

HPE INFOSIGHT PARA SERVIDORES

Server Cloud Solutions



NOVEDADES

- Los usuarios de InfoSight para servidores con funciones de administrador pueden ahora implementar los hotfix en los servidores ProLiant Gen10 o superiores sin tener que descargar manualmente los componentes del SPP ni del hotfix
- Experiencia de inicio de sesión mejorada con compatibilidad con inicio de sesión único (SSO)

DESCRIPCIÓN GENERAL

HPE InfoSight para servidores combina el aprendizaje automático con análisis predictivos en HPE InfoSight con la supervisión del estado y el rendimiento de Active Health System (AHS) y HPE Integrated Lights Out (iLO) para optimizar el rendimiento y prevenir y evitar problemas. HPE InfoSight para servidores elimina en gran medida las pérdidas de tiempo y los quebraderos de cabeza al transformar cómo se gestiona y respalda la infraestructura. AHS es como una «caja negra» para tu servidor que proporciona monitorización proactiva y continua del estado, grabando ininterrumpidamente miles de parámetros del sistema y datos de telemetría de diagnóstico del servidor. HPE InfoSight para servidores analiza los datos de telemetría del AHS para obtener información sobre el comportamiento de la base de instalación y ofrecer recomendaciones para resolver problemas y mejorar el rendimiento. Funciones de iLO Amplifier Pack como un agregador y transmisor local de HPE InfoSight para los servidores.

SOLO VENTAJAS

Predice y evita problemas

Resolución proactiva: HPE InfoSight para servidores trabaja con Active Health System (AHS) e iLO para predecir y recomendar soluciones para los problemas de configuración, estado y rendimiento en toda la infraestructura del servidor.

Vistas agregadas del panel: paneles operativos y de estado globales que consolidan la visualización del estado, el rendimiento y la condición de la infraestructura del servidor, incluida la información del sistema, la garantía del servidor y el estado del soporte, además de recomendaciones.

Evaluación del cumplimiento: detección automática del Service Pack actual para ProLiant (SPP) del servidor y notificaciones de revisión en base a la versión actual de los componentes compatibles en el inventario de firmware/software.

Visibilidad global y aprendizaje

Ve lo que otros no pueden ver: HPE InfoSight para servidores analiza toda la infraestructura a través del tiempo y proporciona una amplia información sobre el estado y el rendimiento del servidor.

Los servidores se vuelven más inteligentes: cada servidor se vuelve mejor y se hace más fiable al aprender de la información colectiva y de las experiencias de toda la base instalada.

Soporte que le gusta en realidad

Automatización del soporte: creación de casos de soporte automáticos para una serie de problemas de estado identificados en los servidores cubiertos por un contrato de soporte o garantía válidos. Los casos también pueden crearse manualmente desde InfoSight.

Rápida causa principal: los ingenieros del soporte de HPE tienen una gran experiencia en almacenamiento, servidores, sistemas operativos, hipervisores y aplicaciones. Y, dado que HPE InfoSight ya posee toda la información sobre el problema y el entorno, la causa principal, para incluso el más complejo de los problemas, es rápidamente identificada.



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

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

[Descargar](#)



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.
[PSN1011200128PRES](#), August, 2022.