, los líderes de TI buscan una experiencia más simple.

El cambio hacia como servicio

Los modelos de como servicio están volviéndose más atractivos como una forma de lograr sencillez, reducir los gastos y alinearse con los objetivos organizacionales. La elección, la flexibilidad y la capacidad de tratar la capacidad de almacenamiento como un gasto operativo (OpEx) son todas las razones por las cuales se predice que la adopción de como servicio aumente significativamente durante los próximos años. El almacenamiento como servicio debe ser un tema a considerar para cualquier organización de TI con la necesidad de optimizar su entorno de almacenamiento de datos, satisfacer las exigencias cambiantes y concentrarse en ofrecer resultados que se alineen con los objetivos de la empresa.

Solución: APEX Data Storage Services

Los APEX Data Storage Services son un portafolio de como servicio de recursos de almacenamiento escalables y flexibles diseñados para el tratamiento de gastos operativos.¹

Esta oferta permite una reducción de hasta un 86 % en los costos de planificación y aprovisionamiento² lo que elimina ciclos complejos de adquisición y migración. Puede administrar fácilmente su experiencia como servicio a través de una sola interfaz: la consola APEX. Amplíe y reduzca los recursos para responder de forma dinámica a los requisitos de los clientes y las cargas de trabajo y pague solo por lo que utiliza a una única tarifa y sin cargos por uso adicional. Además, tendrá acceso a un administrador de éxito del cliente asignado, que sirve como asesor de confianza y punto de contacto principal desde el día uno.

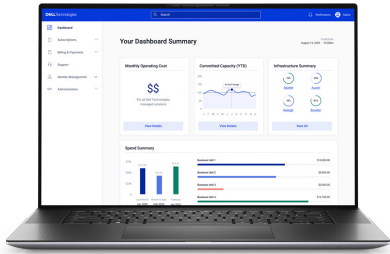
Implemente recursos como servicios donde ofrezcan el mayor valor

Con la opción de implementar los APEX Data Storage Services en una instalación³ de ubicación segura administrada por Dell, puede eliminar las actividades de planificación del centro de datos, acelerar su estrategia de nube híbrida, migrar rápidamente a nuevos mercados y colocar sus datos cerca de sus aplicaciones.

Las instalaciones de ubicación administradas por Dell permiten una interconexión segura y definida por software de la infraestructura de los APEX Data Storage Services a cualquiera de sus nubes, de modo que pueda aprovechar las funcionalidades de varios proveedores de nube pública sin dependencia de proveedores o cargos de egreso.

"Para el 2024, por encima del 50 % de la capacidad de almacenamiento recientemente implementada se venderá como servicio o en función de una suscripción, en comparación con menos del 15 % en 2020".³

– Gartner



Sencillez: Elimine la complejidad para ofrecer más valor a su organización

Los APEX Data Storage Services simplifican el proceso de compra, implementación y mantenimiento de la infraestructura. Es tan fácil como seleccionar estos cinco parámetros de servicio clave:

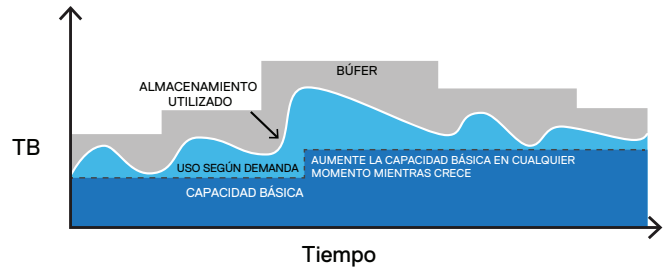
- Ubicación: Centro de datos del cliente o instalación de ubicación administrada por Dell
- Servicio de datos: Almacenamiento de bloques o archivos
- Nivel de rendimiento: Tres niveles para elegir según IOPS/rendimiento
- Capacidad básica: Cantidad mínima de capacidad comprometida, con opciones a partir de 50 TB
- Plazos: Elija entre uno o tres años

Su experiencia de como servicio se administra a través de la consola APEX de Dell Technologies simple e intuitiva, que puede usar para descubrir y pedir servicios, implementar cargas de trabajo, monitorear el entorno y revisar la utilización de la capacidad y la actividad de facturación. La consola también permite que el administrador de una organización incorpore a las partes interesadas y controle el acceso y los privilegios individuales. Una vez que haya realizado un pedido, puede usar la consola para revisar los requisitos del sitio para garantizar una distribución fluida y una implementación sin inconvenientes. Los niveles de servicio se diseñaron para impulsar los resultados que necesita. Dell Technologies posee y mantiene toda la infraestructura, lo que libera a su organización de TI para que se centre en más actividades de valor agregado y dedique menos tiempo a tareas administrativas y de mantenimiento rutinarias.

Agilidad: Administre la imprevisibilidad al responder dinámicamente a las necesidades cambiantes del negocio

Con los APEX Data Storage Services, alinea los gastos con el uso real y el anticipado, todos a una sola tasa sin cargos por uso adicional para la utilización de la capacidad por encima de su acuerdo básico. Elimine los costos de sobreaprovisionamiento y reduzca los costos de almacenamiento hasta en un 45 %.²

Tiene la opción de aumentar la capacidad básica en cualquier momento durante el plazo y recibir un descuento en la tasa general sin impacto en la duración de los plazos. Esto le permite aumentar o reducir la capacidad sin inconvenientes y responder dinámicamente a los cambios en los requisitos de carga de trabajo para obtener un retorno de la inversión de hasta un 129 %.⁴ Y cada vez que pida o agregue servicios, su infraestructura se implementará por completo en tan solo 14 días.⁵



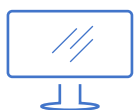
Tras la desactivación, todos los dispositivos de datos y de memoria retirados se desinfectan de forma demostrable, lo cual genera que todos los datos sean irre recuperables para ayudar a habilitar la seguridad de datos y el cumplimiento normativo. Los sistemas devueltos se reacondicionan para la reventa o se reciclan de manera responsable para eliminar los residuos electrónicos y promover el uso continuo de los recursos.

Control: Reduzca el riesgo con los servicios de almacenamiento flexibles que permiten una verdadera estrategia de nube híbrida

Tiene el control total de sus datos con la infraestructura empresarial de confianza de Dell Technologies. La estrecha proximidad física de los datos y las aplicaciones optimiza las cargas de trabajo y garantiza niveles altos coherentes de escalabilidad y rendimiento. APEX Data Storage Services está diseñado para ofrecer una disponibilidad del 99,9999 %, con actualizaciones de hardware no disruptivas y sin tiempo de inactividad planificado. El almacenamiento de datos en las instalaciones también lo ayuda a cumplir con requisitos de localización, normativos y de auditoría de datos.

El control operacional de las cargas de trabajo y las aplicaciones se mantiene mientras el proveedor líder del almacenamiento empresarial⁷ administra y mantiene la infraestructura en las instalaciones. El resultado es una experiencia similar a la nube con precios predecibles, fáciles de comprender y sin cargos de egreso ni problemas de latencia.

Maximice la eficiencia operacional, aumente su agilidad y aporte más valor a la organización con Dell Technologies APEX Data Storage Services.



Más información acerca de los APEX Data Storage Services



Póngase en contacto con un experto de Dell Technologies

¹ El tratamiento de gastos operativos está sujeto a las políticas y los análisis de contabilidad internos del cliente.
² Un estudio de Forrester New Technology Projected Total Economic Impact, encargado por Dell Technologies, junio de 2021. Estimaciones proyectadas durante 3 años, basadas en entrevistas con cuatro organizaciones que utilizan los APEX Data Storage Services, agregadas y combinadas en una organización compuesta, y respuestas de encuestas de 121 responsables de la toma de decisiones de TI adicionales. Los resultados reales pueden variar. Consulte el informe completo aquí.
³ Los APEX Data Storage Services en los centros de datos Equinix están disponibles actualmente en EE. UU. (Ashburn, VA y Santa Clara, CA), Reino Unido (Londres), Alemania (Fráncfort), Francia (París) y Australia (Sídney).
⁴ Gartner: Guía del mercado para obtener un precio basado en el consumo para la infraestructura del centro de datos, Daniel Bowers, et al. 1.º de marzo de 2021.
⁵ Se aplica en Estados Unidos, Reino Unido, Irlanda, Francia y Alemania. TTV medido entre la aceptación del pedido y la activación. Sujeto a la aceptación por parte del cliente de los términos de APEX, la aprobación del crédito y la calificación del sitio, que se deben completar antes de la realización del pedido y la participación del cliente en la planificación previa a la implementación. La disponibilidad del producto, los días festivos y otros factores pueden afectar el tiempo de implementación.
⁶ Según la disponibilidad de hardware en configuraciones de plataformas subyacentes comunes. La disponibilidad real del hardware puede variar.
⁷ IDC WW Quarterly Enterprise Storage Systems Tracker, publicación histórica del segundo trimestre de 2021 9 de septiembre de 2021. Clasificación establecida según los ingresos de los proveedores.

