

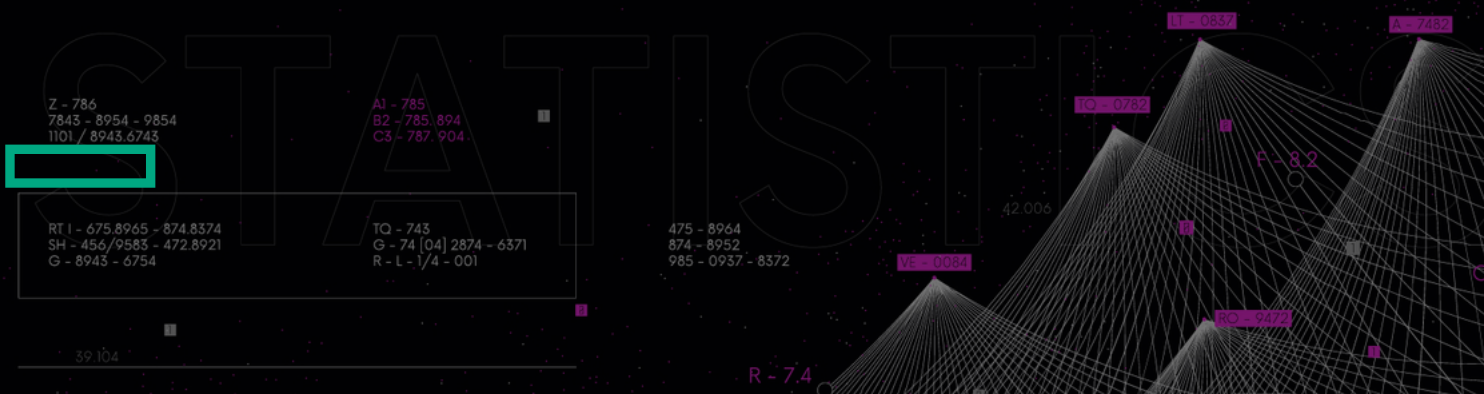


MODERNIZA TU TI CON SERVIDORES HPE PROLIANT QUE EJECUTAN WINDOWS SERVER 2022

Actualiza a Windows Server 2022, el sistema operativo listo para operar en la nube, que habilita capacidades híbridas para obtener un valor óptimo de las inversiones en tecnología, ejecutándose en servidores HPE ProLiant de última generación con procesadores escalables Intel® Xeon® de tercera generación. Prepárate para el futuro con opciones como las soluciones de centros de datos definidas por software (WSSD) de Windows Server para una mayor eficiencia, soluciones de núcleo protegido para ayudar con la seguridad multicapa, Windows Admin Center para una administración más fácil, virtualización de escritorios remotos y aplicaciones, y contenerización de estas últimas.

LA OPORTUNIDAD

Muchas de las cargas de trabajo de las Pequeñas y Medianas Empresas (PyME) dependen de sistemas operativos desactualizados e infraestructura obsoleta. Algunos todavía siguen ejecutando Windows Server 2008/2008 R2, que ha superado el fin de soporte extendido, o Windows Server 2012/2012 R2, que llegará al final del soporte en 2023. Esto crea una oportunidad sustancial para llevar la modernización y la innovación a los clientes PyME, trabajando en conjunto con ellos para definir un plan que prepare al negocio para el futuro y asegure la continuidad.



¿QUÉ OFRECER?

HPE ofrece a los clientes una oferta completa de Windows Server 2022 para satisfacer las necesidades de las PyMEs, al proporcionar opciones de trabajo remoto más seguras para los empleados y adoptar capacidades de nube básicas para obtener velocidad, agilidad y escalabilidad.

	Windows Server 2022 Essentials	Windows Server 2022 Standard	Windows Server 2022 Datacenter
Ideal para	Pequeñas empresas con hasta 25 usuarios y 50 dispositivos	Entornos físicos o mínimamente virtualizados	Centros de datos altamente virtualizados y entornos en la nube
Modelo de licenciamiento	Servidor de un solo socket de 10 cores (1 CPU)	Basados en cores	Basados en cores
CAL requerida	Se incluyen CALs	Windows Server CAL (no incluidas)	Windows Server CAL (no incluidas)
Virtualización	1 instancia física y virtual. Debe ser la raíz del dominio ; no puede comercializarse para omitir la licencia mínima de Windows Server de 16 núcleos	2 máquinas virtuales de Windows Server 2022 Standard, más un host de Hyper-V por licencia	Máquinas virtuales ilimitadas de Windows Server 2022 Datacenter, más un host de Hyper-V por licencia
Servicios de Escritorio Remoto	----	CAL de RDS y CAL de Windows Server	CAL de RDS y CAL de Windows Server
Entornos de centros de datos definidos por software	----	----	Incluye infraestructura moderna para cómputo, almacenamiento y redes definidas por software
Híbrido	----	Windows Admin Center, servicio de migración de almacenamiento	Windows Admin Center, servicio de migración de almacenamiento
Seguridad	----	Servicios de núcleo protegido, seguridad basada en virtualización, Windows Defender Exploit Guard, Trusted Platform Module 2.0, cifrado AES-256	Servicios de núcleo protegido, seguridad basada en virtualización, Windows Defender Exploit Guard, Trusted Platform Module 2.0, cifrado AES-256

BIG DATA

Z - 786
7843 - 8954 - 9854
1101 / 8943.6743

A1 - 785
B2 - 785.894
C3 - 787.904

RT1 - 675.8965 - 874.8374
SH - 454 / 958 - 472.8921
G - 8943 - 6754

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información de este documento está sujeta a cambios sin aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise están establecidas en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a los productos y servicios. El contenido de este documento no debe considerarse una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no asumirá responsabilidad alguna por errores técnicos ni editoriales, ni por omisiones en este documento.