

# HPE STOREONCE VSA

## Sistemas StoreOnce



### NOVEDADES

- StoreOnce VSA 4.2 incorpora soporte adicional para la implementación en entornos VMware de alta disponibilidad.
- VSA 4.2 permite la conmutación por error automatizada del VSA desde un host fallido a un host en espera al utilizar conexiones de datos IP o FC. Esto limita el riesgo de indisponibilidad, debido al fallo del host, a minutos.
- Una nueva aplicación virtual, el StoreOnce High Availability Manager, simplifica el gestionar los StoreOne VSA en configuraciones de alta disponibilidad.

### DESCRIPCIÓN GENERAL

¿Buscas la eficiencia del almacenamiento secundario deduplicado sin las limitaciones de una aplicación de diseño específico? Si es así, 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. Además, las características de portabilidad y disponibilidad de vSphere e Hyper-V proporcionan flexibilidad y resiliencia añadidas. Se pueden configurar hasta 500 TB de capacidad útil en incrementos de 1 TB. Un servidor de licencias simplifica la gestión de licencias en implementaciones StoreOnce VSA grandes o dinámicas. La gestión federada inteligente simplifica aún más las operaciones con múltiples

instancias de StoreOnce VSA gestionadas mediante una sola consola. La replicación StoreOnce y Cloud Bank Storage permiten mover los datos de las copias de seguridad fuera de las instalaciones para una mayor protección y para reducir los costes de los servicios de almacenamiento de objetos para una retención a largo plazo y de bajo coste.

## CARACTERÍSTICAS

### **Almacenamiento de copia de seguridad definido por software de hasta 500TB con HPE StoreOnce VSA**

Esto multiplica por 10 los StoreOnce VSA de la generación anterior, al habilitar no solo más capacidad, sino también más rendimiento, más transmisiones, más fuentes de replicación y más tiendas.

Un StoreOnce VSA se puede configurar con solo 4TB de capacidad y crecer hasta 500TB en incrementos de 1TB sin penalización del precio por crecer a medida que se requiere más almacenamiento de copia de seguridad.

Existen otras aplicaciones virtuales para deduplicar el almacenamiento de las copias de seguridad, pero ninguna ofrece 500 TB de capacidad; de hecho, StoreOnce VSA puede superar 5 veces la próxima aplicación de deduplicación virtual más grande.

### **Configuración flexible de capacidad y rendimiento**

Adición de capacidad flexible con nueva capacidad agregada en incrementos de 1TB o cualquier múltiplo de 1TB. Licencias agregadas directamente a la instancia de VSA o desde el servidor de licencias HPE StoreOnce VSA.

Rendimiento definido por software con recursos asignados para escalar el rendimiento, la capacidad, las transmisiones y el número de destinos de copia de seguridad, como se exige para cumplir los plazos de copia de seguridad y restaurar los acuerdos de nivel de servicio.

Utiliza múltiples VSA para definir distintos destinos de copias de seguridad de rendimiento, por ejemplo, un VSA de gran capacidad y de rendimiento más lento o un VSA de menor capacidad y de alto rendimiento para cumplir los plazos de copia de seguridad más exigentes.

### **Elección de hipervisor y opciones de evaluación**

Ejecuta HPE StoreOnce VSA en VMware vSphere y Microsoft Hyper-V\* o los dos con una consola para gestionar los VSA en ambos hipervisores. Nota: el soporte con Hyper-V no es compatible actualmente con el código de la versión VSA 4.2

Evalúa todas las características de HPE StoreOnce VSA con el software de prueba que permite un uso de hasta 90 días. Adquiere una licencia para continuar el uso manteniendo todas las configuraciones. Consulta <https://www.hpe.com/storage/TryStoreOnceVSA>.

StoreOnce VSA de 1 TB freeware para una evaluación de soporte ampliada y un uso de productos autosuficientes y no críticos que pueden actualizarse de forma fácil para añadir soporte de HPE, Cloud Bank Storage, cifrado y hasta 500 TB de capacidad. Consulta [www.hpe.com/storage/freebackup](http://www.hpe.com/storage/freebackup).



**Gestión centralizada de licencias de HPE StoreOnce VSA para implementaciones grandes y dinámicas**

Para instalaciones StoreOnce VSA grandes o dinámicas, la gestión de licencias puede consumir mucho tiempo; el servidor de licencias StoreOnce VSA ahorra tiempo al centralizar la gestión de las licencias. Las licencias se agregan al servidor de licencias AutoPass para crear un pool de capacidad que se va asignando a los VSA conectados a medida que son necesarios.

El servidor de licencias AutoPass permite devolver las licencias de VSA fuera de servicio al servidor de licencias y reciclarlas para su uso en nuevos StoreOnce VSA y reducir los costes de licencias.

Combinado con StoreOnce Federated Management, el servidor de licencias de StoreOnce VSA permite la gestión con una sola consola de grandes implementaciones de StoreOnce VSA.



[Para obtener información técnica adicional, modelos disponibles y opciones, consulte las QuickSpecs](#)

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

[Encuentre un socio](#)



**Chatear ahora**



**Llamar ahora**



**Comprar ahora**



**Comparte ahora**



**Obtener actualizaciones**



**Hewlett Packard  
Enterprise**

## HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services combina tecnología y especialización para dar impulso a tu empresa y prepararte para lo que viene.

### Operational Services de HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care ofrece un acceso rápido a expertos específicos a cada producto, una experiencia digital impulsada por la IA e instrucciones técnicas generales para favorecer una innovación constante. Hemos rediseñado el soporte de TI desde la base, para ofrecer más valor y respuestas más rápidas. Bajo el impulso de la mejora constante —en lugar de reparar las cosas que van mal—, HPE Pointnext Tech Care te permite centrarte en la consecución de tus objetivos empresariales.

HPE Pointnext Complete Care es un servicio modular de entorno de TI del extremo a la nube, que aplica un enfoque holístico en la optimización de todo tu entorno de TI y obtiene los resultados de TI y los objetivos empresariales establecidos de común acuerdo mediante una experiencia personalizada de servicio centrada en el cliente. Todo ello ofrecido por un equipo asignado de expertos de HPE Pointnext Services.

**Los servicios de integración y rendimiento de HPE** te ayudan a personalizar tu experiencia en cualquier fase del ciclo de vida de tu producto, con diferentes servicios en base a las necesidades, cargas de trabajo y tecnologías individuales.

- Asesora, diseña y transforma
- Implementa
- Integra y migra
- Opera y mejora
- Servicios financieros
- GreenLake Management Services
- Retira y desinfecta
- Formación en TI y desarrollo personal

### Otros servicios relacionados

Los HPE Education Services brindan una gama completa de servicios destinados a apoyar la ampliación de la capacitación de tu plantilla para la transformación digital. Consulta con tu representante de ventas de HPE o con tu partner de canal autorizado de para resolver dudas adicionales y otras opciones de soporte.

La **Retención de medios defectuosos** es opcional y solo es aplicable a discos o unidades Flash/SSD seleccionadas que haya sustituido HPE por mal funcionamiento.

## HPE GREENLAKE

HPE GreenLake es la oferta líder del mercado de IT as a Service (TI como servicio) de HPE que brinda la experiencia en la nube a aplicaciones y datos en todas partes (nubes múltiples, centros de datos y extremos) con un modelo operativo unificado. HPE GreenLake ofrece servicios de nube e infraestructura como servicio para cargas de trabajo locales, totalmente gestionados en un modelo de pago por consumo.

Si buscas más servicios, como por ejemplo **soluciones de financiación de TI**, [consulta aquí](#).

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a modificación sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

Piezas y materiales: HPE proporcionará los materiales y las piezas de repuesto compatibles con HPE necesarios mantener el hardware cubierto.

Las piezas y los componentes que hayan alcanzado su vida útil máxima y/o sus limitaciones de uso máximo, como se establece en el manual de funcionamiento del fabricante, las especificaciones rápidas del producto o la hoja de datos técnicos del mismo, no se proporcionarán, repararán ni sustituirán como parte de este servicio.

La imagen puede diferir del producto actual  
PSN6608666ESES, July, 2022.