

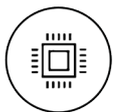
Potencia definida

Realidad virtual ahora móvil

La realidad virtual cobra vida con el superpotente ThinkPad® P71. Las nuevas unidades GPU NVIDIA® Quadro® ofrecen un impresionante nivel de rendimiento nunca antes visto en una estación de trabajo móvil. Con los procesadores Intel® Xeon®, hasta 2 TB de almacenamiento PCIe ultrarrápido y 64 GB de memoria, los usuarios tendrán en sus manos la estación móvil más rápida y potente que Lenovo haya diseñado jamás. Con capacidad para dosificar la velocidad y la potencia, el ThinkPad® P71 dispondrá de los recursos necesarios para satisfacer las necesidades de los usuarios más sagaces en los ámbitos más exigentes.



RAZONES PARA COMPRAR LA ESTACIÓN DE TRABAJO MÓVIL Lenovo™ THINKPAD® P71



Rendimiento móvil

Se suministra con todas las funciones que ofrecen potencia, incluidos los procesadores Intel® Xeon® más recientes para estaciones de trabajo móviles, la tarjeta gráfica NVIDIA® Quadro® más reciente, hasta 64 GB de memoria y un almacenamiento PCIe de 2 TB.



Imagen deslumbrante

La pantalla UHD con tecnología IPS 4K de resolución ultra alta y una calibración del color X-Rite® Pantone® mantiene el aspecto vivo y preciso de las imágenes.



La experiencia de usuario definitiva

El legendario teclado ThinkPad® y la almohadilla táctil orientada al diseño asistido por ordenador forman la combinación perfecta. Mueve archivos enormes al instante mediante la conexión de E/S más rápida del mercado con puertos duales Intel® Thunderbolt™ 3.



Fiabilidad legendaria

El ThinkPad® P71 se ha sometido a pruebas de especificaciones militares. Su diseño térmico de primera clase permite una excelente ventilación y un funcionamiento silencioso mientras se mantiene la potencia para trabajar.

LA ESTACIÓN DE TRABAJO MÓVIL Lenovo™ THINKPAD® P71 ES LA MÁS ADECUADA PARA:

1 Ingenieros y diseñadores que deban disponer del sistema más potente con la tecnología más innovadora.

2 Usuarios que busquen una estación de trabajo móvil con la certificación ISV que garantice un rendimiento superior de las aplicaciones.

3 Cualquier usuario que necesite que su sistema soporte los rigores propios del uso diario en las instalaciones reales con el resistente ThinkPad, una estación de trabajo sometida a las pruebas más extremas.

LO QUE OFRECE UN THINKPAD®

- 1 El estándar de referencia en fiabilidad desde 1992
- 2 Materiales de primera calidad y capas de refuerzo
- 3 Teclado ergonómico galardonado
- 4 Formatos para todas las necesidades
- 5 Detalles de un diseño específico



ESPECIFICACIONES

RENDIMIENTO

Procesador

Procesadores Intel® Xeon® E3-v6 para estaciones de trabajo móviles
7ª generación de procesadores Intel® Core™

Tarjeta gráfica

Hasta NVIDIA® Quadro® P5000M

Memoria

4 ranuras SODIMM, DDR4 de 64 GB (2400 MHz) máx.

Almacenamiento total: 4

HDD máx. = 1 TB (2 TB)
SSD PCIe máx. = 1 TB (2 TB)

Unidad óptica

DVD-RW
HDD de hasta 1 TB con adaptador de bahía¹

RAID

0, 1

Fuente de alimentación

170 W
230 W

Batería

8 celdas (96 Wh)

CONECTIVIDAD

Puertos

(4) USB 3.0, 1 de carga siempre activa
(1) HDMI 1.4
(1) Mini DisplayPort™ 1.2
(2) Intel® Thunderbolt™ 3
(1) RJ45 Gigabit Ethernet
(1) Conector de expansión
(1) Toma combinada de micrófono y auriculares
(1) Lector de tarjetas inteligentes¹
(1) ExpressCard de 34 mm

WLAN

Intel® 8265 2 x 2 a/c y Bluetooth® 4.1 vPro
Intel® 8265 2 x 2 a/c y Bluetooth® 4.1

WWAN

Sierra EM7445: 4G LTE-A

Lector de tarjetas multimedia

Lector de tarjetas SD 4 en 1 integrado
(SD, SDHC, SDXC, MMC)

SOFTWARE

- Windows 10 Pro (64 bits)
- Windows 10 Home de 64 bits
- Windows 10 Home Single Language de 64 bits
- Windows 10 Home Chinese Language Edition de 64 bits
- Ubuntu® Linux
- RHEL

CERTIFICACIÓN ECOLÓGICA

- EPEAT™ Gold
- ENERGY STAR® 6.1
- GREENGUARD®
- Conformidad con RoHS

DISEÑO

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

(mm) : 416 x 275,5 x 29,9 - 31,5

Pantalla

17.3" IPS FHD (1920 x 1080), 300 nits
17.3" IPS con 4K UHD (3840 x 2160), 300 nits

Peso

A partir de 3,4 kg

Sensor de color

X-Rite® Pantone®⁹¹

Teclado

Teclado de precisión ThinkPad® con teclado numérico y retroiluminación¹

¹ Opcional.

SERVICIOS RECOMENDADOS

Lenovo™ ofrece una completa cartera de servicios para respaldar y proteger tu inversión en sistemas ThinkPad®. Céntrate en tus clientes y en tus negocios, sin preocuparte de las tareas de IT.

RETENCIÓN DE LA UNIDAD

Conserva tu unidad de disco en caso de producirse algún fallo para asegurarte de que tus datos confidenciales estén protegidos.

ASISTENCIA PREMIUM DE LENOVO²

Conecta tu organización directamente con técnicos cualificados de EMEA, quienes ofrecerán soporte de hardware y software que abarca la comunicación "sencilla" de la resolución de problemas y también un servicio de reparación in situ y al siguiente día laborable en caso de ser necesario.

COBERTURA EN CASO DE DAÑOS ACCIDENTALES²

Evita los gastos de reparación inesperados. Este servicio proporciona cobertura frente a daños no incluidos en la garantía que se producen en condiciones de trabajo normales, como pequeños derrames, caídas o daños en la pantalla integrada.

AMPLIACIÓN DE LA GARANTÍA: SERVICIO EN LAS INSTALACIONES CON RESPUESTA AL SIGUIENTE DÍA LABORABLE³

Maximiza el tiempo de actividad y la productividad del PC proporcionando prácticos y rápidos servicios de reparación en tu empresa.

² No está disponible en todas las regiones.

³ Hasta cinco años de duración total.

OPCIONES Y ACCESORIOS



Estación de acoplamiento con la tecnología de rendimiento ThinkPad®



WWW.LENOVO.COM

©2017 Lenovo. Todos los derechos reservados. Disponibilidad: Las ofertas, los precios, las especificaciones y la disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. 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. Attn: 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, ThinkServer, ThinkVantage y ThinkVision son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Lenovo. Microsoft, Windows y Vista son marcas registradas de Microsoft Corporation. Intel, el logotipo de Intel, el logotipo de Intel Inside, Intel Atom y Intel Atom 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. La autonomía de la batería y los tiempos de recarga dependen de numerosos factores, incluidos el uso y la configuración del sistema. Visita Lenovo.com/safecomputing periódicamente para obtener la información más reciente sobre aspectos de seguridad y productividad relacionados con tu dispositivo.

