

# Lenovo ThinkPad X13 Yoga

Smarter  
technology  
for all

Lenovo

El nuevo Lenovo ThinkPad X13 Yoga de 4.<sup>a</sup> generación redefine el concepto de portabilidad compacta. Esta potente herramienta para el trabajo desde cualquier lugar —basado en Intel vPro<sup>®</sup>, un diseño Intel<sup>®</sup> Evo<sup>™</sup>, equipado con procesadores Intel<sup>®</sup> Core<sup>™</sup> de 13.<sup>a</sup> generación— permite a la actual fuerza de trabajo híbrida buscar la grandiosidad del siguiente nivel. Flexible, duradero y fiable, este dispositivo multimodo ofrece mejoras en la memoria, la duración de la batería y la relación de pantalla a cuerpo; de este modo estarás listo para conquistar el mundo, no importa desde dónde lo hagas.

Colabora, crea e innova mejor con la nueva cámara dividida RGB de 5 MP+IR, la cual proporciona mejor calidad visual, una vibrante tarjeta gráfica Intel<sup>®</sup> Iris<sup>®</sup> Xe y Dolby<sup>®</sup> Suite para disfrutar de un sonido enriquecido. Además, la conectividad global mejorada LTE 4G y Wi-Fi 6E<sup>1</sup>, la batería que dura todo el día, el lápiz integrado con función de carga y el diseño de bisagra de 360 grados aumentan la inspiración y la productividad. Este Lenovo ThinkPad se ha diseñado teniendo en cuenta la sostenibilidad y tu tranquilidad a partes iguales, desde la soldadura a baja temperatura y los materiales reciclados PCC hasta la pantalla de bajo consumo.



An Evo<sup>®</sup> Design

Creado para las necesidades de IT  
y los deseos de los usuarios.

<sup>1</sup> El funcionamiento de Wi-Fi 6E de 16 GHz depende de la compatibilidad del sistema operativo, los enrutadores/AP/puertas de enlace que admiten WiFi 6E, además de las certificaciones regulatorias regionales y la asignación de espectro.

# Lenovo ThinkPad X13 Yoga



## MOVILIDAD PERFECCIONADA

Equipado con una batería que dura todo el día e Intel® Wi-Fi 6E<sup>1</sup>, además de 4G LTE, este Lenovo ThinkPad flexible y ligero se ha diseñado para cumplir con las expectativas de la actual fuerza laboral híbrida. El nuevo diseño —provisto de un gran número de puertos— pesa solo 1,22 kg (2,64 libras) y cuenta con un grosor de 16,4 mm, perfecto para trabajar y jugar mientras te desplazas. Además, el lápiz integrado con función de carga siempre está listo para usarse en esos momentos en los que surgen grandes ideas.



## PRODUCTIVIDAD VERSÁTIL

Este Lenovo ThinkPad, equipado con una pantalla táctil antirreflejante, ofrece una potente productividad móvil, con hasta 32 GB de memoria LPDDR5 y hasta 2 TB de almacenamiento PCIe de 4.<sup>ª</sup> generación de gran rendimiento. Con la capacidad de respuesta certificada por Intel® Evo™, los usuarios pueden confiar en una experiencia multimodo optimizada. Pasa del portátil a la tablet y luego a la tienda para afrontar todas las necesidades cambiantes que te depare el día. Además, con Intel® Unison™ puedes conectar fácilmente el Lenovo ThinkPad a tu smartphone para disfrutar de una experiencia universal y sencilla.<sup>2</sup>



## EXPERIENCIA DEL USUARIO MEJORADA

Este Lenovo ThinkPad se ha rediseñado para impresionar, ya que cuenta con una excelente relación de pantalla a cuerpo del 84,3 %, una bisagra con elevación ergonómica y una nueva barra de comunicaciones con cámara dividida RGB+IR de 5 MP que mejora la calidad visual. Por un lado, las certificaciones Dolby® Audio (altavoces orientados al usuario) y Dolby® Voice dan vida a las videollamadas; por otro lado, la certificación Eyesafe® se asegura de que esos interminables días frente a la pantalla no sean perjudiciales para la vista.



## DISEÑO RESPONSABLE

Este Lenovo ThinkPad está fabricado intencionadamente con materiales reciclados, incluido un 90 % de magnesio reciclado en las cubiertas A, C y D, plástico PCC reciclado en el paquete de la batería, las cajas de los altavoces y los adaptadores de CA; además, cuenta con la certificación FSC. La soldadura a baja temperatura aumenta la fiabilidad y reduce las emisiones de dióxido de carbono durante la fabricación. Asimismo, la pantalla de bajo consumo y la función de detección de presencia humana ayudan a los usuarios a reducir el consumo energético.



## rendimiento

Este Lenovo ThinkPad permite trabajar eficazmente durante los desplazamientos gracias a Intel vPro®, un diseño Intel® Evo™, con procesador Intel® Core™ i7 serie P o U de 13.<sup>ª</sup> generación, tarjeta gráfica Intel® Iris X®, memoria LPDDR5 de hasta 32 GB y una potente unidad de almacenamiento SSD PCIe de 4.<sup>ª</sup> generación de hasta 2 TB.

## durabilidad

Dado que ha superado las pruebas de especificación militar MIL-SPEC con 12 métodos, 26 procedimientos y más de 200 controles de calidad adicionales, este Lenovo ThinkPad se ha diseñado para superar las condiciones de cualquier lugar de trabajo con componentes fiables y de ciclo de vida prolongado.

## seguridad

La solución Lenovo ThinkShield integrada mejorada con la detección de presencia humana y la plataforma de seguridad Intel vPro®, que incluye Intel® Hardware Shield, proporciona virtualización asistida por hardware y cifrado que ayuda a prevenir ataques contra el sistema operativo, las credenciales de inicio de sesión, las aplicaciones instaladas y los datos para mantener a los usuarios y las empresas protegidas.

<sup>1</sup> El funcionamiento de Wi-Fi 6E de 16 GHz depende de la compatibilidad del sistema operativo, los enrutadores/AP/puertas de enlace que admiten WiFi 6E, además de las certificaciones regulatorias regionales y la asignación de espectro.

<sup>2</sup> La solución Intel® Unison™ está disponible actualmente para los diseños Intel® Evo™ que reúnen los requisitos en ordenadores Windows equipados con CPU Intel® Core™ de 12.<sup>ª</sup> generación o posterior, y solo se permite el acoplamiento con teléfonos Android o iOS; todos los dispositivos deben ejecutar una versión del sistema operativo compatible. Visita [intel.com/performance-evo](https://intel.com/performance-evo) para obtener más información, incluidos los requisitos de configuración. Los resultados pueden variar.

# Lenovo ThinkPad X13 Yoga

## Servicios de sostenibilidad

Lenovo ofrece una completa cartera de servicios integrales para respaldar y proteger tu inversión y el medioambiente.



### CO<sub>2</sub> OFFSET SERVICE

Lenovo calcula las emisiones de carbono de sus PC a lo largo de sus ciclos de vida. Con este cálculo, los clientes pueden compensar las emisiones de carbono asociadas a su PC Lenovo con cada compra.



### BULK PACKAGING SERVICE

Esta solución empaqueta varios dispositivos similares para minimizar la cantidad de material utilizado sin poner en peligro la integridad del packaging protector.



### ENVIRONMENTAL LOGISTICS SERVICE

Calcula las emisiones de CO<sub>2</sub> del transporte y recomienda al cliente soluciones y medidas de ahorro de espacio.



### ENVIRONMENTAL SOFTWARE SOLUTIONS

Controla el consumo de energía del sistema durante todo su ciclo de vida para determinar qué unidades consumen más energía y cuándo.



### ASSET RECOVERY SERVICE (ARS)

Mitiga los riesgos medioambientales y de seguridad a través de una solución personalizada de origen único para una retirada segura y documentada al final del ciclo de vida del producto.

## Accesorios

### Funda ThinkPad de 33,02 cm (13")

La funda ThinkPad de 33,02 cm (13") se ha diseñado para adaptarse a la generación más reciente de los portátiles ThinkPad de 33,02 cm (13"). Esta funda ajustada ayuda a proteger el portátil del polvo, los golpes, los rasguños y los arañazos para garantizar así una protección superior del ordenador. Gracias a su diseño fino y ligero, también puede guardarse fácilmente en una bolsa más grande.



NP: 4X40N18008

### Ratón recargable Bluetooth profesional de Lenovo

Disfruta de una forma para diestros esculpida magistralmente, botones laterales y botón superior programables, una rueda dinámica que se adapta a tu velocidad y una batería con una autonomía de hasta tres meses cargada a través de USB-C.



NP: 4Y51J62544

### Hub de viaje USB-C de Lenovo

El conector de expansión de viaje único ya ha llegado. Elegante y compacto, el hub de viaje USB Tipo-C con tecnología de Lenovo presenta seis opciones de conexión para cargadores, pantallas y otros dispositivos, así como un diseño fino y portátil con gestión de cables.



NP: 4X90S92381

# Lenovo ThinkPad X13 Yoga

## rendimiento

### PROCESADOR

Intel vPro®, un diseño Intel® Evo™ con procesador Intel® Core™ i7 de 13.ª generación o procesador Core i5 P Series o U Series

### SISTEMA OPERATIVO

Windows 11 Pro  
Windows 11 Home, Windows 11 Home Single Language  
Windows 11 DG Windows 10 Pro 64  
Linux, Ubuntu Linux  
Sin sistema operativo

### TARJETA GRÁFICA

Tarjeta gráfica Intel® Iris® X<sup>e</sup>

### CÁMARA

Hasta RGB FHD o 5 MP + infrarrojos con obturador de privacidad para la cámara web

### MEMORIA

LPDDR5 de 8 GB, 16 GB, 32 GB, canal dual de 6400 MHz (soldada; la memoria del sistema funciona a 4800 MHz)

### ALMACENAMIENTO

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

### BATERÍA

Batería de 54,7 Wh (hasta 95 % de plástico PCC reciclado)  
Batería de 41 Wh (hasta 97 % de plástico PCC reciclado)

### ADAPTADOR DE CA

Hasta 65 W Tipo-C, admite carga rápida (95 % de plástico reciclado PCC)

### SONIDO

Sistema de altavoces Dolby® Audio  
Dolby® Voice  
2 altavoces, 2 micrófonos (95 % de plástico PCC reciclado)

## seguridad

ThinkShield  
Seguridad Intel vPro®  
Escudo firmware  
Lector de huellas dactilares Match-on-Chip (MoC) integrado en el botón de encendido  
Cámara de infrarrojos  
Compatible con Tile  
Escudo firmware  
Chip dTPM 2.0  
Obturador de privacidad de la cámara web  
Detección de presencia humana  
Ranura para candado Nano Kensington™

## conectividad

### PUERTOS DE ENTRADA/SALIDA

2 Thunderbolt™ 4  
2 USB-A 3.2 de 1.ª generación  
1 HDMI 2.0b  
1 toma de audio (toma combinada de auriculares y micrófono)  
1 nanoSIM (solo para productos WWAN)

### WIFI

Intel® Wi-Fi 6E R2  
4G LTE (CAT16) con eSIM y nanoSIM física (opcional)  
4G LTE (CAT4) con eSIM y nanoSIM física (opcional)  
Bluetooth® 5.2

### NFC

Sí (opcional)

### ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO

Estación de acoplamiento Thunderbolt USB-C

## diseño

### PANTALLA

WUXGA de 33,78 cm (13,3"), relación de aspecto de 16:10, resolución de 1920 x 1200, IPS OGS ARAS táctil (300 nits, sRGB al 100 %)

WUXGA de 33,78 cm (13,3"), relación de aspecto de 16:10, resolución de 1920 x 1200, IPS OGS AG táctil (300 nits, sRGB al 100 %)

WUXGA de 33,78 cm (13,3"), relación de aspecto de 16:10, resolución de 1920 x 1200, LP IPS AG (400 nits, sRGB al 100 %, Eyesafe®)

### DIMENSIONES (AN. X PR. X AL.)

301,7 x 214,8 x 16,4 mm (11,88 x 8,46 x 0,65 pulgadas)

### PESO

A partir de 1,22 kg (2,64 libras)

### MIL-STD-810H

Sí

### TECLADO

Teclado retroiluminado con TrackPoint y TrackPad de vidrio de 110 mm de ancho (hasta un 85 % de plástico PCC reciclado)

### COLORES

Deep Black  
Storm Grey (opcional)

## sostenibilidad

### MATERIAL

95 % de plástico PCC reciclado utilizado en la caja del altavoz  
97 % de plástico reciclado PCC en la carcasa de la batería de 54,7 Wh  
95 % de plástico PCC reciclado en los adaptadores estándar de 45 W, 65 W, 100 W y en los adaptadores compactos de 65 W  
95 % de plástico PCC reciclado utilizado en el soporte de la antena y el cable  
Hasta un 85 % de plástico reciclado PCC en las teclas retroiluminadas  
Certificación FSC con un 90 % de contenido reciclado y/o sostenible<sup>1</sup>  
Soldadura a baja temperatura

#### Deep Black

90 % de magnesio reciclado en la cubierta A  
90 % de magnesio reciclado en la cubierta C  
90 % de magnesio reciclado en la cubierta D

#### Storm Grey

90 % de magnesio reciclado en la cubierta A  
90 % de magnesio reciclado en la cubierta C  
90 % de magnesio reciclado en la cubierta D

### CERTIFICACIONES Y REGISTROS

Certificación ENERGY STAR®  
EPEAT® Gold, registrado en EE. UU., Canadá y Alemania  
Certificación TCO  
Certificación Eyesafe®  
Plataforma Intel® Evo™

## software

### APLICACIONES PREINSTALADAS DE VALOR AÑADIDO DE LENOVO

Lenovo Commercial Vantage  
Lenovo View  
Intel® Unison™  
Conjunto de rendimiento y conectividad de Intel®

<sup>1</sup> Packaging compuesto de contenido reciclado y/o de base biológica y/o forestal sostenible.

Ten en cuenta que la configuración y la disponibilidad de funciones concretas pueden variar en función de la región.

©2023 Lenovo. Todos los derechos reservados. 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. A/A: 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.



An Evo Design

