

Hewlett Packard Enterprise

HPE GREENLAKE

Encuentra el equilibrio entre la flexibilidad, el coste y el control de la TI, con resultados rápidos y a tu medida

EL DESAFÍO

El atractivo de la nube pública ha sido la velocidad y la facilidad con la que pueden entregarse aplicaciones nuevas. No obstante, obtener la misma experiencia a nivel local puede resultar una tarea complicada. Dos tercios de las aplicaciones se mantienen a nivel local¹ debido al coste, la gravedad de los datos y las interdependencias con otros sistemas, lo que deja a las empresas atrapadas entre lo nuevo y lo antiguo. Se debaten en este entorno operativo de TI dual y complejo para proporcionar las aplicaciones que necesitan para sus objetivos de transformación.

El traslado a la nube requiere disponer de capacitación nativa de la nube y conocimiento de las operaciones, algo que escasea enormemente. Como consecuencia, las organizaciones se han enfrentado a una experiencia incoherente y dividida en silos a través de sus activos híbridos, y carecen de cualquier tipo de control y visibilidad de los costes y riesgos a través de sus empresas. Y si consideramos que el 75 % de los datos proyectados se crearán y modificarán en el extremo, la complejidad no hará sino aumentar.

57 %

Estamos avanzado hacia un entorno híbrido que aprovecha tanto sistemas locales como recursos externos hospedados o en la nube de manera integrada¹.

60 %

de las empresas emplearán modelos de consumo de TI flexibles y de bajo coste para 2023².

¹ Fuente: 451 Research, Voice of the Enterprise: Cloud, Hosting & Managed Services, Workloads and Key Projects (Nube, hospedaje y servicios gestionados, cargas de trabajo y proyectos claves), 2019.

² Según un informe de IDC encargado en 2019.

^{3, 4, 5} «The Total Economic Impact of HPE GreenLake Flex Capacity» (El impacto económico total de HPE GreenLake Flex Capacity), un estudio encargado por HPE, Forrester Research, Inc., mayo de 2018.

**Toma la decisión de compra correcta.
Contacta con nuestros especialistas en preventa.**



Chat



Correo electrónico



Llamar

CONSUME TI COMO MÁS TE GUSTE

HPE GreenLake constituye una oferta como servicio que lleva la experiencia de nube a las aplicaciones y datos en cualquier lugar. Proporciona servicios e infraestructura de nube para cargas de trabajo de nube híbrida de forma totalmente gestionada con un modelo de pago por consumo.

Empieza con la capacidad que necesitas hoy y amplíala en función de la demanda del negocio, al tiempo que aprovechas la gestión activa de la capacidad, los pagos mensuales variables basados en el consumo medido y unos servicios que simplifican la TI.

HPE GreenLake admite una amplia y creciente gama de cargas de trabajo como servicio, que incluyen tecnologías tanto de HPE como de sus partners. Estos son algunos ejemplos:

Computación

Responde a requisitos tanto generales como de high performance computing

Almacenamiento

Accede rápidamente a los datos con escalabilidad masiva y alta disponibilidad

Nube privada

Obtén agilidad con servicios de nube en tu centro de datos y el extremo

Base de datos

Escalabilidad para los entornos de base de datos más fiables

Virtualización

Proporciona capacidad para tus cargas de trabajo virtualizadas, con tecnología desarrollada y dimensionada en función de tus necesidades

Copia de seguridad

Copia de seguridad sin preocupaciones, protección de datos, recuperación ante desastres, y desarrollo y prueba

EXPERIENCIA DE NUBE EN TODAS PARTES

HPE GreenLake Central es un portal de autoservicio y consola de operaciones que introduce la experiencia interactiva, de autoservicio y bajo demanda de la nube, la elasticidad de los recursos y el modelo de pago por consumo en tu nube híbrida.

VENTAJAS

Economía de pago por consumo

Modelo flexible basado en el consumo

Obtención de beneficios acelerada

Soluciones que evolucionan anticipándose a tus necesidades

TI simplificada

Operada por ti para añadir valor empresarial

Control local

En tu entorno de TI: desde el núcleo hasta el extremo

Ventajas de los servicios basados en el consumo de HPE GreenLake



65 %

Tiempo de comercialización reducido para implementar proyectos de TI mundiales³



30 %

de ahorros de CAPEX debido a la eliminación de la necesidad de sobreaprovisionamiento⁴



40 %

de aumento de la productividad del equipo de TI reduciendo su carga de soporte⁵

MÁS INFORMACIÓN EN

hpe.com/es/es/services/flexible-capacity