

SOFTWARE DE CONECTIVIDAD HPE XP P9000 PARA COMPATIBLE HIGH PERF FICON (R)

**Software de administración de dispositivo
de almacenamiento**



DESCRIPCIÓN GENERAL

El FICON de alto rendimiento para sistemas z o zHPF representa una mejora de la arquitectura de canal FICON; lo que la hace compatible con ciertas normativas como Fibre Channel Physical and Signaling (FC-FS), Fibre Channel Switch Fabric and Switch Control (FC-SW) y Fibre Channel Single-Byte-4 (FC-SB-4). Se han realizado mejoras en la arquitectura de la interfaz FICON y z/Architecture® para ofrecer cargas de

trabajo de procesamiento de transacciones en línea (OLTP) mejoradas. zHPF se implementa en el sistema z10 de manera exclusiva. Cuando el canal FICON utiliza el FICON de alto rendimiento, el sistema operativo z/OS y la unidad de control; la sobrecarga del canal FICON disminuye. Esto se logra mediante la simplificación del protocolo y la reducción de la cantidad de unidades de información procesadas, lo que genera un uso más eficiente del enlace de fibra.

SOLO VENTAJAS

Rendimiento de cargas de trabajo de procesamiento de transacc. en línea (OLTP) mejorado

Sobrecarga reducida del canal FICON cuando dicho canal utiliza FICON de alto rendimiento, el sistema operativo z/OS o la unidad de control.

Mejora el rendimiento simplificando el protocolo y reduciendo el número de unidades de información procesadas, lo que genera un uso más eficiente del enlace de fibra.

Especificaciones técnicas

Software de conectividad HPE XP P9000 para Compatible High Perf FICON (R)

Entorno de hardware admitido

Almacenamiento HPE XP P9500

GarantíaHPE garantiza únicamente que los medios 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](#)

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



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.

La imagen del producto puede diferir del producto real.
[PSN4309928CLES](#), June, 2022.