

Lenovo  
**ThinkPad**

## Lenovo ThinkPad P14s *i* de 4.ª generación

La workstation móvil de Lenovo más ligera

Lenovo



La Lenovo ThinkPad P14s *i*, nuestra workstation móvil más fina y ligera, combina la última plataforma Intel vPro® con procesadores Intel® Core™ de 13.ª generación y una tarjeta gráfica profesional NVIDIA®, todo ello en un pequeño chasis de 35,56 cm (14"). La P14s *i*, perfecta para usuarios que están en movimiento constante, logra el equilibrio perfecto entre potencia y movilidad, lo que ofrece a estudiantes, arquitectos e ingenieros la oportunidad de ser creativos en cualquier momento y lugar.

Procesador:

**5,2 GHz**  
**14 núcleos**

Intel vPro® con procesador Intel® Core™ i5, i7 de 13.ª generación

Tarjeta gráfica:

**NVIDIA**  
**RTX A500**

Opción de tarjeta gráfica integrada o independiente

Memoria:

**LPDDR5x**  
**de 64GB**

4800 MHz<sup>1</sup> con tarjeta gráfica independiente

Almacenamiento:

**PCIe M.2 de**  
**4.ª generación**  
**y de 2 TB**

Una SSD NVMe de hasta 2 TB

## Características



### Diseño moderno

Fabricado con materiales y certificaciones sostenibles, así como un chasis disponible en Thunder Black o Storm Grey



### Pantalla de 35,56 cm (14") y relación de aspecto de 16:10

Seis opciones de alta calidad que se adaptan a tu presupuesto



### Seguridad

Las últimas funciones de seguridad, incluido dTPM 2.0, un chip integrado y dedicado al almacenamiento de claves de cifrado



### Certificaciones ISV

Certificado por parte de las aplicaciones de software líderes en el sector

## Lenovo ThinkPad P14s i de 4.ª generación Especificaciones del producto<sup>^</sup>

### Rendimiento

#### Procesador

Intel vPro<sup>®</sup> con procesadores Intel<sup>®</sup> Core™ i5, i7 de 13.ª generación (hasta 14 núcleos, hasta 5,2 GHz)<sup>^</sup>

#### Tarjeta gráfica

Independiente: hasta NVIDIA RTX A500 GDDR6 VRAM de 4 GB

Procesador integrado: Intel Iris Xe<sup>2</sup>

#### Memoria total

Hasta 64GB de LPDDR5x a 4800 MHz<sup>1</sup> (tarjeta gráfica independiente)<sup>^</sup>

Hasta 48 GB de DDR5 a 5200 MHz<sup>1</sup> (tarjeta gráfica integrada)<sup>^</sup>

#### Capacidad de memoria DIMM

Tarjeta gráfica integrada:

SDRAM: 16 GB de DDR5 a 5200 MHz<sup>1</sup>

SoDIMM: DDR5 de 8 GB/16 GB/32 GB a 5200 MHz<sup>1</sup> (1 ranura soldada/1 ranura SoDIMM)

Independiente:

Solo SDRAM: LPDDR5x de 16 GB/32 GB/64 GB a 4800 MHz<sup>1</sup> (2 soldadas)

#### Almacenamiento total

SSD NVMe PCIe de 4.ª generación de hasta 2 TB

1 unidad

#### Cámara

Cámara HD RGB con obturador de privacidad ThinkPad para la cámara web  
5 MP+IR<sup>3</sup> con obturador de privacidad ThinkPad para la cámara web

Cámara híbrida FHD+IR<sup>3</sup> con obturador de privacidad ThinkPad para la cámara web

#### Batería

39,3 Wh, 52,5 Wh

#### Fuente de alimentación

Adaptador de CA Tipo-C de 65 W, 100 W

### Diseño

#### Dimensiones (An x L x Al)

(mm): 317,7 x 226,9 x 17,9

(pulgadas): 12,51 x 8,93 x 0,7

#### Peso

A partir de 1,34 kg (2,97 libras)

1 Se indica la frecuencia especificada de memoria. La frecuencia compatible con el ordenador puede variar según la configuración.

2 Canal RAM dual requerido

3 Opcional

4 La conectividad Bluetooth 5.2 está preparada para el hardware, pero puede ejecutarse en una versión inferior debido a la limitación del sistema operativo

5 El canal de 6 GHz de Wi-Fi 6E solo está disponible con Windows 11

### Pantalla

**Pantalla de 35,56 cm (14") y relación de aspecto de 16:10**

**OLED de 2,8K (2880 x 1800)**

- IPS, 400 nits, DCI-P3 al 100 %, X-Rite FCC, AGAR, LBL, Eyesafe

**FHD+ (2240 x 1400)**

- IPS, 300 nits, sRGB al 100 %, AG, LBL

**WUXGA (FHD+) (1920 x 1200)**

- IPS, táctil, 500 nits, Privacy Guard, LCLW, CG al 72 %, AG

- IPS, 400 nits, sRGB al 100 %, calibración de color de plantilla ICC, LBL, AG, Eyesafe

- IPS, táctil, 300 nits, LCLW, CG al 45 %, AG

- IPS, 300 nits, CG al 45 %, AG

### Conectividad

#### Puertos

(2) USB-A 3.2 de 1.ª generación (5 Gbps)<sup>^</sup>, 1 siempre activo

(2) USB-C<sup>®</sup> Thunderbolt 4

(1) HDMI 2.0b<sup>^</sup>

(1) toma combinada de auriculares y micrófono

(1) RJ-45 Gigabit Ethernet

Lector de tarjetas inteligentes<sup>3</sup>

#### WLAN

Intel Wi-Fi 6E AX211 (2x2ax) + Bluetooth™ 5.2 vPro<sup>4,5</sup>

#### WWAN

FIBOCOM L860-R 4G\_LTE CAT16 con eSIM<sup>2</sup>

Quectel CAT4 EM05 con eSIM<sup>3</sup>

Near Field Communication (NFC)<sup>3</sup>

### Teclado

ThinkPad con retroiluminación y sin retroiluminación

### Colores disponibles

Thunder Black o Storm Grey

<sup>^</sup> Para obtener una lista completa de los detalles de la configuración, visita: <https://psref.lenovo.com>

\* Las velocidades de transferencia del puerto USB son aproximadas y dependen de muchos factores, como la capacidad de procesamiento de los dispositivos host y periféricos, los atributos de archivos, la configuración del sistema y los entornos operativos. Las velocidades reales variarán y pueden ser menores de lo esperado.



## Opciones y accesorios de Lenovo



**Pantalla ThinkVision P27h-30**



**Estación de acoplamiento Thunderbolt™ 4 para workstations ThinkPad**

REF.: 40B00300xx



**Maletín compacto de carga superior profesional para el ThinkPad de 35,56 cm (14")**

REF.: 4X40W19826

Para consultar la lista completa de accesorios y opciones, visita: [accsmartfind.lenovo.com](https://accsmartfind.lenovo.com)

Para obtener más detalles sobre ThinkStation y ThinkPad, visita:

[lenovo.com/workstations](https://lenovo.com/workstations)

Visítanos en las redes sociales: [#lenovoworkstations](https://twitter.com/lenovoworkstations)



Mayo de 2023 ©Lenovo. Todos los derechos reservados. Lenovo no se hace responsable de los posibles errores tipográficos o fotográficos. Lenovo no garantiza ni se responsabiliza de los productos y servicios de terceros. LENOVO, ThinkStation y ThinkPad son marcas registradas de Lenovo.

## Lenovo ThinkPad P14s / de 4.ª generación

### Especificaciones generales<sup>^</sup>

#### Software

##### Sistema operativo

Windows 11 Pro

Windows 11 Home

Windows 10 Pro (preinstalado mediante derechos de actualización a una versión anterior en Windows 11 Pro)

Ubuntu® Linux<sup>\*1</sup>

Red Hat® Enterprise Linux® (certificación)

##### Software preinstalado en Windows

Lenovo Commercial Vantage

##### Características adicionales

Modo de máximo rendimiento

BIOS con reparación automática

##### Certificaciones ISV

Incluye AutoCAD®, CATIA®, Creo®, Inventor®, Microstation®, NX®, Solid Edge®, SOLIDWORKS®, Vectorworks®

Visita <https://thinkworkstations.com/> para obtener una lista completa de las certificaciones ISV

#### Seguridad

##### ThinkShield

dTPM 2.0

Lector táctil de huellas dactilares

Tapa de privacidad para la cámara web ThinkPad

Ranura para candado Kensington

#### Sostenibilidad

##### Materiales

50 % de aluminio reciclado en la cubierta A

90 % de magnesio reciclado en la cubierta C

55 % de aluminio reciclado en la cubierta A

90 % de plástico PCC en la caja del altavoz

90 % de plástico PCC en la carcasa de la batería

90 % de plástico PCC en el adaptador de CA de 65 W (punta plana)

90 % de plástico PCC en el adaptador de CA de 65W (estándar)

30 % de plástico PCC en el adaptador de CA de 100 W<sup>2</sup>

Soldadura a baja temperatura<sup>3</sup>

Packaging sin plástico con un 90 % de contenido reciclado y/o con certificación FSC (estándar)<sup>4</sup>

##### Certificaciones

EPEAT®<sup>5</sup> Gold

ENERGY STAR®<sup>6</sup>

Conformidad con RoHS

TCO 9.0

## Servicios recomendados

Lenovo ofrece una completa cartera de servicios para respaldar y proteger tu ThinkPad y que puedas centrarte en tu negocio, no en problemas de IT.

#### Premier Support

Olvidate de los menús telefónicos interactivos y de los complicados procedimientos de resolución de problemas y ponte en contacto con técnicos que cuentan con la experiencia necesaria para diagnosticar y resolver los problemas rápidamente.

#### Warranty Extensions

##### (de 1 a 5 años de duración total)

Este servicio de duración y coste fijos es una solución muy eficaz para calcular los gastos del PC, proteger tu valiosa inversión y, posiblemente, reducir el coste de propiedad.

#### Warranty Upgrades:

##### servicio in situ con respuesta al siguiente día laborable

Maximiza el tiempo de actividad de los PC y la productividad mediante servicios de reparación rápidos y prácticos al siguiente día laborable.

1 Algunas versiones están disponibles en la preinstalación

2 90 % de plástico PCC próximamente

3 Placa base, memoria, SSD, módulo de lector de huellas dactilares, ClickPad

4 El packaging del producto contendrá, de media, un porcentaje total mínimo del 90 % en peso de cualquier combinación de los siguientes materiales: contenido reciclado, plástico de origen renovable, material de fibra de origen renovable que no sea madera y/o material forestal sostenible.

5 Certificación disponible en modelos seleccionados

6 Certificación disponible en modelos seleccionados; EPEAT registrado si procede. El registro de EPEAT varía según el país. Consulta [www.epeat.net](https://www.epeat.net) para ver el estado del registro por país

<sup>^</sup> Para obtener una lista completa de los detalles de la configuración, visita: <https://psref.lenovo.com>



NVIDIA es una marca comercial o una marca comercial registrada de NVIDIA Corporation en los Estados Unidos y en otros países. Intel, Intel vPro, Core, Iris y Thunderbolt son marcas registradas de Intel Corporation o de sus filiales. Linux es la marca registrada de Linus Torvalds en los EE. UU. y otros países. Ubuntu es una marca registrada de Canonical Ltd. Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation. Los demás nombres de empresas, productos y servicios pueden ser marcas registradas o marcas de servicio de terceros.



Lenovo