

SOFTWARE HPE XP PARA COMPATIBLE PARALLEL ACCESS VOLUMES

Software de administración de dispositivo de almacenamiento



NOVEDADES

- El software HPE XP for Compatible Hyper PAV ahora está disponible para las matrices de discos HPE XP24000, XP20000, XP12000y XP10000.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Los software HPE XP for Compatible Parallel Access Volumes Software (PAV) y HPE XP for Compatible Hyper PAV brindan acceso simultáneo de alto rendimiento de volúmenes de mainframe al permitir que un sistema host del mainframe emita varias solicitudes de E/S en paralelo hacia dispositivos lógicos individuales dentro de la matriz de discos HPE XP. Sin PAV, los sistemas de mainframe solo pueden iniciar una solicitud de E/S por dispositivo por vez, y deben esperar a que la solicitud de E/S se complete antes de iniciar otra al mismo

dispositivo. Al utilizar direcciones de alias que señalan al mismo dispositivo como dirección de base, PAV permite al sistema host iniciar varias solicitudes simultáneas de E/S al mismo dispositivo, mejorando el rendimiento. La matriz de discos XP admite PAV estático, PAV dinámico y Hyper PAV. Con PAV estático, el número de alias asignado a cada dispositivo de base no cambia. Con PAV dinámico, los dispositivos básicos con una elevada carga de trabajo pueden utilizar los alias PAV inactivos de otros dispositivos básicos, lo que aumenta su capacidad de E/S.

SOLO VENTAJAS

Características destacadas

Al permitir varias rutas hacia el mismo dispositivo lógico, el software HPE XP for Compatible Parallel Access Volumes mejora considerablemente el rendimiento de los accesos a datos en la matriz de discos XP HPE por parte de hosts de mainframes.

XP for Compatible Hyper PAV mejora la eficiencia de PAV al seleccionar los ID alias de un grupo y vincularlos a ID básicos solo durante la operación de E/S. Dado que el repositorio permite menos alias de los que se requieren para un PAV convencional, se encuentran disponibles más direcciones para utilizarlas como dispositivos base.

Especificaciones técnicas

Software HPE XP para Compatible Parallel Access Volumes

Entorno de hardware admitido

Matrices de discos HPE XP

Garantía

HPE garantiza únicamente que los soportes del Software estarán libres de defectos físicos durante un período de noventa (90) días desde la fecha de entrega



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

Tome la decisión de compra correcta. Contacte con nuestros especialistas en preventa.

[Busque 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 el presente documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna información contenida en este documento se debe interpretar como una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabiliza por los errores técnicos o editoriales ni por las omisiones que pueda contener este 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 del producto puede diferir del producto real.
PSN3419825BOES, June 03, 2013.