

ThinkCentre<sup>NEO</sup>



\* El monitor, el teclado y el ratón se venden por separado.

Smarter  
technology  
for all

Lenovo

# Diseñado para mejorar la eficiencia empresarial

## ThinkCentre neo 50t Sistema de sobremesa de torre

El nuevo ThinkCentre neo 50t satisface la necesidad de un procesamiento más rápido, un tiempo de respuesta más veloz, una colaboración sencilla y una alta sostenibilidad para una empresa en crecimiento. El ThinkCentre neo 50t cuenta con un procesador Intel® Core™ i9 de 12.ª generación, memoria DDR4 y almacenamiento SSD de 4.ª generación. Combina una enorme potencia informática con unas funciones sólidas de seguridad. Las múltiples ranuras PCIe te dan capacidad de expansión cuando necesitas actualizar el rendimiento del dispositivo y los puertos, como el USB-C, HDMI y DP, facilitan la conectividad con los periféricos sin interrupciones.

El neo 50t, con Windows 11 Pro preinstalado, te ayuda a aprovechar las ventajas del sistema operativo más reciente. ThinkShield<sup>1</sup> ofrece una seguridad excepcional y el diseño ecológico con bajas emisiones de carbono garantiza la eficiencia energética. El moderno y potente sistema de sobremesa neo 50t satisface las exigencias de la nueva fuerza de trabajo con velocidad, fiabilidad y rentabilidad, lo que te ayuda a destacar en todos los aspectos del negocio.



Hasta procesador Intel® Core™ i9 de 12.ª generación

<sup>1</sup>Cumplimiento parcial

[www.lenovo.com](http://www.lenovo.com)

# ThinkCentre neo 50t

## Sistema de sobremesa de torre

Potente, muy eficiente y silencioso



Lenovo



**PROCESAMIENTO POTENTE:** la última tecnología integrada (procesador Intel® Core™ de 12.ª generación, memoria DDR4 de 3200 MHz) en el ThinkCentre neo 50t hace que incluso las tareas más complicadas parezcan fáciles. La ranura PCIe de hasta 4.ª generación de 16 carriles te permite mejorar el rendimiento del ordenador cuando sea necesario. Las unidades HDD y SSD de 4.ª generación ofrecen un rendimiento de unidad dual con velocidad para acceder a las aplicaciones más rápidamente y capacidad para almacenar una gran cantidad de datos.



**RENDIMIENTO IMPECABLE:** el ThinkCentre neo 50t, con Windows 11 Pro preinstalado, mejora la experiencia informática, la multitarea con sesiones sin interrupciones o las actividades diarias. Cuenta con la tecnología de refrigeración ICE 5.0 con conmutador Smart, que optimiza el rendimiento del ordenador en función de tu actividad y carga de trabajo para ahorrar energía. Además, la certificación de nivel de ruido ultrabajo garantiza que tu ordenador emite un sonido mínimo, lo que mejora la experiencia del usuario.



**SEGURIDAD SÓLIDA:** protege los datos de tu empresa con la solución de seguridad ThinkShield<sup>1</sup>. La protección Smart de USB y el módulo independiente TPM defienden tu ordenador de las amenazas y del acceso no autorizado a los datos. El clip de cable Smart,<sup>2</sup> la presilla de candado y la ranura para candado Kensington™ garantizan la seguridad física. Lenovo Vantage te permite ejecutar diagnósticos del dispositivo, actualizar controladores, eliminar archivos innecesarios y mucho más, con una única aplicación. Lenovo Fast Boot reduce el tiempo de arranque al acelerar el proceso de encendido.



**COLABORACIÓN CÓMODA:** ahora es más fácil acceder a datos y compartir archivos gracias al cable Smart.<sup>2</sup> Permite que dos dispositivos funcionen sin problemas desde la pantalla de un dispositivo y mejora el intercambio de datos entre pantallas, teclados, ratón, archivos y almacenamiento. Además, la solución de almacenamiento Smart proporciona una forma cómoda de acceder, compartir y hacer copias de seguridad automáticas de los datos, al tiempo que mantiene la máxima seguridad y permite usar fácilmente varios dispositivos.



**ELEGANTE Y SOSTENIBLE:** el nuevo diseño Terrazzo sin pintura da al ThinkCentre neo 50t un aspecto moderno y elegante. Tiene un PCC del 85 % en el marco biselado frontal, lo que aumenta las ventajas medioambientales. Además, la certificación EPEAT™ Gold y TCO 9.0 cumplen objetivos sostenibles, por lo que es una opción ideal para ecoemprendedores.



Hasta procesador Intel® Core™ i9 de 12.ª generación

## Motivos para comprar el ThinkCentre neo 50t

### RENDIMIENTO SIN LÍMITES:

con el último procesador Intel® Core™, hasta 64 GB de memoria y almacenamiento en unidad dual de hasta HDD de 2 TB y SSD de 1 TB, el ThinkCentre neo 50t está totalmente equipado para aumentar la productividad. Además, las amplias opciones de conectividad a través de múltiples puertos permiten transmitir datos de forma rápida y fiable. Las opciones de capacidad de expansión y gran almacenamiento reducen los costes y facilitan un mayor rendimiento.

### SEGURIDAD Y CAPACIDAD DE GESTIÓN MEJORADAS:

obtén una seguridad física infalible y evita el robo de componentes con el clip de cable Smart<sup>2</sup>, la presilla de candado y la ranura para candado Kensington™. El cifrado de datos confidenciales con ThinkShield<sup>1</sup> y su criptoprocesador seguro dan protección frente a las violaciones de seguridad. La interfaz de BIOS mejorada con un motor de refrigeración inteligente (ICE 5.0), que ajusta automáticamente el enfriamiento del ordenador en función de la actividad, garantiza una mayor vida útil y fiabilidad.

### CERTIFICACIÓN ECOLÓGICA PARA UN FUTURO

**SOSTENIBLE:** el ThinkCentre neo 50t está diseñado de manera responsable. Con la certificación EPEAT™ Gold, garantiza un impacto medioambiental mínimo. Energy Star® 8.0 determina la eficiencia del ordenador en la gestión de la energía. La certificación TCO 9.0 garantiza una fácil reparación y preparación para el reciclaje.

<sup>1</sup>Cumplimiento parcial  
<sup>2</sup>Opcional

# Soluciones para una experiencia uniforme



## CABLE SMART<sup>1</sup>

(Ref.: SC11D96395/SC11D96396)

Este cable Smart portátil y “plug-and-play” mejora la informática con sistemas de sobremesa y la capacidad de compartir almacenamiento para trabajar sin problemas con dos dispositivos informáticos. Usa sin problemas dos dispositivos desde la pantalla de un dispositivo y cambia entre uno y otro en la misma pantalla con todos los permisos para acceder, copiar, mover, eliminar, cambiar y ejecutar, editar, guardar y cerrar aplicaciones. Simplemente, transfiere imágenes, videos y archivos con solo arrastrar y soltar. Cambia de pantalla entre dispositivos usando solo un teclado y un ratón.



## MONITOR THINKVISION T27q-20<sup>2</sup>

(Ref.: 61EDGAR2WW)

Aumenta tu productividad con el ThinkVision T27q-20, un monitor de 68,58 cm (27”) con un panel In-Plane Switching (IPS) QHD para ver imágenes sin distorsiones. El bisel casi sin bordes en tres lados hace que la pantalla sea más amplia, mientras que las opciones versátiles de conexión, como HDMI, DP y múltiples puertos USB 3.1 Gen 1, facilitan la conectividad con los periféricos para transferir datos de forma más rápida y fluida.



## COMBINACIÓN DE TECLADO Y RATÓN INALÁMBRICOS PROFESIONALES LENOVO<sup>2</sup>

(Ref.: 4X30M39xxx)

Conecta el teclado y el ratón sin problemas con una mochila inalámbrica de 2,4 GHz. El teclado inalámbrico es resistente a los derrames, tiene teclas de estilo isla con perfil bajo e incluye una base de inclinación ajustable. Tiene capacidad de respuesta y es fácil de usar. El ratón inalámbrico de tamaño completo es cómodo tanto para usuarios diestros como zurdos gracias al diseño ambidiestro. Tiene una resolución de 1200 ppp para dar mayor precisión y control. Viene con una garantía de un año.



## AURICULARES USB ESTÉREO LENOVO 100<sup>2</sup>

(Ref.: 4XD0X88524)

Estos auriculares USB estéreo comerciales son idóneos para las reuniones de negocios y el entretenimiento. Cuentan con controladores de audio de 30 mm con cancelación pasiva de ruido para ofrecer una experiencia de sonido de alta calidad, incluso para llamadas VoIP. El micrófono de brazo giratorio y los auriculares de piel y espuma viscoelástica proporcionan la máxima comodidad mientras colaboras con los miembros del equipo sin problemas. Su peso ligero aumenta el confort. Además, el cable de 1,8 m ofrece libertad de movimientos sin restricciones para trabajar.

<sup>1</sup>Opcional  
<sup>2</sup>Accesorios recomendados

# ThinkCentre neo 50t Sistema de sobremesa de torre

## RENDIMIENTO

### Procesador

Hasta Intel® Core™ i9 de 12.ª generación

### Sistema operativo

Hasta Windows 11 Pro

### Memoria

Hasta DDR4 de 64 GB a 3200 MHz (2 UDIMM)

### Almacenamiento

Admite hasta 2 unidades  
Hasta HDD de 3,5" de 2 TB  
Hasta SSD PCIe M.2 de 4.ª generación de 1 TB

### Tarjeta gráfica

Intel® XE DG1  
Tarjeta gráfica Intel® UHD integrada

### PSU

180 W, 260 W, 310 W, 380 W

## DISEÑO

### Formato

13,6 l

### Dimensiones (anchura × profundidad × altura)

145 × 294 × 340 mm  
5,70 × 11,57 × 13,39 pulgadas

### Peso

5,5 kg

### Color

Chasis: Black  
Bisel: Silver

## CONECTIVIDAD

### Puertos de E/S frontales

1 USB-C 3.2 Gen 1  
2 USB 3.2 Gen 2  
2 USB 3.2 Gen 1  
1 toma combinada  
1 micrófono  
Lector de tarjetas opcional

### Puertos de E/S traseros

4 USB 2.0  
1 VGA  
1 HDMI  
1 DP  
1 salida de audio  
1 serie, 2.ª serie opcional  
1 LAN  
PS2<sup>1</sup>  
Paralelo<sup>1</sup>

### Ranura de expansión

1 PCIe de 4.ª generación (16 carriles)  
2 PCIe (1 carril)

### Bahía interna

1 HDD de 3,5"  
1 HDD de 2,5" opcional

### Bahía externa

1 unidad de disco óptico compacta

## SEGURIDAD

Hardware TPM 2.0  
Ranura para candado Kensington™  
Presilla de candado  
Clip de cable Smart<sup>1</sup>

## EXPERIENCIA DEL USUARIO

Motor de refrigeración inteligente (ICE 5.0)  
Cable Smart<sup>1</sup>  
Almacenamiento Smart<sup>2</sup>

## SOFTWARE

Lenovo Vantage

## CERTIFICACIONES

Energy Star® 8.0  
EPEAT™ Gold  
Certificación TÜV de ruido ultrabajo  
TCO 9.0

## SERVICIOS RECOMENDADOS

Lenovo ofrece una amplia gama de servicios para respaldar y proteger tu inversión, de manera que puedas centrarte en tu trabajo, sin preocuparte por las tareas de IT. Nuestra cartera de servicios respalda el ciclo de vida completo de los activos Lenovo de IT. Desde la planificación estratégica inicial hasta la configuración personalizada, la implementación, el soporte, la protección, la seguridad y la recuperación de activos, Lenovo tiene soluciones para ayudarte a adoptar nuevas tecnologías en el lugar de trabajo.

### Premier Support

Premier Support da acceso directo las 24 horas del día, los 7 días de la semana, los 365 días del año a los ingenieros de élite de Lenovo para tener soporte completo de hardware y software de OEM, prioridad en la prestación de servicios, reparación de piezas y mucho más. Esto garantiza que los problemas e inquietudes de los clientes se resuelvan rápidamente, lo que reduce costes y aumenta la productividad.

### Lenovo Device-as-a-Service (DaaS)

Combina hardware, servicios y software en una única solución flexible para tener costes mensuales predecibles. Este modelo innovador y completamente gestionado reduce los gastos de capital de IT y garantiza que tus empleados usen la última tecnología para mantener su seguridad y productividad.

### Warranty Extension

Este servicio de duración y coste fijos es una solución muy eficaz para calcular los gastos del ordenador, proteger tu inversión y reducir el coste de la propiedad a largo plazo.<sup>1</sup>

### Lenovo CO<sub>2</sub> Offset Service

Simplifica la compensación de las emisiones de carbono y te pone al mando. Puedes usar este servicio para compensar el impacto ambiental basado en emisiones realistas durante el ciclo de vida promedio del producto. Se ofrece como opción en el punto de compra, con una prueba tangible de la emisión de CO<sub>2</sub> que compensa.



<sup>1</sup> Opcional  
<sup>2</sup> Disponible más adelante

En función de muchos factores, como la capacidad de procesamiento de dispositivos periféricos, atributos de archivos y otros factores relacionados con la configuración del ordenador y los entornos operativos, la velocidad de transferencia actual mediante el uso de los diversos conectores USB de este dispositivo variará y, generalmente, es más lenta que la velocidad de datos definida por las respectivas especificaciones USB: - 5 Gbit/s para USB 3.1 de 1.ª generación; 10 Gbit/s para USB 3.1 de 2.ª generación y 20 Gbit/s para USB 3.2.

© 2022 Lenovo. Todos los derechos reservados. En función de muchos factores, como la capacidad de procesamiento de dispositivos periféricos, atributos de archivos y otros factores relacionados con la configuración del ordenador y los entornos operativos, la velocidad de transferencia actual mediante el uso de los diversos conectores USB de este dispositivo variará y, generalmente, es más lenta que la velocidad de datos definida por las respectivas especificaciones USB: - 5 Gbit/s para USB 3.1 de 1.ª generación; 10 Gbit/s para USB 3.1 de 2.ª generación y 20 Gbit/s para USB 3.2. Estos productos están disponibles hasta fin de existencias. Los precios mostrados están sujetos a cambios sin previo aviso. Si tienes alguna pregunta sobre el precio, ponte en contacto con el ejecutivo de cuentas de Lenovo. Lenovo no se hace responsable de los posibles errores tipográficos o fotográficos. Garantía: si deseas obtener una copia de las garantías correspondientes, escribe a la dirección: Warranty Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC, 27709, Atenci: Dept. ZPYA/B600. Lenovo no garantiza ni se responsabiliza de los productos y servicios de terceros. Marcas registradas: Lenovo, el logotipo de Lenovo, Rescue and Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage y ThinkVision son marcas comerciales o marcas registradas de Lenovo. Microsoft, Windows y Vista son marcas registradas de Microsoft Corporation. Intel, el logotipo de Intel, Intel Inside, Intel Core y Core Inside son marcas registradas de Intel Corporation en Estados Unidos y en otros países. Los demás nombres de empresas, productos y servicios pueden ser marcas registradas o marcas de servicio de terceros.

Hasta procesador Intel® Core™ i9 de 12.ª generación

