



# SOFTWARE HPE 3PAR MPIO PARA MICROSOFT WINDOWS

## Software de administración de dispositivo de almacenamiento



### DESCRIPCIÓN GENERAL

¿Ha previsto las ventajas de las múltiples rutas debido al coste, la complejidad o la operatividad limitada? El software HPE 3PAR MPIO for Microsoft Windows proporciona una solución de múltiples rutas, sin problemas, sólida y muy disponible para los entornos Microsoft Windows 2003. Con MPIO for Windows, las E/S se dirigen de forma inteligente a través de múltiples rutas entre un servidor host y un HPE 3PAR Storage System para una mayor disponibilidad y equilibrio de carga. Esta solución está diseñada para utilizar todas las rutas disponibles para evitar la sobrecarga de una sola ruta y la acumulación de cuellos de botella de E/S. El software MPIO for Windows lo consigue a través de una combinación de equilibrio de carga autónomo, capacidades de recuperación de fallos en ruta y facilidad de gestión. En caso de un fallo en ruta, MPIO for Windows dirige los datos a una ruta alternativa para evitar la interrupción de la aplicación. La administración simple y la asequibilidad convierten a MPIO for Windows en una solución ideal para mejorar el rendimiento y la fiabilidad de los entornos en Microsoft Windows.

## SOLO VENTAJAS

### **Solución altamente disponible, sólida de múltiples rutas sin problemas para las implementaciones de Microsoft Windows 2003**

El software HPE 3PAR MPIO para Microsoft Windows dirige de forma inteligente las E/S a través de múltiples rutas entre un servidor host y un sistema de almacenamiento HPE 3PAR para una mayor disponibilidad y equilibrio de carga

La política de configuración activa-activa permite el equilibrio de carga dinámica

La recuperación automática y la capacidad de recuperación de fallos reduce la necesidad de reconfiguraciones fuera de línea o manuales tras un fallo

La detección automática del dispositivo simplifica la implementación mientras que el equilibrado de la carga automática y las capacidades de recuperación de fallos en ruta facilitan la gestión

La administración simple y su accesibilidad convierten a MPIO para Windows en una solución ideal para mejorar el rendimiento y la confiabilidad de los entornos Microsoft Windows 2003

## Especificaciones técnicas

## Software HPE 3PAR MPIO para Microsoft Windows

### Entorno de hardware admitido

HPE 3PAR Storage Systems clase T y clase F

### Sistemas operativos compatibles

Sistema operativo HPE 3PAR



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

## 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](#).

**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**

© 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.

Windows® es una marca comercial registrada en EE. UU. de Microsoft Corporation.

La imagen del producto puede diferir del producto real.  
[PSN5101371MXES](#), April 06, 2022.