

Lenovo
ThinkPad

Lenovo ThinkPad P16v / de 1.ª generación
Llevamos los sistemas mainstream al gran público

Lenovo



La Lenovo ThinkPad P16v, diseñada para creadores que quieren más, reduce el abismo entre precio y rendimiento entre workstations básicas y avanzadas. Asimismo, ofrece la potencia necesaria para gestionar grandes cargas de trabajo y realizar fácilmente múltiples tareas a la vez.

Procesador:

5,4 GHz
14 núcleos

Intel vPro® con
Intel® Core™ i5, i7, i9
H-Series de 13.ª generación

Tarjeta gráfica:

NVIDIA RTX™
2000 Ada

Opción de tarjeta gráfica
integrada o independiente

Memoria:

96 GB
DDR5

2 SoDIMMs
5600 MHz¹

Almacenamiento:

PCIe M.2 4.ª
gen. y 4 TB

Hasta dos SSD de ren-
dimiento NVMe de 2 TB

Características



Nuevo diseño más moderno

Creado con materiales y certificaciones sostenibles



Pantalla de 40,64 cm (16") y relación de aspecto de 16:10

Cuatro 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 P16v i de 1.ª generación

Especificaciones del producto[^]

Rendimiento

Procesador

Intel vPro[®] con procesadores Intel[®] Core™ i5, i7, i9 H-Series de 13.ª generación (hasta 14 núcleos, hasta 5,4 GHz)[^]

Tarjeta gráfica

Independiente: hasta NVIDIA RTX™ 2000 con 8 GB de GDDR6 VRAM

Procesador integrado: Intel[®] Iris[®] Xe²

Memoria total

Hasta 96 GB de DDR5 a 5600 MHz¹

Capacidad de memoria DIMM

8 GB/16 GB/32 GB/48 GB
2 ranuras SoDIMM

Almacenamiento total

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

Hasta 2 unidades de 2 TB

RAID

0/1

Cámara

Cámara FHD con obturador de privacidad ThinkPad para la cámara web

Cámara híbrida 5 MP+IR³ con obturador de privacidad ThinkPad para la cámara web

Batería

90 Wh

Fuente de alimentación

Compacta de 135 W

170 W (punta plana)

Diseño

Dimensiones (An x L x Al)

(mm): 365 x 261,92 x 24,66

(pulgadas): 14,37 x 10,31 x 0,97

Peso

A partir de 2,20 kg (4,85 libras)

Máximo 2,45 kg (5,40 libras)

Teclado

Teclado ThinkPad con teclado numérico, retroiluminado y resistente a salpicaduras

Pantalla

Pantalla 16:10 de 40,64 cm (16")

WQUXGA (UHD+) (3840 x 2400)

- IPS, 800 nits, DCI-P3 al 100 %, antirreflejante, Low Blue Light, HDR400, Dolby Vision, X-Rite FCC, TÜV, Eyesafe[®]

WUXGA (FHD+) (1920 x 1200)

- IPS, 300 nits, sRGB al 100 %, antirreflejante, Low Blue Light, TÜV

- IPS táctil, 300 nits, NTSC al 45 %, antirreflejante, LCLW

- IPS, 300 nits, NTSC al 45 %, antirreflejante

Conectividad

Puertos

(2) USB-A 3.2 de 1.ª generación (5 Gbps)[^], 1 siempre activo

(2) USB-C[®] Thunderbolt 4

(1) HDMI 2.1[^]

(1) Toma combinada de auriculares y micrófono

(1) Lector de tarjetas SD Express 7.0

(1) Lector de tarjetas inteligentes³

WLAN

Intel AX211 Garfield Peak 2 Wi-Fi 6E + Bluetooth™ 5.3 vPro^{4,5}

WWAN

Fibocom L860-GL-16 4G LTE CAT16 con eSIM³

Near Field Communication (NFC)³

Lector de tarjetas multimedia

Lector de tarjetas SD Express 7.0

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

2 Canal RAM dual requerido

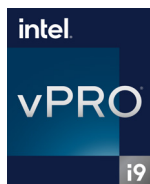
3 Opcional

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

5 La conectividad Bluetooth 5.3 está preparada para el hardware, pero puede ejecutarse en una versión inferior debido a la limitación del sistema operativo

[^] 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 los archivos, la configuración del ordenador y los entornos operativos. Las velocidades reales variarán y podrán ser menores de lo esperado.



Smarter
technology
for all

Lenovo

Opciones y accesorios de Lenovo



Pantalla ThinkVision P32p-30



Estación de acoplamiento Thunderbolt™ 4 para workstations ThinkPad

REF.: 40B00300xx



Auriculares ANC inalámbricos Lenovo Go

REF.: 4XD1C99221

Para consultar la lista completa de accesorios y opciones, visita: accsmartfind.lenovo.com

Para obtener más detalles sobre ThinkStation y ThinkPad, visita: 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 P16v i de 1.ª generación

Especificaciones generales[^]

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® Linux⁵¹

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 ArcGIS®, AutoCAD®, CATIA®, Creo®, Inventor®, Microstation®, NX®, Solid Edge®, SOLIDWORKS®, Vectorworks®, Petrel®, Decision Space®, 3dsMax®, Maya®

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

90 % de magnesio reciclado en la cubierta C

85 % de plástico PCC en las teclas del teclado

90 % de plástico PCC reciclado en la caja del altavoz

90 % de plástico PCC reciclado en la carcasa de la batería

90 % de plástico PCC en la bandeja SIM

30 % de plástico PCC en el adaptador de CA de 135 W (punta plana)

30 % de plástico PCC en el adaptador de CA de 170 W (punta plana)

Soldadura a baja temperatura²

Packaging sin plástico con un 90 % de contenido reciclado y/o con certificación FSC (estándar/a granel)³

Certificaciones

EPEAT®⁴ Gold

ENERGY STAR®⁵

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.

Extensiones de garantía

(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.

Ampliaciones de garantía:

servicio in situ con respuesta al siguiente día laborable

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

1 Algunas versiones están disponibles en la preinstalación

2 SSD, módulo de lector de huellas dactilares, ClickPad

3 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.

4 Certificación disponible en modelos seleccionados

5 Certificación disponible en modelos seleccionados; EPEAT registrado si procede. El registro de EPEAT varía según el país. Visita www.epeat.net para ver el estado del registro por país.

[^] 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