

SOFTWARE HPE XP P9000 CONTINUOUS ACCESS

Software de réplica de almacenamiento



NOVEDADES

- Reduzca significativamente su gasto en TI con licencias de medida, adquiriendo software únicamente para el período en que lo use

DESCRIPCIÓN GENERAL

El software HPE XP P9000 Continuous Access permite replicar datos de una matriz a otra en tiempo real para HPE XP P9500 Storage. El software forma parte de un grupo global de soluciones HPE de disponibilidad y continuidad empresarial que permite el acceso constante a los datos, incluso si el acceso a un sitio se ha perdido. Los productos de software HPE XP P9000 Continuous Access se integran con soluciones de software en clústeres de servidor para ofrecer los niveles más elevados de disponibilidad y tolerancia a los desastres. Para proteger su negocio frente a desastres, ya sean locales o de mayor alcance, puede crear soluciones de recuperación ante desastres 3 Data Center, con un centro de datos ubicado

en otro continente. Si usted solo necesita mover datos de una ubicación a otra o de una generación de HPE XP P9500 Storage a otra, el software HPE XP P9000 Continuous Access ofrece una solución de migración de datos fiable y de alto rendimiento.

SOLO VENTAJAS

Consiga una elevada disponibilidad para los datos más críticos de manera sencilla y eficiente

Mantenga el negocio funcionando en tiempos de crisis, conservando copias en línea de la información importante en centros de datos alternos.

Coordine las funciones de recuperación/restauración del nodo del clúster de servidores con las funciones de recuperación/restauración del sistema de almacenamiento, de manera que sus aplicaciones puedan continuar sin interrupciones en caso de fallo.

Proteja su empresa de desastres locales y de mayor alcance, utilizando HPE XP P9000 Continuous Access Journal junto con XP P9000 Continuous Access Synchronous para proporcionar dos copias simultáneas de los mismos datos de origen, y cree una solución de recuperación ante desastres de tres centros de datos.

Simplifique los movimientos del centro de datos y las actualizaciones del sistema de almacenamiento utilizando HPE XP P9000 Continuous Access para migrar datos entre ubicaciones y entre familias de HPE XP P9000 Storage. Combine el software XP P9000 Continuous Access con XP P9000 External Storage para migrar datos entre una variedad de matrices heterogéneas.

Elija una tecnología de replicación rentable según los requisitos de su negocio

Ahorre dinero en los costes mensuales de telecomunicaciones con HPE XP P9000 Continuous Access Journal. Como utiliza un archivo adjunto basado en disco de alta capacidad, XP P9000 Continuous Access Journal le permite ajustar los enlaces de telecomunicaciones a la frecuencia media de E/S, por lo que usted podrá admitir cortes de enlace más prolongados.

Elija la tecnología de replicación remota que se adapte a sus necesidades de divisa de rendimiento, enlace de telecomunicaciones y datos. Puede elegir entre HPE XP P9000 Continuous Access Synchronous y HPE XP P9000 Continuous Access Journal.

Puede usar la replicación basada en arrays en su entorno de marco principal. Las versiones de marco principal de productos de replicación remota incluyen títulos de sistemas abiertos.



Especificaciones técnicas

Software HPE XP P9000 Continuous Access

Entorno de hardware admitido

Almacenamiento HPE P9500

Distancia de réplicación

Remoto

Tipo de replicación

Basado en array

Garantía

HPE 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.
PSN4309847CLES, May, 2022.