

# Dell APEX Data Storage Services interconectado<sup>1</sup>

La colaboración de Dell Technologies y Equinix acelera la transformación digital y permite llevar a cabo una implementación sencilla de recursos como servicio para obtener los mejores beneficios.

La escala y la complejidad de los entornos de infraestructura empresarial continúan creciendo a medida que las empresas digitales promueven una explosión de nuevas aplicaciones. Si bien las grandes empresas reconocen el valor de los modelos de implementación de cloud pública, pueden tener dificultades para mantener el control de un conjunto de recursos cada vez más distribuido entre centros de datos, clouds públicas y ubicaciones perimetrales. El entorno operativo multicloud se ha convertido en la norma para muchas organizaciones y seguirá proliferando. Una encuesta reciente de IDC indica que el 66 % de los encuestados tiene la intención de confiar en la arquitectura de cloud híbrida<sup>2</sup>.

A medida que las organizaciones intentan mejorar cada vez más su competitividad, se centran más en las tareas que añaden valor al objetivo general y buscan deshacerse de funciones menos relevantes como la gestión de las instalaciones y la infraestructura.

Hay dos estrategias que se están haciendo vitales para acelerar la transformación digital:

- **Modelos de implementación de cloud**, que aumentan la agilidad en la entrega de nuevas aplicaciones, para implementaciones de cloud privada. Gartner ha pronosticado que, en 2025, más del 70 % de toda la capacidad de almacenamiento de nivel empresarial se venderá en función del consumo, en comparación con el 35 % de 2021.<sup>3</sup>
- **Servicios de centro de datos gestionados**, que conectan los entornos de cloud pública y privada, a la vez que proporcionan un acceso como servicio privado y seguro a ecosistemas de ofertas de software y redes. IDC señaló que el 51 % de las empresas encuestadas utilizan servicios de hosting y housing en 2022, y el 95 % de los participantes indican que planean utilizarlos en 2024<sup>4</sup>.

## Optimice sus recursos de TI e impulse su aceleración digital con Dell Technologies y Equinix

Dell Technologies y Equinix se han asociado para ofrecer lo mejor de ambos mundos: la agilidad de la cloud pública con la seguridad y el control de la cloud privada, prestada como servicio. Dell y Equinix colaboran para mantener la infraestructura subyacente y garantizar que se cumplan todos los niveles de servicio, de forma que no tenga que asignar sus propios recursos informáticos a actividades que no sean óptimas. Dell APEX Data Storage Services en Equinix consolida la experiencia como servicio en una única oferta mediante una infraestructura que mantiene y es propiedad de Dell. ¿Cuál es el resultado? Puede reducir considerablemente la carga asociada a las tareas administrativas y centrarse más en la innovación. Un modelo operativo multicloud coherente es el futuro de la tecnología informática y, ahora más que nunca, el housing interconectado resulta fundamental para esta estrategia.



Las empresas informáticas líderes quieren soluciones tecnológicas que simplifiquen las operaciones y alivien la carga de la gestión del centro de datos. Dell APEX Data Storage Services ofrece la sencillez, la agilidad y el control necesarios para mantenerse competitivos en condiciones impredecibles. Dell APEX Data Storage Services es una cartera de recursos de almacenamiento ampliables y elásticos. Permite a los clientes eliminar la complejidad y los riesgos al proporcionarles acceso a servicios de almacenamiento flexibles que permiten desarrollar una verdadera estrategia multicloud. Dell APEX Data Storage Services está respaldado por una infraestructura de almacenamiento de confianza que mantiene y es propiedad de Dell, lo que reduce las dificultades asociadas a la gestión de infraestructuras y centros de datos. Esto le permite centrarse en los resultados y no en la infraestructura.

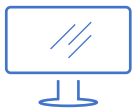
- Permita al personal de tecnología informática centrarse en actividades de más valor añadido
- Diseñado para una fiabilidad del 99,9999 %<sup>5</sup>
- Una sola tarifa para capacidad básica y uso bajo demanda sin cargos por exceso de utilización de la capacidad

A medida que el mundo digital está cada vez más distribuido, las infraestructuras centralizadas limitan la capacidad de las empresas para aprovechar las nuevas funcionalidades y competir en un mundo digital en constante cambio. Para superar estas dificultades, las organizaciones están reorganizando la arquitectura informática, mediante la colocación de una infraestructura en ubicaciones estratégicas donde los usuarios, las clouds, las redes y otros entornos críticos se encuentran físicamente. Equinix, un proveedor líder de centros de datos e interconexión con más de 240 ubicaciones en todo el mundo, se ha convertido en una única plataforma en la que las empresas pueden llegar a todas partes, interconectarse con todos e integrarlo todo. Equinix es la mayor empresa de infraestructura digital del mundo, por lo que permite a los líderes digitales utilizar una plataforma de confianza para reunir e interconectar la infraestructura básica que les permitirá lograr el éxito.

- Alcance global del centro de datos<sup>6</sup>
- Un líder<sup>7</sup> en IDC MarketScape: Evaluación de proveedores de Worldwide Datacenter Colocation and Interfabric services de 2021
- Acceso global a baja latencia y conectividad multicloud simultánea
- Ofrece acceso a hasta 3000 proveedores de servicios informáticos o de cloud y 2000 proveedores de servicios de red<sup>8</sup>
- Implementación de la infraestructura 10 veces más rápida, con una reducción del 60 % en los costes de la infraestructura gestionada internamente<sup>9</sup>
- Los centros de datos Equinix utilizan energía limpia y renovable, y se comprometen a alcanzar la neutralidad climática antes de 2030<sup>10</sup>

#### Coherente, predecible y totalmente mantenido: Dell APEX Data Storage Services en centros de datos interconectados de Equinix

- **Haga crecer su negocio y expáandase rápidamente a nuevos regiones:** Implemente los recursos de almacenamiento donde los necesite, lo que le brindará nuevas oportunidades para un crecimiento eficiente y una expansión geográfica.
- **Capacidades multicloud seguras:** Aproveche el acceso de baja latencia a varios servicios de cloud pública, de forma simultánea, a través de Equinix Fabric, sin exclusividad con ningún proveedor ni cuotas de salida excesivas.
- **Conéctese con los ecosistemas digitales y los socios B2B:** Accesibilidad simple, de alta velocidad y segura a los servicios digitales para servicios financieros, fabricación, servicios de salud y muchos otros mercados verticales.
- **Experiencia simplificada:** Precios predecibles, sin cargos por exceso de uso bajo demanda y una única factura de un solo proveedor.
- **Una colaboración fiable:** Escala global, tecnologías líderes, conocimiento de TI y prevención de riesgos en la gestión del ciclo de vida de la infraestructura.
- **Procedimientos recomendados para las operaciones del centro de datos:** Más de 20 años de experiencia demostrada en Equinix para respaldar la resistencia empresarial esencial.



Obtenga más información sobre Dell APEX Data Storage Services y Equinix



Póngase en contacto con un experto de Dell Technologies  
Póngase en contacto con un experto de Equinix



Únase a la conversación de Dell Technologies y Equinix @DellAPEX y @Equinix

<sup>1</sup> Para ver la disponibilidad de la implementación de housing gestionada por Dell, visite [Dell.com/Access-APEX](https://www.dell.com/Access-APEX).

<sup>2</sup> IDC Spotlight, patrocinado por Dell Technologies, Moving from Datacenters to Centers of Data, doc n.º US49731822, octubre de 2022.

<sup>3</sup> Gartner, "2023 Planning Guide for Cloud, Data Center and Edge Infrastructure", octubre de 2022.

<sup>4</sup> U.S. Enterprise Communications Survey, IDC, agosto de 2022.

<sup>5</sup> Se basa en la disponibilidad del hardware en configuraciones de plataformas de bloques y archivos subyacentes comunes. La disponibilidad real del hardware puede variar.

<sup>6</sup> <https://www.equinix.com/data-centers>

<sup>7</sup> IDC MarketScape: Worldwide Datacenter Colocation and Interconnection Services 2021 Vendor Assessment, escrito por Courtney Munroe, Doc n.º US46746121, junio de 2021. Informe completo.

<sup>8</sup> [https://www.equinix.com/content/dam/eqxcorp/en\\_us/documents/resources/infopapers/ip\\_equinix\\_company\\_fact\\_sheet\\_en.pdf](https://www.equinix.com/content/dam/eqxcorp/en_us/documents/resources/infopapers/ip_equinix_company_fact_sheet_en.pdf)

<sup>9</sup> "The Total Economic Impact™ of Equinix Digital Services", un estudio encargado realizado por Forrester Consulting en nombre de Equinix, septiembre de 2022. Los resultados son para una organización compuesta basada en los clientes entrevistados.

<sup>10</sup> Para obtener más información, consulte: <https://www.equinix.com/newsroom/press-releases/2021/06/equinix-sets-2030-global-climate-neutral-target>

© 2023 Dell Inc. o sus filiales. Todos los derechos reservados. Dell, EMC y otras marcas comerciales pertenecen a Dell Inc. o sus subsidiarias. Otras marcas comerciales pueden pertenecer a sus respectivos propietarios.