

Principales razones para elegir Dell Technologies APEX **10**

Experiencias de cloud simplificadas que ofrecen mayor agilidad y control

1 | Céntrese en los resultados, no en la infraestructura, eliminando la complejidad

APEX proporciona una experiencia de cloud simplificada que le permite centrarse más en la obtención de resultados y menos en la gestión de la infraestructura. Allá donde desee implementar las innovaciones de toda confianza de Dell Technologies, e independientemente de la forma en que decida utilizarlas, acabamos con la complejidad no deseada, junto con los costes innecesarios y las ineficiencias que conlleva. Gracias a la liberación de un mayor tiempo y esfuerzo para sus equipos de TI, su organización puede priorizar las iniciativas estratégicas que ofrecen un valor duradero.

2 | Utilice las innovaciones como servicio en la cloud pública, en ubicaciones adyacentes a esta o en las instalaciones

APEX le permite utilizar las innovaciones de Dell Technologies como servicio de muchas formas y prácticamente en cualquier ubicación. Puede implementar servicios de cloud en las instalaciones en sus centros de datos distribuidos y fuera de sus entornos perimetrales, en instalaciones de housing adyacentes a proveedores de clouds públicas o de forma nativa en una cloud pública. APEX y su cartera ampliada le ofrecen más opciones y flexibilidad en la forma de implementar la tecnología actualmente, de una forma que solo Dell Technologies y nuestra comunidad de partners pueden.

3 | Aprovechone servicios rápidamente y amplíe los recursos bajo demanda

La experiencia de cloud de APEX ofrece a sus equipos de TI la capacidad de aprovisionar servicios rápidamente y ampliar los recursos bajo demanda. APEX ofrece estas ventajas mediante la entrega de tecnología como servicio allá donde sea necesaria, de modo que pueda acelerar el tiempo de planificación y aprovisionamiento hasta un 86 %, agilizar los plazos de los proyectos y adaptarse con mayor rapidez a los cambiantes requisitos empresariales. Dondequiera que se implemente APEX, disfrutará de mayor sencillez, agilidad y control en toda su empresa de TI y en su entorno multicloud, multiperimetral y con varios centros de datos al completo.

4 | Migre cargas de trabajo y conecte datos con facilidad, sin dependencia de proveedores

APEX le permite migrar con libertad cargas de trabajo y conectar datos entre clouds con mayor coherencia y sin dependencia de proveedores. A través de un modelo de cloud híbrida con una capa de abstracción, puede migrar de forma transparente cargas de trabajo entre clouds privadas y públicas, evitando los costes de reestructuración de aplicaciones hasta en un 90 % por máquina virtual.² Además, mediante la adopción de un enfoque adyacente a la cloud, puede crear un almacén de datos común que se conecte con todos los principales proveedores de clouds públicas al mismo tiempo, lo que le permite desafiar las cuestiones relacionadas con la gravedad de datos y reducir su espacio de almacenamiento.

5 | Elija las mejores tecnologías de su clase para transformar su negocio

Si su organización implementa una estrategia multicloud, lo que necesita son las mejores capacidades de su clase. Muchos líderes de TI prefieren optar por tecnología y servicios de vanguardia para disfrutar de una ventaja diferenciada a la hora de impulsar la transformación en sus organizaciones. Independientemente de si decide implementar la tecnología como servicio en la cloud pública, en ubicaciones adyacentes a esta o en las instalaciones, organizaciones de todos los tamaños y sectores en todo el mundo confían a diario en las innovaciones líderes del sector de Dell Technologies, y podemos capacitarle para que optimice sus propias iniciativas de innovación.

6 | Obtenga flexibilidad financiera con precios y pagos mensuales transparentes

APEX le ofrece una mayor predictibilidad con precios y pagos transparentes durante todo el periodo de suscripción, para que pueda ahorrar capital y tener efectivo a mano para prioridades urgentes. Además, los modelos de consumo basados en uso, disponibles en toda nuestra cartera de infraestructuras, le ayudan a alinear los costes con el uso real de forma más precisa. Este enfoque óptimo de pago por uso no solo reduce o elimina el tiempo necesario para la planificación de capacidad, sino que también puede reducir drásticamente el coste del sobre aprovisionamiento ineficiente hasta en un 45 %,1 lo que le brinda una mayor flexibilidad financiera para aprovechar las oportunidades de crecimiento.

7 | Ubique los datos en el lugar correcto y en el momento oportuno para disfrutar de la velocidad que necesita

Los datos son el combustible que impulsa la transformación digital. Por eso, quiere que sus datos más críticos y sus aplicaciones más exigentes se implementen en tecnologías capaces de alcanzar un rendimiento inigualable. APEX Cloud Services y APEX Custom Solutions, basados en la infraestructura de Dell Technologies, están destinados a su uso exclusivo, ya sea en las instalaciones en su centro de datos o en instalaciones con conexiones de baja latencia a proveedores de clouds públicas adyacentes, de modo que pueda generar un rendimiento de nivel superior para sus cargas de trabajo prioritarias.

8 | Protección contra ciberataques y eventos de inactividad no planificados

Las implementaciones de clouds públicas de APEX le ayudan a controlar mejor su estrategia de ciberseguridad, además de la seguridad física de la infraestructura de TI. Las soluciones de ciberrecuperación le permiten proteger sus datos más críticos frente al creciente riesgo de ransomware mediante el aislamiento físico de los datos en un vault aislado lógicamente. Tener el control de su preparación para la ciberresiliencia le ayuda a proteger la propiedad intelectual y a mantener la privacidad de los datos, según sus propias condiciones. Además, APEX Data Storage Services hace uso de la infraestructura de Dell Technologies diseñada para ofrecer una disponibilidad del 99,9999 % con el fin de protegerle frente a tiempos de inactividad no planificados.

9 | Garantice el almacenamiento de los datos en ubicaciones conocidas para facilitar las obligaciones de cumplimiento

APEX le permite almacenar los datos en ubicaciones conocidas para ayudar a facilitar las obligaciones de cumplimiento de las normativas y las políticas internas gubernamentales y del sector. Esta gobernanza puede ayudarle a evitar problemas que pueden infringir sus requisitos de privacidad de datos, localización y soberanía, además de las sanciones que pueden derivarse de ellos. Las ofertas de APEX en las instalaciones y adyacentes a la cloud le ofrecen una custodia total de sus datos y la tranquilidad de saber dónde se encuentran durante todo su ciclo de vida.

10 | Aproveche una oferta como servicio hoy, al estilo APEX

APEX facilita más que nunca el aprovechamiento de las innovaciones de Dell Technologies cuando y donde quiera, a la vez que facilita y elimina la carga de gestión de la infraestructura. APEX le ayuda a reaccionar con mayor rapidez para capturar nuevas oportunidades y asegurarse de que su tecnología se mantenga alineada con sus requisitos empresariales. Además, con APEX siempre tendrá un control total, minimizando el riesgo y maximizando el rendimiento, según sus propias condiciones.

Obtenga más información sobre APEX en www.moderndatacenter.es

1 Estudio de Forrester, New Technology Projected Total Economic Impact™, encargado por Dell Technologies, junio de 2021. Estimaciones previstas para 3 años, basadas en entrevistas realizadas en cuatro organizaciones que utilizaban APEX Data Storage Services, agregadas y combinadas en una organización compuesta, y respuestas de otros 121 responsables de la toma de decisiones de tecnología informática. Los resultados reales pueden variar. Lea aquí el informe completo.

2 Información basada en un estudio de Forrester, Total Economic Impact™ of APEX Cloud Services, encargado por Dell Technologies, VMware e Intel Corporation, julio de 2020. Estimaciones proyectadas a lo largo de 3 años, basadas en entrevistas con ocho clientes que utilizan APEX Hybrid Cloud, agregados y combinados en una organización compuesta. Los resultados reales pueden variar. Lea aquí el informe completo.

3 Se basa en la disponibilidad del hardware en configuraciones de plataformas subyacentes comunes. La disponibilidad real del hardware puede variar.