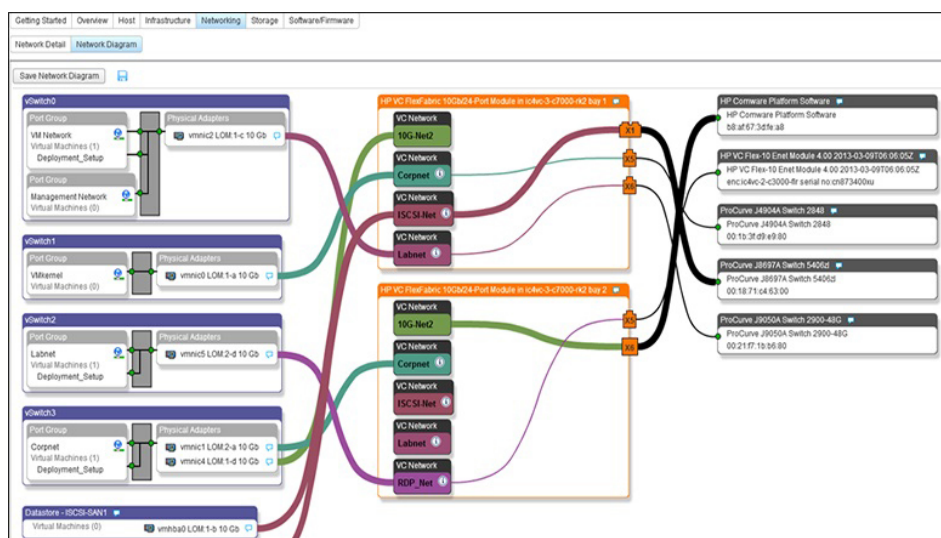


# HPE OneView para VMware vCenter con Operations Manager y Log Insight



## Novedades

- Compatible con HPE OneView 5.0.
- Integra asistente de implementación basado en HPE iLO, con soporte para servidores HPE ProLiant BL, DL y Synergy.
- Información mejorada sobre el estado del puerto en la vista de diagrama de red.
- Cuenta con control de nivel de acceso para acciones de HPE.

## Descripción general

¿Necesitas gestionar tu infraestructura convergente de Hewlett Packard Enterprise con VMware®? HPE OneView para VMware vCenter con Operations Manager y Log Insight integra con fluidez las características de gestión de HPE Synergy, de los servidores HPE ProLiant, de HPE BladeSystem, de HPE Virtual Connect y del almacenamiento HPE con las soluciones de VMware. Puedes obtener análisis y conocimientos profundos de los entornos virtualizados de infraestructura convergente de Hewlett Packard Enterprise, a la vez que reduce el tiempo necesario para realizar cambios importantes, aumentar la capacidad o gestionar los tiempos de

inactividad previstos e imprevistos. Cuando se utiliza con la potencia de automatización de HPE OneView, se pueden definir las mejores prácticas para una infraestructura convergente y reutilizarse varias veces para aprovisionar un clúster totalmente configurado con computación y almacenamiento en cinco sencillos pasos. Las integraciones con las operaciones VMware vRealize, Orchestrator y Log Insight proporcionan análisis potentes, automatización y herramientas de resolución de problemas más precisas para sus administradores de VMware.

## Solo ventajas

### **Supervisa de forma sencilla las capacidades de gestión convergente claves en las soluciones de VMware**

HPE OneView para VMware vCenter con Operations Manager y Log Insight simplifica la administración gracias a un fácil acceso al cliente VMware vSphere para supervisar el estado, el inventario y la configuración, así como para obtener vistas virtuales y físicas de la infraestructura virtual.

Haga un seguimiento visual y supervise su red de infraestructura de punta a punta, desde el host hasta los módulos de red individuales conectados dentro del dominio, ofreciendo una administración integral de la red facilitando la revisión y el cambio de cualquier información específica de Hewlett Packard Enterprise.

Observa y supervisa la configuración de tu portafolio de matrices de almacenamiento HPE mediante un análisis en profundidad de tablas detalladas que proporcionan la relación entre los volúmenes de las conexiones de LUN a tus máquinas virtuales y hosts de servidor ESXi.

HPE OneView para VMware vRealize Orchestrator brinda acceso sencillo con funciones de arrastrar y colocar para automatizar la implementación de hardware gestionado de HPE OneView, actualizaciones de firmware y otras tareas del ciclo de vida.

### **Reduzca el tiempo de inactividad previsto e imprevisto con respuestas automatizadas**

HPE OneView para VMware vCenter con Operations Manager y Log Insight incluye VMware Proactive HA, que evita el tiempo de inactividad de la máquina virtual al migrar de forma automática las cargas de trabajo afectadas antes de que una posible degradación de hardware provoque una interrupción en el servicio.

Toma el control al invocar las herramientas de administración remota de Hewlett Packard Enterprise, como HPE OneView, HPE iLO y HPE Onboard Administrator, para el host que hayas seleccionado directamente en la consola de VMware vSphere®.

HPE OneView para VMware vRealize Operations y HPE OneView para VMware vRealize Log Insight brindan una solución a los problemas de su entorno incluso más rápida.

### **Aumente la capacidad bajo demanda para el aprovisionamiento y la implementación**

Le permite implementar hosts ESXi en los servidores HPE ProLiant y HPE Synergy del hardware en forma directa desde VMware vSphere o vRealize Orchestrator con un simple clic para ampliar un clúster existente o implementar de forma fácil uno nuevo. Incluye compatibilidad con HPE Composable Cloud para ProLiant DL.

Realice implementaciones de ESXi fiables y repetibles con flujos de trabajo avanzados de aprovisionamiento en vRealize Orchestrator.



**Mantenga la estabilidad y fiabilidad del entorno**

HPE OneView para VMware vCenter con Operations Manager y Log Insight permite mantener la estabilidad al supervisar e implementar firmware en los hosts VMware® ESXi con el paquete de software Hewlett Packard Enterprise instalado.

Ofrece seguridad basada en roles, para que pueda asignar permisos a un solo inicio de sesión usando los tres niveles de roles de seguridad de VMware vCenter para segmentar el nivel de acceso y control.

Brinda seguridad basada en características y roles, de forma que puede asignar permisos a un inicio de sesión único mediante los tres niveles de roles de seguridad de VMware vCenter a fin de segmentar el nivel de acceso y control, así como controlar el acceso a las características de HPE.

Realice una comprobación de la consistencia del clúster con una reparación automatizada y sin interrupciones.

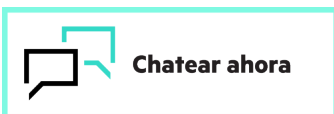
Ejecuta las actualizaciones de firmware para los componentes de HPE Synergy Infrastructure (interconexiones, FLM, etc.) directamente desde la consola vSphere usando el gestor del ciclo de vida integrado, HPE Infrastructure Lifecycle Manager.



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

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

[Llamar para consultar por disponibilidad](#)



 **Comprar ahora**

 **Comparte ahora**

 **Obtener actualizaciones**

## Servicios HPE

No importa en qué punto se encuentre tu proceso de transformación: siempre puedes contar con los servicios HPE para recibir la experiencia que necesites, cuándo, dónde y cómo la necesites. Nuestros expertos pueden ayudarte a alcanzar tus ambiciones digitales desde el diseño de la estrategia y la planificación hasta la implementación, las operaciones en curso y mucho más.

### Servicios de consultoría

Nuestros expertos pueden ayudarte a trazar tu ruta hacia la nube híbrida y optimizar tus operaciones.

### Servicios gestionados

HPE puede ejecutar tus operaciones de IT, proporcionándote un control unificado para que tú puedas concentrarte en la innovación.

### Servicios operativos

Optimiza todo tu entorno de IT e impulsa la innovación. Gestiona las tareas operativas diarias de IT y libera tiempo y recursos valiosos.

- HPE Complete Care Service: un servicio modular diseñado para ayudar a optimizar todo tu entorno de IT y lograr los resultados y objetivos acordados. Todo ello ofrecido por un equipo asignado de expertos de HPE.
- HPE Tech Care Service: la experiencia de servicio operativo para productos HPE. Este servicio ofrece acceso a expertos en productos específicos, una experiencia digital impulsada por inteligencia artificial y orientación técnica general para ayudar a reducir el riesgo y buscar mejores formas de hacer las cosas.

### Servicios para todo el ciclo de vida

Aborda las necesidades específicas de tu proyecto de implementación de IT mediante servicios de implementación y gestión de proyectos personalizados.

### HPE Education Services

Formación y certificación diseñadas para profesionales de negocios e IT de todos los sectores. Crea rutas de aprendizaje para expandir tus competencias en un tema específico. Programa la formación como mejor se adapte a tu negocio con las opciones flexibles de aprendizaje continuo.

La característica de servicio opcional de retención de medios defectuosos (DMR) solo es aplicable a unidades Flash/SSD o de disco aptas y sustituidas por Hewlett Packard Enterprise debido a un mal funcionamiento. La retención total de material defectuoso (CDMR) te permite conservar todos los componentes de retención de datos.

## HPE GreenLake

La plataforma [edge-to-cloud](#) HPE GreenLake es la oferta como servicio líder de HPE para proporcionar una experiencia de nube en aplicaciones y datos alojados en diferentes ubicaciones (múltiples nubes, centros de datos y extremos) con un modelo operativo unificado, local y totalmente gestionado de pago por consumo.

Si buscas más servicios, como por ejemplo [soluciones de financiación de IT](#), [consulta aquí](#).

Explore **HPE GreenLake**

© Copyright 2024 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.

VMware, VMware vSphere, VMware ESXi y VMware vCenter son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de VMware, Inc. en Estados Unidos y en otras jurisdicciones. El resto de marcas comerciales de terceros pertenecen a sus respectivos propietarios.

La imagen del producto puede diferir del producto real.