

# Lenovo ThinkSystem ST50 V3

## Rendimiento eficiente, de 8 núcleos, para trabajo a distancia



Lenovo

### Diseñado para trabajo a distancia

El ThinkSystem ST50 V3 se destaca como un robusto servidor de nivel inicial hecho a la medida de empresas en crecimiento que buscan gestionar infraestructura de TI y aplicaciones empresariales. Equipado con el último procesador Intel® Xeon® 6300-serie/E-2400, memoria DDR5 y PCIe Gen5, ofrece el rendimiento necesario para gestionar la infraestructura informática de una oficina remota o doméstica.

Con su tamaño compacto y nivel de ruido de pocos decibeles, el ThinkSystem ST50 V3, es ideal para instalaciones que estén fuera de un centro de datos tradicional. A medida que su empresa se expande, ofrece la flexibilidad de hacer la transición a un entorno de centro de datos sin complicaciones.

### Fácil de implementar y gestionar

Lenovo ofrece software de gestión de sistemas de clase empresarial a través del ThinkSystem ST50 V3 con XClarity Controller de Lenovo. Este software de gestión de sistemas habilita una rápida implementación y la gestión centralizada de los servidores Lenovo en cualquier punto de la infraestructura de TI.

El ThinkSystem ST50 V3 puede implementarse en la oficina de una sucursal y gestionarse en la oficina central de la empresa, reduciendo la carga de trabajo de los gerentes de TI de las sucursales.

El ThinkSystem ST50 V3 también comparte opciones comunes con toda la cartera de ThinkSystem, facilitando la gestión de toda la infraestructura.

### Poderoso y energéticamente eficiente

El ThinkSystem ST50 V3 combina el rendimiento de la última tecnología con la eficiencia energética. Admite la última memoria DDR5, PCIe Gen5, y hasta un rendimiento 8C con un TDP de no más de 95 W.

Con una opción para fuente de alimentación Platinum, el ThinkSystem ST50 V3 cumple con Energy Star 4.0.

## Especificaciones

Formato	Torre de formato pequeño; Kit opcional para montaje en bastidor Altura (con soporte): 376 mm (14,8 pulg.), Anchura: 170 mm (6,7 pulg.), Profundidad 316 mm (12,4 pulg.)
Procesador	1 procesador Intel® Xeon® 6300-serie/E-2400 o 1 procesador Intel® Pentium®, hasta 8 núcleos con 95 W
Memoria	Hasta 128 GB en 4 ranuras DIMM utilizando módulos UDIMM TruDDR5 de 32 GB a 5600 MHz
Bahías de unidades	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 HDDs o SSDs de 3.5"</li> <li>• 1 SSD de 2.5"</li> <li>• 2 SSDs M.2 SATA (adaptador para PCIe)</li> <li>• Delgada bahía para unidad óptica</li> </ul>
Ranuras de expansión	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 PCIe con 16 ranuras y 16 carriles Gen5</li> <li>• 2 PCIe con 4 ranuras y 4 carriles Gen4</li> </ul>
Compatibilidad con HBA/RAID	Soporte de RAID por software Intel® VROC; también admite configuraciones adicionales de RAID por hardware
Interfaz de red	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 incrustadas de 1 Gb E (Broadcom BCM5720)</li> <li>• 1 puerto de Gestión dedicada de 1 GbE</li> </ul>
Puertos	<p>Frente: 1 puerto USB 3.2 Gen1 (5 Gb/s), 1 puerto USB 2.0 (Admite gestión XCC)</p> <p>Parte posterior: 4 puertos USB 3.2 Gen1 (5 Gb/s); 2 puertos RJ45 Ethernet, 1 puertode Gestión dedicado, 1 puerto Serie 1 puerto VGA, 1 botón NMI</p>
Gestión de sistemas y seguridad	Lenovo XClarity Controller 2 (XCC2); Root of Trust module with integrated Platform Firmware Resiliency, supporting TPM 2.0. Interruptor opcional contra intrusión al chasis.
Fuente de alimentación	1 unidad de fuente de alimentación fija de hasta 500 W con eficiencia energética de nivel Platinum
Compatibilidad con sistemas operativos	Microsoft, SUSE, Red Hat, VMware vSphere, CentOS. Visite <a href="https://lenovopress.com/osig">lenovopress.com/osig</a> para obtener más información.
Garantía limitada	1 y 3 años para unidades sustituibles por el cliente y servicio in situ, el siguiente día hábil de 9:00 a 17:00, mejoras de servicio opcionales. Admite actualización de garantía a 4º y 5º años.

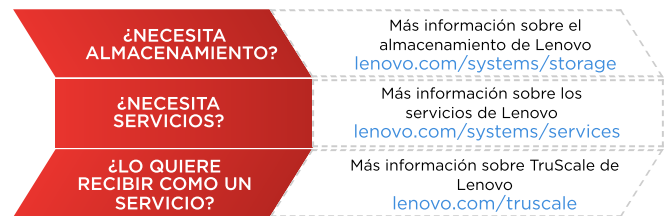


## Más información

Para obtener más información sobre el ThinkSystem ST50 V3 de Lenovo, póngase en contacto con su representante de Lenovo o Socio Comercial, o visite [lenovo.com/thinksystem](https://lenovo.com/thinksystem). Para especificaciones detalladas, lea la [guía de producto del ThinkSystem ST50 V3](#).

## Acerca de Lenovo

Lenovo (HKSE: 992) (ADR: LNVGY) es una potencia tecnológica mundial cuyos ingresos ascienden a los 70.000 millones de dólares. La empresa ocupa el puesto 171 de la lista Fortune Global 500, cuenta con 77.000 empleados en todo el mundo y atiende a millones de clientes todos los días en 180 mercados. Lenovo está expandiéndose a nuevas áreas de crecimiento en materia de infraestructura, móviles, soluciones y servicios con el ambicioso objetivo de brindar una tecnología mucho más inteligente a todos sus clientes. A raíz de esta transformación se está creando una sociedad digital mucho más inclusiva, fiable y sostenible para todo el mundo y en todas partes.



© 2026 Lenovo. Reservados todos los derechos.

**Disponibilidad:** Las ofertas, precios, especificaciones y disponibilidad pueden modificarse sin previo aviso. Lenovo no es responsable de los errores fotográficos o tipográficos. **Garantía:** Para obtener una copia de las garantías aplicables, diríjase por escrito a: Lenovo Warranty Information, 1009 Think Place, Morrisville, NC, 27560. Lenovo no ofrece garantías sobre los productos o servicios de terceros ni se responsabiliza de ellos. **Marcas registradas:** Lenovo, el logotipo de Lenovo, ThinkSystem® y XClarity® son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lenovo. Intel®, Xeon® y Pentium® son marcas comerciales de Intel Corporation o sus subsidiarias. Microsoft® y Azure® son marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y en otros países. Los nombres de otras empresas, productos o servicios pueden ser marcas comerciales o de servicios de terceros. Document number DS0183, published February 24, 2025. For the latest version, go to [lenovopress.lenovo.com/ds0183](https://lenovopress.lenovo.com/ds0183).

