

Hewlett Packard Enterprise presenta una nueva plataforma de servicios de datos

Hewlett Packard Enterprise anunció innovaciones que transforman **HPE Storage** en un negocio nativo de la nube que ofrece servicios de datos definidos por software. Como parte de este anuncio, HPE presentó una plataforma de servicios de datos que cumple con su visión de **Unified DataOps** para brindar una nueva experiencia que lleva el modelo operativo de la nube a dondequiera que residan los datos y unifica las operaciones de datos. La nueva plataforma está diseñada para abordar la explosión de datos desde el borde hasta la nube, eliminar los silos y la complejidad que plagan los entornos de datos, maximizar la agilidad y la innovación y reducir el riesgo empresarial.

El anuncio representa un logro importante en la visión de HPE de convertirse en una empresa como servicio desde el borde hasta la nube. La nueva plataforma de servicios de datos, disponible a través de **HPE GreenLake**, consiste en las siguientes tres innovaciones que simplifican las operaciones desde el borde hasta la nube:

- **Data Services Cloud Console**, una consola en la nube que ofrece agilidad operativa y operaciones de datos unificadas como servicio
- **Servicios de datos en la nube**, un paquete de servicios de suscripción de software que simplifican y automatizan radicalmente la gestión de la infraestructura global a escala
- **HPE Alletra**, un nuevo portafolio de infraestructura de datos nativa de la nube que potencia los datos desde el borde hasta la nube

“Las organizaciones se enfrentan a una red compleja de hardware, software y procesos manuales fragmentados, lo que les dificulta competir e innovar dentro de un mercado en constante cambio”, dijo **Antonio Neri, presidente y CEO de HPE**. “HPE fue el primero en reconocer la necesidad de brindar una experiencia de nube unificada y consistente, desde el borde hasta la nube, con HPE GreenLake. Este anuncio complementa esta estrategia, ya que permite a nuestros clientes derribar los silos y aprovechar los datos, dondequiera que residan, con operaciones de datos unificadas. A medida que ingresamos en la Era del Conocimiento, HPE proporciona una plataforma ideal a las organizaciones que buscan aplicar datos distribuidos para impulsar las iniciativas de inteligencia artificial, ofrecer nuevas experiencias a los clientes y acelerar la transformación digital”.

Unified DataOps: una visión para acelerar la innovación impulsada por los datos

En la actualidad, las organizaciones enfrentan un alto grado de complejidad. Tal como lo señala una encuesta sobre gestión de datos entre tomadores de decisiones de TI conducida por ESG para HPE, el 93% de los responsables de las decisiones de TI opinan que la complejidad del almacenamiento y la gestión de datos impide la transformación digital y el 67% de las organizaciones encuestadas consideran que la visibilidad de datos fragmentada en la nube híbrida puede generar riesgos para la empresa.

Unified DataOps es la visión de HPE de una nueva experiencia de datos que incorpora **políticas centradas en los datos**, control nativo de la nube e información basada en la IA para eliminar los silos y la complejidad de la gestión e infraestructura de datos, mejorar la agilidad operativa desde el borde hasta la nube, minimizar el riesgo empresarial y acelerar la innovación basada en los datos.

“HPE está cambiando el juego en el terreno del almacenamiento con la oferta de un modelo operativo de la nube para los ambientes locales de nuestros clientes”, dijo Tom Black, vicepresidente senior y director general de HPE Storage. “Llevar el modelo operativo de la nube al lugar donde residen los datos acelera la transformación digital, optimiza la gestión de datos y ayudará a nuestros clientes a innovar más rápido que nunca”.

“Cada vez es más difícil administrar el creciente número de organizaciones que se inundan de datos”, dijo **Matt Eastwood, vicepresidente sénior de Infraestructura Empresarial, Nube, Desarrolladores y Alianzas en IDC**. “La visión y estrategia de HPE para Unified DataOps es prometedora porque adopta un enfoque original para resolver este grave problema. Como líder de la industria, HPE ofrece al mercado soluciones para capitalizar la información, dondequiera que resida, y transformar su negocio con los datos”.

Brindar la experiencia de la nube y optimizar la gestión de datos

La nueva plataforma de servicios de datos cumple la visión de Unified DataOps a través de Data Services Cloud Console, de servicios de datos en la nube y de HPE Alletra, que juntos proporcionan agilidad operativa en la nube y optimizan la gestión de datos de los clientes.

“Nos alegra que HPE siga innovando en maneras que nos permiten optimizar las operaciones y mejorar nuestra agilidad y capacidad para ofrecer continuamente servicios a escala a nuestra base global de socios y clientes”, dijo **Justin Giardina, director de Tecnología en iLand**. “La sencillez operativa de Data Services Cloud Console y HPE Alletra nos ayudará a lograrlo”.