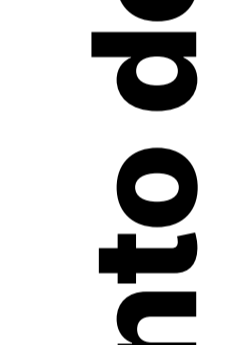


Las 10 razones más importantes para elegir Pure as-a-Service™

Consiga un almacenamiento de nube híbrida como servicio (STaaS) con un tratamiento de gasto operativo (OpEx), sencillo, eficiente y Evergreen™.

Economía de la nube



01

Uso pleno gracias al modelo económico de la nube aplicado al almacenamiento

- Pure as-a-Service es un servicio de suscripción bajo demanda y no un arrendamiento con opción de compra.
- Consiga la capacidad que necesita e invierta su ahorro en estrategia.
- Deje de desaprovechar capacidad y de pagar de más.
- Disfrute de un coste claro y sencillo.

02

Optimización de costes y protección de la liquidez

- Menores costes iniciales y reducción del riesgo relacionado con las previsiones.
- Pase de los gastos de capital (CapEx) a los gastos operativos (OpEx)¹ en su presupuesto, para mantener la liquidez y cumplir con la normativa contable.
- Consiga la flexibilidad necesaria para soportar los picos de demanda y las cargas de trabajo estacionales.

03

Diseñado para no impactar en el balance

- El único servicio de almacenamiento para nubes privadas e híbridas realmente diseñado para no tener un impacto en el balance.
- Basado exclusivamente en niveles de servicio, lo que permite tratarlo como gasto operativo (OpEx)¹ sin importar el plazo contratado.
- Los activos son propiedad de Pure Storage.

04

Pago por uso, solo por los datos usados²

- Pague solo por la capacidad efectiva utilizada (medida a diario), no por la capacidad aprovisionada.
- Precio por unidad claro.
- Ajuste el uso con los presupuestos y los costes con las aplicaciones.

05

Facilidad de instalación, gestión y funcionamiento

- Se pone en marcha rápidamente. Usted se encarga del suministro eléctrico y la red y Pure se ocupa del resto.
- La medición y la supervisión proporcionan una imagen clara del uso, y los avisos proactivos, las notificaciones y el seguimiento de la tasa de variación permiten mantener el entorno de Pure as-a-Service en perfecto estado.
- Una suscripción y una factura unificadas para soportarlo todo, desde los contenedores hasta la infraestructura convergente y la infraestructura de escritorio virtual (VDI).

06

Rendimiento empresarial de primer nivel

- Disfrute de los servicios totalmente flash y de alto rendimiento de Pure para la protección de datos, bloques, archivos, objetos y volúmenes virtuales.

• Obtenga copias instantáneas, replicación, conmutación por error metropolitana, cifrado y mucho más.

• Acceda a unas API REST completas.

• Consiga resiliencia con la disponibilidad demostrada del 99,9999% de FlashArray y una calidad de servicio permanente.

07

Arquitectura Evergreen para disfrutar de la elasticidad de la nube

- Las actualizaciones y ampliaciones no disruptivas acaban con las renovaciones tradicionales y mantienen su entorno al día.
- Aproveche rápidamente la innovación en los medios, el hardware y el software de su cabina, sin actualizaciones estructurales.

08

Su nube de almacenamiento, a su manera

- Habilite las nubes privadas e híbridas, como servicio.
- Utilice Pure as-a-Service como «vía de acceso» a su estrategia de nube pública.
- Combine el almacenamiento primario (a través de Pure as-a-Service) con la computación elástica de la nube pública.

• Consiga una experiencia sencilla, eficiente y Evergreen (perenne) con Pure Storage.

• Use las instalaciones locales, un espacio de

coubicación o la nube pública para lograr una

flexibilidad híbrida completa.

• Disfrute de un soporte premium excepcional que ha obtenido una puntuación en NPS validada por Satmetrix que nos sitúa en el 1% mejor de las empresas B2B.

09

Flexible y con poco riesgo

- Contrate plazos de tan solo 12 meses.
- Acceda a unos planes que son mucho más flexibles y sencillos que un arrendamiento con opción de compra.

10

Nube híbrida unificada

- Disfrute de una suscripción, una tecnología y unas ventajas unificadas en los despliegues realizados localmente, en la nube pública y en las instalaciones de coubicación.

• Empiece en la nube desde cualquier ubicación y mueva todos sus datos, o una parte, de manera totalmente fluida.

• Alinee las cargas de trabajo de las aplicaciones con un despliegue óptimo en la nube.