

# HPE CONVERGEDSYSTEM 100 PARA DESKTOPS EN HOST

## Soluciones de TI a pedido




### NOVEDADES

- Proporcione una experiencia personalizada y remota para los usuarios más exigentes
- Comience poco a poco y amplíe el sistema con los kits de inicio de tamaño POC
- Proporcione desktops persistentes, con alojamiento nativo (de forma remota) y un rendimiento confiable similar a una laptop o PC local
- SDD con capacidad de 64 GB disponible

### DESCRIPCIÓN GENERAL

¿Busca un método probado para proporcionar servicios de TI a sus trabajadores móviles? En el pasado, la TI no había sido capaz de proporcionar una experiencia satisfactoria a los trabajadores remotos que requerían acceso a las cargas de trabajo basadas en el rendimiento y con personalización individualizada. El HPE ConvergedSystem 100 para desktops hospedadas es un sistema todo en uno que ofrece 180 escritorios independientes para entornos Citrix® XenDesktop®. Proporciona una experiencia de PC uniforme y fiable para los trabajadores móviles más exigentes, al tiempo que ofrece



por usuario

hasta un 44 % de mejora en el costo total de propiedad y un 63 % menos de consumo de energía. El ConvergedSystem 100 realiza implementaciones para desktops hospedadas hasta 90 veces más rápidas en comparación con los equipos distribuidos, y proporciona una seguridad mejorada gracias a la centralización de los datos y de las aplicaciones.

## SOLO VENTAJAS

### Fáciles de pedir e implementar

El HPE ConvergedSystem 100 proporciona implementaciones hasta 90 veces más rápidas para desktops hospedadas frente a los ordenadores de sobremesa.

El CS100 para desktops alojadas es fácil de pedir a través de un solo número de referencia.

Gracias a la reducción de la complejidad y al no necesitar una capa de hipervisor o sistema de almacenamiento SAN, CS100 para desktops alojadas es fácil de implementar.

Con su tamaño sencillo y predecible: 180 usuarios por chasis, (4,3U), CS100 para desktops alojadas facilita la capacidad de gestión de su centro de datos.

### Experiencia de PC óptima

El HPE ConvergedSystem 100 para desktops hospedadas admite gráficos y cálculos dedicados para cada usuario.

El CS100 para desktops alojadas proporciona a sus usuarios una experiencia de usuario más uniforme y fiable.

El CS100 para desktops alojadas brinda un rendimiento igual o mejor para las cargas de trabajo de aplicaciones y multimedia.

No experimentará problemas de compatibilidad de la aplicación con CS100 para desktops alojadas.

Puede utilizar la tienda local de SSD como método para mejorar el rendimiento de almacenamiento de los datos con acceso más frecuente en la mayor proximidad y en el medio más rápido.


### Hasta un 44% de mejora respecto del costo total de propiedad en comparación con los equipos desktop

El HPE ConvergedSystem 100 le ofrece CapEx y escalabilidad predecibles con costes fijos por usuario para las desktops hospedadas.

El CS100 ofrece hasta un 63 % menos de consumo de energía para desktops hospedadas con HPE Moonshot.

Obtendrá más productividad de sus empleados gracias al acceso a cualquier dispositivo móvil.

El CS100 para desktops alojadas reduce los costos de soporte gracias a la administración de desktop centralizada.



### **Seguridad y cumplimiento de normas mejorado**

Con HPE ConvergedSystem 100 para desktops alojadas cuenta con la centralización de los datos corporativos, las aplicaciones e imágenes de desktop en el centro de datos.

Puede implementar fácilmente accesos controlados basados en políticas y seguimiento respecto del cumplimiento con las normas. Y todos los datos más importantes residen tras los firewalls corporativos y otras medidas de seguridad.



[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.**

[Llamar para consultar por disponibilidad](#)



**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.

Citrix® es una marca registrada y/o marca comercial registrada de Citrix Systems, Inc. en los Estados Unidos y en otros países; XenDesktop® es una marca registrada y/o marca comercial registrada de Citrix Systems, Inc. en los Estados Unidos y en otros países; AMD® es una marca registrada de Advanced Micro Devices, Inc.

La imagen del producto puede diferir del producto real.  
PSN6636567CLES, May, 2022.