

Productos usados certificados de HPE

Tecnología de generaciones anteriores para optimizar entornos heredados



HPE Financial Services permite que los clientes encuentren nuevas formas de planificar, adquirir, consumir y adaptar los sistemas tecnológicos que necesitan para su transformación empresarial.

¹ Hewlett Packard Enterprise Financial Services, El estudio sobre la economía circular y las actitudes de TI, septiembre de 2018

Para impulsar la innovación y la fiabilidad dentro de tu infraestructura de TI no siempre pasa por hacer uso exclusivamente de tecnología nueva. Según un estudio reciente, el 70 % de las empresas están interesadas en aprovechar equipos de TI usados para ampliar la vida útil de sus sistemas heredados. Estas organizaciones indican que encuentran numerosas ventajas en esta opción, que implica menores costes de TI, la reducción de los desechos electrónicos, una ROI maximizada y un nivel de rendimiento similar al de los productos nuevos.¹ Los productos usados certificados de HPE pueden satisfacer tus exclusivas necesidades en materia de tecnología y ayudarte a alcanzar tus objetivos empresariales y de sostenibilidad.

Productos HPE de confianza para cualquier escenario

La tecnología de generaciones anteriores resulta perfectamente adecuada para diversos escenarios empresariales:

- Ampliar la vida útil de las aplicaciones heredadas: las aplicaciones de software

antiguas requieren hardware de sustitución de su misma época para garantizar su rendimiento sin necesidad de someterlo a pruebas

- Apoyar los planes de continuidad del negocio y recuperación ante desastres (BCDR): se requieren réplicas de la infraestructura original cuando los planes de continuidad incluyen la conmutación por error a emplazamientos alternativos
- Instalaciones para pruebas de aplicaciones: un entorno de pruebas aislado permite reproducir con seguridad cualquier cambio de configuración antes de su despliegue en la infraestructura principal
- Dispositivos y sistemas de soporte cuya vida útil ha finalizado: los dispositivos, sistemas de control y otras soluciones que incluyen productos integrados de generaciones anteriores no requieren una recalificación para operar con componentes de nueva generación
- Iniciativas y operaciones de TI temporales: sistemas que pueden arrendarse para requisitos a corto plazo

Puesto que tu infraestructura presenta necesidades únicas, resulta importante que dispongas de un gran inventario tecnológico. Contamos en nuestros almacenes con un amplio catálogo de equipos para empresas, con una antigüedad de su fin de vida útil de **entre 18 meses y 25 años**.

Los productos usados certificados de HPE incluyen:

- Servidores HPE ProLiant, servidores blade, carcasas
- Conectividad de red HPE Aruba y Procurve
- HPE Integrity
- HPE-UX
- Almacenamiento HPE MSA, EVA, 3PAR, y copia de seguridad D2D
- Sistemas de cinta HPE
- Productos y switches de HPE Networking
- También disponemos de algunos productos usados de terceros:
- Piezas y sistemas DIGITAL, incluido VAX
- Sistemas AlphaServerTM
- Piezas (memoria, componentes y más)

- o aumentos estacionales de capacidad, y que brindan flexibilidad tanto financiera como de la infraestructura

En todos estos casos, trabajaremos contigo para analizar tu infraestructura existente, identificar los componentes necesarios y desarrollar un plan que satisfaga tus necesidades. A continuación, el equipo se configura de forma personalizada, se prueba y se certifica empleando métodos y herramientas propios de HPE.

Nunca se sacrifica la fiabilidad, la flexibilidad o la calidad

Nuestros expertos ingenieros, muchos de ellos con más de 30 años de experiencia en el sector, trabajarán contigo para configurar una solución personalizada de productos usados certificados de HPE compuesta por equipos para centro de datos de HPE totalmente probados.

Podemos proporcionar:

- Asistencia técnica capacitada para configurar tu pedido y asegurar la compatibilidad con tu inversión en TI actual
- Procesos de producción que garanticen que los pedidos se cumplimenten de conformidad con tus requisitos específicos

- Pueden incluirse una garantía operativa y de buen funcionamiento de 30 días, así como otra garantía OEM, para los equipos de centro de datos configurados.

- Contratos de soporte personalizados que adapten las condiciones del servicio de soporte al entorno existente

- Funcionalidad de almacén virtual para mantener las existencias de equipos en un almacén de HPE seguro y dedicado, y evitar así la necesidad de ocupar espacio de tus instalaciones con equipos que no se encuentren en uso

- Logística global para garantizar la entrega de sistemas o componentes en el lugar y momento que se necesiten

Alinea tus iniciativas de sostenibilidad para beneficiar a tu empresa y amplía la vida útil de tus equipos heredados aprovechando los productos usados certificados de HPE.

Más información en hpe.to/AssetManagement



Regístrate para recibir actualizaciones

Hewlett Packard Enterprise

© Copyright 2019 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a cambios 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 información contenida en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabiliza de los errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Ofertas de financiación y servicio disponibles a través de Hewlett-Packard Financial Services Company y sus filiales y afiliados (colectivamente, HPFSC) en determinados países y con sujeción a la aprobación del crédito y la ejecución de la documentación estándar de HPFSC. Los términos y tasas se basan en la calificación de crédito del cliente, tipos de oferta, servicios y/o tipo de equipo y opciones. No todos los clientes pueden optar a esta financiación. No todos los servicios u ofertas se encuentran disponibles en todos los países. Pueden aplicarse otras limitaciones HPFSC se reserva el derecho de modificar o cancelar este programa en cualquier momento sin previo aviso.

4AA4-7928ESE, febrero de 2019