

# Lenovo 14e Chromebook de 3.<sup>a</sup> generación

Creado para ayudar a los estudiantes y profesores a lograr sus objetivos en aulas sin paredes, el Lenovo 14e Chromebook de 3.<sup>a</sup> generación fomenta el aprendizaje en cualquier entorno. Basado en la popular plataforma ChromeOS, este dispositivo ligero y duradero de 35,56 cm (14") está repleto de nuevas funciones, incluida una batería con más autonomía (hasta 14 horas\*), cubierta de aluminio y un 82 % más de relación de pantalla a cuerpo.

Equipado con procesadores Intel® N200 o Intel® Core™ i3-N305, hasta 8 GB de memoria y hasta 128 GB de almacenamiento, este dispositivo de alto rendimiento da paso a un aprendizaje inspirado en el entorno híbrido actual. Como siempre, la ciberseguridad es de máxima prioridad, por eso cuenta con un obturador físico de privacidad para la cámara web, un nuevo botón de silenciamiento del micrófono y la protección de actualización automática de ChromeOS.

Smarter  
technology  
for all

Lenovo



\* Según los resultados de la prueba de consumo de baterías Google Chrome Power\_LoadTest. Para recibir más información sobre Google Chrome Power\_LoadTest, visita [www.chromium.org](http://www.chromium.org). Los resultados de la prueba solo se deben usar para comparar un producto con otro y no garantiza que vayas a tener la misma autonomía de la batería. La autonomía de la batería puede ser considerablemente menor que los resultados de la prueba y varía en función de la configuración, software, uso, condiciones de funcionamiento, ajustes de la gestión de energía y otros factores del producto. La autonomía máxima de la batería se reduce con el tiempo y el uso.

# Lenovo 14e Chromebook de 3.ª generación



## APRENDIZAJE A LO GRANDE

Gracias al procesador Intel® N200 o Intel® Core™ i3-N305, hasta 8 GB de memoria RAM y hasta 128 GB de almacenamiento, el Lenovo 14e Chromebook de 3.ª generación facilita las lecciones a estudiantes y profesores de cualquier curso. El aprendizaje cobra vida con Waves Audio mejorado, junto con la pantalla perfeccionada que ofrece un 82 % más de relación de pantalla a cuerpo para disfrutar de imágenes claras y nítidas.



## SIEMPRE CONECTADO

El Lenovo 14e Chromebook de 3.ª generación cuenta con la conectividad Wi-Fi 6/6E para dar paso a una conexión rápida y de confianza en descargas, cargas y transmisiones. Además, ofrece un gran número de puertos que dan a los profesores la posibilidad de conectar proyectores y pizarras inteligentes en la escuela o monitores externos y auriculares en casa. Y gracias a la autonomía de la batería de hasta 14 horas\*, el aprendizaje dura todo el día sin necesidad de pulsar el botón de pausa.



## MOVILIDAD DURADERA

El Lenovo 14e Chromebook de 3.ª generación, diseñado para cumplir con los estándares MIL-STD-810H, además de tener la capacidad de soportar derrames de agua de hasta 360 ml, puede seguir el ritmo del acelerado entorno educativo a distancia. Este dispositivo ligero y sólido, ahora con una cubierta de aluminio A, es fácil de transportar y tolera un manejo brusco gracias a las teclas antipalanca fijadas, a los puertos reforzados y al panel táctil a prueba de impactos.



## SONIDO SOSTENIBLE

El Lenovo 14e Chromebook de 3.ª generación no solo ayuda a mejorar los resultados académicos, sino que también ayuda a proteger el planeta con más características en materia de sostenibilidad que nunca, como la certificación EPEAT Gold y los materiales reciclados PCC. Además, el packaging respetuoso con el medioambiente ahora incluye una caja de cartón con certificación FSC, una almohadilla con certificación PIC, una bolsa de plástico procedente del océano y una película de papel para la pantalla.



## Siente el poder de la actualización de Chrome Education.

A medida que evoluciona el aprendizaje, el Lenovo 14e Chromebook equipado con la actualización de Chrome Education brinda a los educadores las herramientas necesarias y equipa a los estudiantes para el futuro. La actualización de Chrome Education permite a las escuelas administrar cientos de Chromebooks en segundos. Los administradores de IT pueden implementar nuevos dispositivos, personalizar funciones y configurar ajustes de seguridad desde una sola consola de administración basada en la nube.

La plataforma intuitiva permite a los educadores personalizar la experiencia de los estudiantes compartiendo material con la clase en tiempo real e implementando exámenes estandarizados con el modo quiosco. En caso de robo, es posible desactivar o borrar los dispositivos de forma remota enseguida. Además, el soporte gratuito las 24/7 de la mano de expertos de Google garantiza una experiencia de usuario fiable para todos.

**El Lenovo 14e Chromebook hace posible el aprendizaje desde el primer momento —en clase, en casa o dentro de un modelo híbrido—, alimentando las necesidades de cada uno para obtener los mejores resultados académicos posibles.**

\* Según los resultados de la prueba de consumo de baterías Google Chrome Power\_LoadTest. Para recibir más información sobre Google Chrome Power\_LoadTest, visita [www.chromium.org](http://www.chromium.org). Los resultados de la prueba solo se deben usar para comparar un producto con otro y no garantiza que vayas a tener la misma autonomía de la batería. La autonomía de la batería puede ser considerablemente menor que los resultados de la prueba y varía en función de la configuración, software, uso, condiciones de funcionamiento, ajustes de la gestión de energía y otros factores del producto. La autonomía máxima de la batería se reduce con el tiempo y el uso.

# Lenovo 14e Chromebook de 3.ª generación

## Servicios

Lenovo ofrece una completa cartera de servicios integrales para respaldar y proteger tu inversión, para que solo tengas que centrarte en el aprendizaje, no en la IT.



### Inscripción sin intervención de ChromeOS

Obtén los dispositivos correctos para los empleados mientras proteges los terminales, presentas nuevas herramientas basadas en la nube y gestionas los servicios de asistencia sobrecargados. Las inscripciones sin intervención de Lenovo y Google facilitan la implementación remota y la inscripción automática; además, los dispositivos se envían directamente a los usuarios.



### ACCIDENTAL DAMAGE PROTECTION

Minimiza el tiempo de inactividad de los estudiantes y protege tu dispositivo frente a daños no cubiertos por la garantía con reparaciones ilimitadas en caso de contratiempos no intencionales. Accidental Damage Protection se lleva a cabo por técnicos formados de Lenovo que utilizan piezas certificadas de Lenovo y herramientas de diagnóstico integrales.



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

Una forma sencilla y transparente de retribuir al medioambiente, los clientes pueden compensar las emisiones de dióxido de carbono asociadas a sus dispositivos Lenovo. Lenovo ha calculado las emisiones de dióxido de carbono de sus PC a lo largo de sus ciclos de vida, desde la fabricación y el envío hasta el uso y la eliminación. Los créditos de compensación de dióxido de carbono se compran posteriormente en función de las emisiones calculadas de cada dispositivo. De este modo, el partner implicado en la compensación de dióxido de carbono de Lenovo contribuye en ellas mediante alguno de los diferentes proyectos de Acción Climática de las Naciones Unidas.

## Accesorios

### Mochila casual Lenovo para portátiles de 39,62 cm (15,6")

Perfecta para ir a clase o llevarla al trabajo, el diseño compacto de esta mochila moderna cuenta con un tejido de poliéster duradero de efecto nieve y un estilo aerodinámico con un interior acolchado para proteger portátiles y artículos importantes. El bolsillo frontal con cremallera de acceso rápido para almacenamiento adicional y el panel trasero acolchado hacen que esta mochila sea cómoda para uso diario.



Ref: 4X40T84059

### Auriculares USB estéreo 100 de Lenovo

Disfruta de un sonido nítido y potente, cancelación de ruido pasiva y USB-A «plug-and-play» sin complicaciones. El micrófono giratorio dinámico junto con los cascos fabricados en cuero y espuma viscoelástica brindan comodidad durante todo el día a todos los usuarios. Estos auriculares de Lenovo cuentan con la certificación Works with Chromebook, por lo que son compatibles con ChromeOS.



Ref: 4XDOX88524

### Ratón USB de la serie Essential de Lenovo

Este ratón ergonómico de tamaño completo brinda comodidad durante todo el día y una conexión «plug-and-play» fácil para PC con cable USB. Un sensor óptico de 1600 ppp de alta resolución garantiza que podrás cambiar fácilmente de una ventana a otra.



Ref: 4Y50R20863

# Lenovo 14e Chromebook de 3.<sup>a</sup> generación

## rendimiento

### PROCESADOR

Procesador Intel® N100  
Procesador Intel® N200  
Intel® Core™ i3-N305

### SISTEMA OPERATIVO

ChromeOS

### TARJETA GRÁFICA

Tarjeta gráfica integrada

### CÁMARA

Cámara 720p/1080p con obturador de privacidad para la cámara web

### MEMORIA

LPDDR5 de hasta 8 GB

### ALMACENAMIENTO

eMMC de hasta 128 GB

### BATERÍA

57 Wh (hasta 14 horas<sup>1</sup>)

### ADAPTADOR

45 W y 65 W (Rapid Charge)

### SONIDO

Waves Audio

## diseño

### PANTALLA

HD TN no táctil de 35,56 cm (14"), 250 nits  
FHD IPS no táctil de 35,56 cm (14"), 300 nits  
FHD IPS táctil de 35,56 cm (14"), 300 nits, RGB al 100 %

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

324,4 x 216,2 x 16,9 mm  
(12,77 x 8,51 x 0,67 pulgadas)

### PESO

1,45 kg (3,2 libras) 6 W  
1,5 kg (3,31 libras) 15 W

### ESTÁNDARES DE DURABILIDAD LENOVO DURASPEC

Sí

### MIL-STD-810H

Sí

### TECLADO

Carga inferior con teclas antipalanca  
Resistente al agua (hasta 360 ml)



## conectividad

### PUERTOS DE ENTRADA/SALIDA

1 USB-C (plenamente funcional)  
1 HDMI 1.4  
2 USB-A 3.2 de 1.<sup>a</sup> generación  
1 toma de audio combinada

### WIFI

Wi-Fi 6/6E

## sostenibilidad

### MATERIAL

Cartón con certificación FSC; almohadilla con certificación PIC; bolsa de plástico procedente del océano; película de papel para la pantalla  
Packaging 90 % reciclado y reciclable<sup>2</sup>  
90 % de plástico reciclado PCC en el adaptador estándar de 45 W y 65 W

### CERTIFICACIONES

Certificación ENERGY STAR®  
EPEAT® Gold  
TCO v9

## seguridad

Ranura para candado de seguridad Kensington®  
Obturador de privacidad de la cámara web

## software preinstalado

Google Play Store  
Android™ Studio



<sup>1</sup> Según los resultados de la prueba de consumo de baterías Google Chrome Power LoadTest. Para más información sobre Google Chrome Power LoadTest, visita [www.chromium.org](http://www.chromium.org). Los resultados de la prueba solo se deben usar para comparar un producto con otro y no garantiza que vayas a tener la misma autonomía de la batería. La autonomía de la batería puede ser considerablemente menor que los resultados de la prueba y varía en función de la configuración, software, uso, condiciones de funcionamiento, ajustes de la gestión de energía y otros factores del producto. La autonomía máxima de la batería se reduce con el tiempo y el uso.

<sup>2</sup> El packaging del producto debe contener contenido reciclado, plástico de origen renovable, material de fibra de origen renovable que no sea madera y/o material forestal sostenible.

© 2023 Lenovo. Todos los derechos reservados. Estos productos están disponibles hasta fin de existencias. Es probable que los precios aquí mostrados no incluyan los impuestos, gastos de envío u opciones; además, están sujetos a cambios sin previo aviso. Se aplican términos y condiciones adicionales. Los precios de los distribuidores pueden variar. Si tienes alguna pregunta sobre el precio, ponte en contacto con el ejecutivo de cuentas de Lenovo. Lenovo se reserva el derecho a modificar las ofertas, las características y las especificaciones de sus productos en cualquier momento 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. 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, Yoga, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkBook, ThinkEdge, ThinkStation, ThinkVantage, ThinkVision, ThinkShield, IdeaPad, IdeaCentre y Legion son marcas registradas de Lenovo. Android, Chrome, ChromeOS y Chromebook son marcas registradas de Google LLC. 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. Todas las demás marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios.