

ThinkPad P1 de 5.ª generación

POTENCIA EXTRAORDINARIA, MOVILIDAD REAL



EL PODER QUE NECESITAS, LA MÁQUINA QUE QUIERES

El ThinkPad P1 potente, móvil y visualmente impresionante es la combinación perfecta en cuanto a forma y función, diseñado especialmente para ser admirado. El elegante diseño deja entrever su interior: un sistema potente que ofrece el rendimiento profesional de los últimos procesadores Intel Core y compatibilidad con la tarjeta gráfica hasta GPU NVIDIA RTX A5500. Ahora con un diseño térmico de metal líquido, el P1 proporciona mejor rendimiento de enfriamiento y fiabilidad a largo plazo.

Con un panel de 40,64 cm (16"), biseles más estrechos y una relación de aspecto de 16:10 para tener una pantalla más amplia, el P1 es el sueño de cualquier creador de contenido. Diseñado pensando en el usuario moderno, el P1 ofrece pantallas con poca luz azul, Dolby Vision y calibración de color para imágenes nítidas y claras, además de la conectividad 5G definitiva, creando la combinación perfecta de potencia, diseño de alta calidad y auténtica movilidad.

CARACTERÍSTICAS



Procesadores Intel® Core™ de 12.ª generación



Tarjeta gráfica hasta NVIDIA RTX™ A5500 o NVIDIA® GeForce® RTX 3070 Ti / 3080 Ti



Pantalla de 40,64 cm (16"), relación de aspecto de 16:10 con certificación Low Blue Light y calibración de color X-Rite



Opciones de chasis Black o con acabado de fibra de carbono fino y ligero



Memoria DDR5 de 64 GB a 4800 MHz



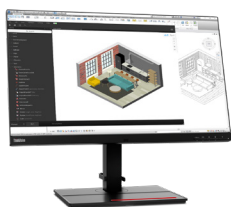
Almacenamiento SSD NVMe PCIe M.2 de hasta 8 TB de 4.ª generación



Materiales sostenibles y certificaciones

Lenovo

Opciones y accesorios de Lenovo*



ThinkVision P27u-20
REF.: 62CBAR6**



Estación de acoplamiento Thunderbolt™
4 para workstations ThinkPad
REF.: 40B00300**



Auriculares ANC inalámbricos Lenovo Go
REF.: 4XD1C99221

Especificaciones del Lenovo ThinkPad P1 de 5.ª generación^

RENDIMIENTO

Procesador

Intel® Core™ i7 de 12.ª generación,
i9 H-Series
(hasta 14 núcleos, hasta 5.0 GHz¹)

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® Linux²
Red Hat® Linux® (certificado)
Fedora® Linux

Tarjeta gráfica

Independiente: Hasta NVIDIA RTX A5500
con 16 GB de VRAM o NVIDIA® GeForce®
RTX 3070 Ti/3080 Ti con 8/16 GB de
VRAM

Procesador integrado: Intel Iris Xe³

Cámara

Cámara FHD con obturador
de privacidad
ThinkPad para la cámara web
Cámara FHD híbrida con infrarrojos⁴
Cámara con obturador de privacidad
ThinkPad para la cámara web

Memoria total

DDR5 de hasta 64 GB a 4800 MHz

Capacidad de memoria DIMM

8 GB/16 GB/32 GB
2 ranuras SoDIMM

Almacenamiento total

Almacenamiento SSD NVMe PCIe
M.2 de hasta 8 TB de 4.ª generación
Hasta 2 unidades

RAID

0/1

Batería

90 Wh

Fuente de alimentación

135 W fina, 170 W fina, 230 W fina

CONECTIVIDAD

Puertos

2 USB-A 3.2 de 1.ª generación**,
1 siempre activo
2 USB-C Thunderbolt 4
1 HDMI 2.1
1 toma combinada de micrófono
y auriculares
1 lector de tarjetas SD Express 7.0

WLAN

Intel Wi-Fi 6E AX211 (2x2ax) con
Bluetooth™ 5.2 vPro⁵

WWAN

Fibocom FM350-GL 5G sub
-6 con eSIM⁶
Near Field Communication (NFC)⁴

ThinkShield

dTPM 2.0
Lector de huellas dactilares integrado
en el botón de encendido
(Match-on-Chip)
Tapa de privacidad para la cámara web
ThinkPad
Ranura para candado Kensington
Compatible con Tile

SOFTWARE

Precarga de Windows

Lenovo Commercial Vantage

CERTIFICACIONES DE ISV⁸

Incluido ArcGIS®, AutoCAD®, CATIA®,
Creo®, Inventor®, Microstation®, NX®,
Solid Edge®, SolidWorks®, Vectorworks®

Para obtener una lista completa de las certificaciones de ISV, visita
<http://www.thinkworkstations.com/isv-certifications/>

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Modalidad de espera moderna
Sistema de activado por voz⁷
Modo de máximo rendimiento
BIOS con reparación automática

DISEÑO

Pantalla

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

WQUXGA (UHD+) (3840 x 2400)

- IPS táctil, AR-AS, 600 nits, Adobe
al 100 %, Low Blue Light, HDR400,
HDR Dolby Vision, X-Rite FCC

- IPS, AG, 600 nits, Adobe al 100
%, Low Blue Light, HDR400,
HDR Dolby Vision, X-Rite FCC

WQXGA (QHD+) (2560 x 1600)

- IPS, AG, 500 nits, sRGB al 100%,
Low Blue Light, 165 Hz, X-Rite FCC

WUXGA (FHD+) (1920x1200)

- IPS, AG, 300 nits, sRGB al 100%,
Low Blue Light, X-Rite FCC

Teclado

Teclado ThinkPad con retroiluminación
y resistente a salpicaduras

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

(mm): 359,5 x 253,8 x 17,7
(pulgadas): 14,1 x 9,6 x 0,7

Peso

A partir de 1,81 kg (3,99 lbs.)

SOSTENIBILIDAD

Material

Soldadura a baja temperatura

Packaging 90 % reciclado
y/o sostenible⁹

Certificaciones medioambientales

EPEAT® Gold⁹
ENERGY STAR® 8.0
Conformidad con RoHS
TCO 9.0

* Para consultar la lista completa de accesorios
y opciones, visita: <https://accsmartfind.lenovo.com>

^ 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.

1 Núcleos E de hasta 3,8 GHz, núcleos P de hasta 5,0 GHz
2 Versiones seleccionadas disponibles a través de precarga

3 Canal RAM dual requerido
4 Opcional

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

6 Disponible en determinados modelos

7 La tapa debe estar abierta

8 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.

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

SERVICIOS RECOMENDADOS

Lenovo ofrece una amplia gama de servicios para respaldar y proteger tu inversión
en ThinkPad, de manera que te puedas centrar en tu negocio, en lugar de en la IT.

Premier Support

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

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.

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.