

Soluciones de **Respaldo**



- Store Once
- Store Once VSA
- Librerías de Cintas
- HPE Apollo

Sistemas de respaldo basados en disco, deduplicación e integrados en la nube que brindan respaldo automatizado, recuperación de datos y retención de datos para TI híbrida.

Reduzca el costo de la protección de datos con una arquitectura de deduplicación única y unificada que ofrece la mejor relación precio-rendimiento en toda la gama.

HPE StoreOnce protege desde pequeñas oficinas remotas hasta centros de datos empresariales con dispositivos dedicados altamente escalables y dispositivos virtuales ágiles y con su elección de software de respaldo y recuperación para brindar una protección de datos sólida y flexible en toda la empresa.

- HPE StoreOnce permite una copia de seguridad directa de aplicaciones integradas de Oracle Recovery Manager, SAP HANA® y Microsoft SQL mediante plug-ins de aplicaciones Catalyst gratuitos.
- Gestión centralizada, avisos y tendencias en la GUI vía gestión federada para habilitar un único punto de gestión para hasta 100 sistemas HPE StoreOnce.

Store Once

- Gestiona las operaciones de copia de seguridad y de recuperación ante desastres desde un panel único con HPE.
- HPE StoreOnce Catalyst permite que las copias de seguridad sean invisibles para el Ransomware y asegurar una rápida recuperación.

Store Once VSA

- HPE StoreOnce VSA satisface tus necesidades con la flexibilidad de una aplicación virtual.
- Obtendrás todas las funciones y la compatibilidad del software de protección de datos de los sistemas StoreOnce de diseño específico en almacenamiento secundario definido por software.

Librerías de Cintas

Los productos de automatización de cintas **HPE StoreEver MSL** de nivel básico satisfacen las exigentes necesidades empresariales de almacenamiento, de copias de seguridad sin supervisión, de recuperación ante desastres o de capacidad de archivado.

Las unidades de cinta **HPE StoreEver LTO Ultrium** representan ocho generaciones de tecnología LTO, capaces de almacenar hasta 30 TB [1] por cartucho.

Permite incluso cumplir los plazos de copia de seguridad más ajustados con rendimiento de mayor calidad.

La biblioteca de cintas **HPE StoreEver MSL3040** le permite aumentar la capacidad de almacenamiento sin problemas con una única solución de arquitectura de escalabilidad horizontal que aborda tanto las necesidades a corto y largo plazo.

Librerías de Cintas

Para proteger su inversión, puede reutilizar unidades de cinta LTO-6, LTO-7 o LTO-8 MSL2024, 4048 y 6480 en la biblioteca de cintas **HPE MSL3040**.

Las librerías de cintas **HPE StoreEver MSL** le permiten gestionar con facilidad los soportes dentro y fuera de la librería de cintas mediante un lector de código de barras estándar y cargadores extraíbles de 10 ranuras configurables.

- El servidor **HPE Apollo Gen10** ofrece una arquitectura optimizada para **Big Data Analytics**, almacenamiento definido por software, respaldo y archivo, y otras cargas de trabajo intensivas de almacenamiento de datos.
- El sistema **HPE Apollo Gen10** es ideal para cargas de trabajo de aprendizaje profundo, el sistema es adecuado para un alto rendimiento complejo cargas de trabajo informáticas como simulación y modelado.
- Su diseño **2U** único y de fácil mantenimiento ahorra espacio en el centro de datos con hasta 28 unidades LFF o 54 SFF conectables en caliente.

Fuentes:

https://www.hpe.com/psnow/doc/a00056091enw.html?jumpid=in_pdp-psnow-qs

<https://www.hpe.com/psnow/doc/c04328820.pdf>

<https://psnow.ext.hpe.com/#/tiles/products/serie?serie=4150338&selectedTabProducts=overview>

https://support.hpe.com/hpesc/public/docDisplay?docId=a00058063en_us&docLocale=en_US

<https://www.hpe.com/psnow/doc/PSN4150338MXES>

https://ironsystems.ru/wp-content/uploads/2018/09/QuickSpecs_HPE_Apollo_6500_Gen10.pdf

https://support.hpe.com/hpesc/public/docDisplay?docId=a00029695en_us&docLocale=en_US#N10044



contacto@grupogoit.com

www.grupogoit.com