

PLUGINS DE ALMACENAMIENTO HPE PARA VMWARE

Software de administración de dispositivo de almacenamiento



NOVEDADES

- Nueva compatibilidad con la integración de vRealize Orchestrator con el almacenamiento HPE 3PAR StoreServ

DESCRIPCIÓN GENERAL

Gestionar una infraestructura virtualizada puede ser una tarea desalentadora al considerar la cantidad de datos, las tareas innumerables, la gestión de activos físicos y virtuales, así como procesos simultáneos que se gestionan cada día. Esto puede resultar un desafío abrumador para supervisar, mantener y gestionar todas las máquinas virtuales (VM), especialmente cuando necesita usar múltiples consolas independientes para cada operación. ¿Qué pasaría si pudiera saber exactamente lo que ha sucedido en su entorno VMware®? Los plugins de

almacenamiento HPE para VMware pueden proporcionarle la información que necesita para gestionar los recursos de almacenamiento físicos en las herramientas de gestión nativas y familiares de VMware. Los plugins de almacenamiento HPE para VMware proporcionan un valor de gestión añadido, así como integración de la automatización para los entornos VMware a través de los plugins de VMware® vCenter™ y VMware vRealize que gestionan los sistemas de almacenamiento HPE.

SOLO VENTAJAS

Plugin HPE 3PAR para VMware vRealize Orchestrator

Proporciona soporte para las matrices HPE 3PAR StoreServ en VMware vRealize Orchestrator para permitir la automatización de TI similar a la nube para que las empresas puedan proporcionar servicios de forma más rápida y eficiente.

Cree flujos de trabajo para automatizar tareas simples o muy complejas con el fin de dar soporte a la gestión diaria, reducir el tiempo de implantación de nuevos servicios y funciones, además de reducir los fallos humanos al realizar un gran número de operaciones.

Permite a los clientes integrar flujos de trabajo y compuestos en los proyectos en VMware vRealize Automation. Puede diseñar y ofrecer recursos y servicios a los usuarios finales a través de una solución basada en un catálogo de servicios.

HPE OneView para VMware vCenter

Permite que el administrador de VMware obtenga de forma rápida información basada en el contexto de los servidores HPE y del almacenamiento HPE en el entorno VMware vSphere® directamente del vCenter.

Permite a los administradores de VMware a supervisar y gestionar todo el almacenamiento HPE de forma directa en la consola de gestión de VMware vCenter. Esto permite al administrador de vSphere a gestionar de forma fácil los servidores físicos, el almacenamiento, los almacenes de datos y las máquinas virtuales.

Al proporcionar la capacidad de visualizar y gestionar de forma clara y directa las relaciones entre las máquinas virtuales y la infraestructura de HPE, se incrementa la productividad de los administradores de VMware, al igual que la capacidad de garantizar la calidad de servicio.

Plugin de almacenamiento HPE para vRealize Operations Manager y Log Insight

Permite a los administradores de VMware visualizar y analizar los datos de forma directa desde el almacenamiento HPE en vRealize Operations Manager para ver rápidamente la información sobre el estado y la capacidad de almacenamiento, así como los escenarios de solución de problemas que abarcan todos los niveles físicos y virtuales.

Recopila y analiza el rendimiento de los datos mediante análisis autodidactas y correlaciona las anomalías para ayudar a resolver problemas potenciales. Además, identifica de forma rápida la causa principal para garantizar una calidad de servicio predecible y consistente.



Proporciona gestión de registros en tiempo real para entornos VMware, con agrupación inteligente basada en aprendizaje automático, búsqueda de alto rendimiento y solución de problemas mejorada en entornos de nube, físicos y virtuales.

**Software del adaptador de replicación de almacenamiento (SRA)
HPE 3PAR para VMware Site Recovery Manager (SRM)**

Integra el software de replicación de copias remotas de HPE 3PAR StoreServ con VMware SRM para proporcionar una base para la recuperación ante desastres y las soluciones de continuidad de los negocios.

El software HPE 3PAR SRA organiza la replicación del almacenamiento proporcionado por la copia remota de HPE 3PAR y el software de copia virtual HPE 3PAR para garantizar el máximo rendimiento y la protección más fiable ante un fallo para las aplicaciones virtualizadas.

Permite la gestión centralizada de la recuperación de planos, pruebas sin interrupción, los procesos de migración y conmutación, así como la recuperación automatizada de los sitios.



[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.
PSN10104-31034:COES, July, 2022.