



PLATAFORMA DE CONTENEDORES RED HAT OPENSIFT

Red Hat Cloud Solutions



NOVEDADES

- Plataforma de contenedores RH OpenShift: 2 núcleos / 4 vCPU, suscripción de 1 & 3 años, soporte 9x5 proporcionado por Red Hat
- Plataforma de contenedores RH OpenShift: 2 núcleos / 4 vCPU, suscripción de 3 años, soporte 24x7 proporcionado por Red Hat
- Almacenamiento de contenedores RH OpenShift: 2 núcleos, suscripción de 1 & 3

DESCRIPCIÓN GENERAL

¿Buscas una solución integral para tu entorno Red Hat®? Estas tres tecnologías proporcionan todo lo que necesitas para la nube híbrida, los contenedores empresariales y la implementación de Kubernetes. La plataforma de contenedores Red Hat OpenShift® te proporciona la flexibilidad de adaptar los productos a tus necesidades específicas al elegir entre el portfolio de soluciones HPE ProLiant, HPE Synergy y de cargas de trabajo. Red Hat Ansible Automation® ayuda en la automatización de tu organización al ayudar en la ejecución del código y al automatizar las tareas de

años, soporte 9x5 proporcionado por Red Hat

- Almacenamiento de contenedores RH OpenShift: 2 núcleos, suscripción de 3 años, soporte 24x7 proporcionado por Red Hat
- RH Ansible Automation Platform: 100 nodos, suscripción de 1 & 3 años, soporte 9x5 proporcionado por Red Hat

aprovisionamiento para los proveedores de nube, las soluciones de almacenamiento y otros componentes de la infraestructura. Por otra parte, el almacenamiento de contenedores de Red Hat OpenShift® es un almacenamiento definido por software persistente integrado y optimizado para la plataforma de contenedores Red Hat OpenShift®.

CARACTERÍSTICAS

Soluciones líderes del sector

La plataforma de contenedores Red Hat OpenShift®, Red Hat Ansible Automation y el almacenamiento de contenedores Red Hat OpenShift están disponibles para HPE ProLiant, HPE Synergy y las soluciones de cargas de trabajo.

Hewlett Packard Enterprise desarrolla arquitecturas de referencia (RA) para la plataforma de contenedores Red Hat OpenShift®, almacenamiento de contenedores Red Hat OpenShift® y Red Hat® Ansible Automation en los servidores HPE para anticiparse a las preguntas y los problemas de los clientes antes de la instalación.

Almacenamiento de contenedores Red Hat OpenShift®

La infraestructura de servidor HPE vinculada con el almacenamiento de contenedores Red Hat OpenShift® permite soluciones persistentes de almacenamiento definidas por software para las cargas de trabajo de uso intensivo de datos con el formato de datos de objeto, bloque o archivos creados por los usuarios empresariales de Kubernetes.

Red Hat® Ansible Automation

Gestiona implementaciones complejas con automatización centralizada al utilizar Red Hat® Ansible. Red Hat Ansible Automation combina ahora la agilidad de la torre Red Hat Ansible y el motor Red Hat Ansible que proporcionan las herramientas para implementar rápidamente la automatización.

Red Hat Ansible Automation Platform es una base para el desarrollo y la automatización en la organización. La plataforma incluye todas las herramientas necesarias para implementar la automatización en la empresa.

Un único punto de compra

La plataforma de contenedores, el almacenamiento de contenedores y Ansible Automation de Red Hat OpenShift®, te permiten hacer de Hewlett Packard Enterprise tu único punto de compra, contacto y entrega. Recibe tu suscripción y actívala en un plazo de 30 días.

El soporte para tu software es proporcionado directamente desde Red Hat.



[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](#).

Toma la decisión de compra correcta. Contacta con nuestros especialistas en preventa.

[Llamar para comprobar disponibilidad](#)



Chatear ahora



Llamar ahora



Comprar ahora



Comparte ahora



Obtener actualizaciones

Hewlett Packard Enterprise

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a modificación sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente 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.

Linux® es una marca comercial registrada de Linus Torvalds; Red Hat® es una marca comercial registrada de Red Hat, Inc. en EE.UU. y en otros países

La imagen puede diferir del producto actual