Guía del usuario de IdeaPad Flex 3 Chromebook (11", 6), IdeaPad 3 Chromebook (14", 6)



Acerca de esta documentación

- El aspecto de las ilustraciones en este documento podría ser diferente de su producto.
- En función del modelo, es posible que algunas características y programas de software no estén disponibles en su equipo.
- El contenido de la documentación está sujeto a cambios sin aviso. Lenovo constantemente hace mejoras a la documentación de su equipo, incluida esta *Guía del usuario*. Para obtener la documentación más reciente, vaya a <u>https://support.lenovo.com</u>.
- Esta documentación se aplica a los siguientes modelos de productos:

Nombre del modelo	Tipo de máquina (MT)
IP Flex 3 Chrome 11M836	82KM
IdeaPad 3 Chrome 14M836	82KN

Primera edición (Febrero 2021)

© Copyright Lenovo 2021.

AVISO DE DERECHOS LIMITADOS Y RESTRINGIDOS: si los productos o software se suministran según el contrato "GSA" (General Services Administration), la utilización, reproducción o divulgación están sujetas a las restricciones establecidas en el Contrato Núm. GS-35F-05925.

Contenido

Capítulo 1. Conocer su

Chromebook	
Vista frontal	
Vista base	5
Vista lateral izquierda	ŀ
Vista lateral derecha	;
Características y especificaciones	3
Declaración sobre la tasa de transferencia	
USB)
Entorno operativo	J

Capítulo 2. Introducción a

Chromebook	11
Cargar el Chromebook	11
Interfaz de usuario	12
Conectarse a Wi-Fi	12
Conozca las modalidades de YOGA (solo para IP	
Flex 3 Chrome 11M836)	12
Utilice el botón de inicio/apagado	14
Conectar a dispositivos Bluetooth	14
Establecer el plan de energía	14
Utilizar la ranura de bloqueo de seguridad nano	15
Capítulo 3. Navegar por la pantalla	17
Utilizar la pantalla multitáctil	17
Uso de las teclas especiales	17
Utilice el área táctil	18
Capítulo 4. Utilizar multimedia	21
Utilizar la cámara	21
Utilizar audio	21
Conectar a una pantalla externa	21
Capítulo 5. Cuenta, inicio de sesión y	
cierre de sesión	23
Tipos de cuenta de usuario para iniciar sesión en	
Chrome	23
Convertirse en propietario de su Chromebook	23
Inicie sesión con una Cuenta de Google que	
	24
	24
Crear una cuenta supervisada	24
Cerrar sesión	25
Controle quién puede usar su Chromebook	25
Comprobar el propietario de un Chromebook	25
Desactivar el inicio de sesión del invitado	25
Bloquear su Chromebook	26
Apagar el Chromebook	26

Restablecer su Chromebook	26
Obtener ayuda de Google	26
Capítulo 6. Administrar archivos y	
carpetas	27
¿Qué es Google Drive?	27
Su espacio de almacenamiento local	27
La Aplicación Archivos	27
Crear carpetas con la aplicación Archivos	27
Eliminar archivos no utilizados	27
Comprobar la cantidad de almacenamiento	20
	20
	20
Capítulo 7. Valores de idioma	29
Cambiar el idioma de la pantalla	29
Agregar un método de entrada	29
Alternar métodos de entrada	29
Capítulo 8. Agregar y administrar	
aplicaciones	31
¿Qué es Chrome Web Store?	31
Agregar aplicaciones o extensiones	31
Instalar aplicaciones Android	31
Anclar aplicaciones al estante	32
Anclar páginas web al estante	32
Capítulo 9 Avuda y soporto do	
Lenovo	33
Sitio web de soporte de Lenovo	33
Cómo llamar al Centro de soporte al cliente de	00
	33
Antes de llamar al soporte al cliente	33
Servicios compatibles con el Centro de	
soporte al cliente de Lenovo	33
Servicios incompatibles con el Centro de	
soporte al cliente de Lenovo	33
Números de teléfono de soporte	33
Apéndice A. Información de	
seguridad importante	35
Anéndice B Información de	
	45
	-
Apendice C. Información sobre	
accesibilidad, ergonomia y	E0
	ეკ
Apéndice D. Información de código	
abierto	57

Capítulo 1. Conocer su Chromebook

Nota: El aspecto del equipo puede ser diferente del de las ilustraciones de este capítulo.

Vista frontal



Figura 1. Vista frontal de IP Flex 3 Chrome 11M836

1. Antenas	2. Micrófonos
3. Cámara	4. Graduador de la cubierta de la cámara
5. Luz de la cámara	6. Pantalla



Figura 2. Vista frontal de IdeaPad 3 Chrome 14M836

1. Micrófonos	2. Cámara
3. Graduador de la cubierta de la cámara	4. Luz de la cámara
5. Pantalla	

Vista base



Figura 3. Vista de la base IP Flex 3 Chrome 11M836

1. Altavoces	2. Teclado
3. Área táctil	



Figura 4. Vista de la base IdeaPad 3 Chrome 14M836

1. Teclado	2. Altavoces
3. Área táctil	4. Antenas

Vista lateral izquierda



Figura 5. Vista lateral izquierda de IP Flex 3 Chrome 11M836

1. Conector USB-C [®] 2.0	2. LED de carga
3. Conector USB-A 2.0	4. Conector de audio combinado
5. Ranura de la tarjeta microSD	



Figura 6. Vista lateral izquierda de IdeaPad 3 Chrome 14M836

1. Conector USB-C [®] 2.0	2. LED de carga
3. Conector USB-A 2.0	4. Conector de audio combinado
5. Ranura de la tarjeta microSD	

Vista lateral derecha



Figura 7. Vista lateral derecha de IP Flex 3 Chrome 11M836

1. Botón de encendido	2. Botón de volumen
3. Ranura de bloqueo de seguridad nano	



Figura 8. Vista lateral derecha de IdeaPad 3 Chrome 14M836

1. Ranura de bloqueo de seguridad nano	
--	--

Características y especificaciones

Dimensiones	IP Flex 3 Chrome 11M836:					
	• Aproximadamente 285 mm x 202 mm x 18,5 mm (11,2 pulgadas x 8,0 pulgadas x 0,7 pulgadas)					
	IdeaPad 3 Chrome 14M836:					
	 Aproximadamente 326 mm x 221 mm x 18,6 mm (12,8 pulgadas x 8,7 pulgadas x 0,7 pulgadas) 					
Peso	IP Flex 3 Chrome 11M836:					
	Aproximadamente 1,24 kg (2,73 lb)					
	IdeaPad 3 Chrome 14M836:					
	Aproximadamente 1,3 kg (2,87 lb)					
Pantalla	IP Flex 3 Chrome 11M836					
	Pantalla a color con tecnología de conmutación en el mismo plano (IPS)					
	Pantalla multitáctil					
	Resolución: 1366 x 768 píxeles HD					
	Tamaño: 294,6 mm (11,6 pulgadas)					
	IdeaPad 3 Chrome 14M836					
	 Pantalla de color con tecnología nemática de torsión (TN) o pantalla de color con tecnología de conmutación en el mismo plano (IPS) 					
	Pantalla multitáctil (solo IPS FHD)					
	Resolución:					
	– 1920 x 1080 píxeles (FHD)					
	– 1920 x 1080 píxeles (FHD)					
	– 1366 x 768 píxeles (HD)					
	Tamaño: 355,6 mm (14 pulgadas)					
Memoria	 Tipo: memoria de doble velocidad de datos con baja energía 4 (LPDDR4x) Capacidad: 4 GB 					
Dispositivo de almacenamiento						
	Tipo: tarjeta multimedia incorporada (eMMC)					
	Capacidad: 32 GB 6 64 GB					
	Nota: La capacidad del dispositivo de almacenamiento que aparece en el sistema operativo normalmente es menor que la capacidad nominal.					
Conectores y ranuras	Conector de audio combinado					
	Ranura de la tarjeta microSD					
	Conector USB-C [®] 2.0					
	Conector USB-A 2.0					
Características inalámbricas	Rluetooth					
	LAN inalámbrica					
Seguridad						
-	Hanura de bioqueo de segundad nano					

Otros	CámaraMicrófonoAltavoces
Batería	 Tipo: batería incorporada de polímeros de litio Número de celdas: 3 Capacidad: 42 Wh Nota: La capacidad que se indica aquí es la capacidad típica o promedio, medida en un entorno de pruebas específico. Las capacidades medidas en otros ambientes pueden diferir pero no son menores que la capacidad nominal (ver la etiqueta del producto).
Adaptador de alimentación de CA	 Entrada: 100 V a 240 V, 50 Hz a 60 Hz Salida: 15 V Potencia: 45 W

Nota: Las especificaciones podrían modificarse sin previo aviso. Algunas especificaciones están asociadas a un modelo de equipo específico y podrían no aplicarse al modelo que compró.

Declaración sobre la tasa de transferencia USB

Según muchos factores, como la capacidad de procesamiento del host y dispositivos periféricos, atributos de archivos y otros factores relacionados con la configuración de sistema y entornos operativos, la velocidad de transferencia real usando los distintos conectores USB en este dispositivo variará y será menor que la velocidad de datos indicada continuación para cada dispositivo correspondiente.

Dispositivo USB	Velocidad de datos (GB/s)
2.0 Gen 1	5

Entorno operativo

Altitud máxima

3048 m (10.000 pies) (sin presurización)

Temperatura

- En funcionamiento: 5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F)
- Almacenamiento: 5 °C a 43 °C (41 °F a 109 °F)

Nota: Al cargar la batería, la temperatura del entorno no debe ser menor que 10 °C (50 °F).

Humedad relativa

- Funcionamiento: 8% a 95% a temperatura de bombilla húmeda 23 °C (73 °F)
- Almacenamiento: 5% a 95% a temperatura de bombilla húmeda 27 °C (81 °F)

Si es posible, coloque el sistema en un lugar seco y bien ventilado sin exposición directa a la luz solar.

Capítulo 2. Introducción a Chromebook

Cargar el Chromebook

El conector USB-C en su Chromebook funciona como el conector de alimentación. Conecte el adaptador de alimentación de CA para cargar el paquete de batería incorporada y proporcionar alimentación al Chromebook.

Conectar a la alimentación de CA

PRECAUCIÓN:

Todas las clavijas deben insertarse firmemente y de forma segura en los recipientes.



- 1. Conecte el cable de alimentación al adaptador de alimentación de CA.
- 2. Conecte el adaptador de alimentación en el conector de USB-C de Chromebook.
- 3. Conecte el cable de alimentación a una toma de alimentación eléctrica.

Comportamiento del indicador de estado de alimentación de CA

El indicador de estado de alimentación de CA está junto al conector USB-C. La siguiente tabla muestra los comportamientos del indicador y el estado de energía y batería indicado.

Indicador de estado de alimentación de CA	Estado de la energía	Estado de la batería	
encendido (rojo)	conectado	cargando, queda menos de 5% de energía	
encendido (naranja)	conectado	cargando, queda entre 5% y 97% de energía	
encendido (verde)	conectado	completamente cargado (97% a 100%)	
apagado	desenchufado	descargando	

Interfaz de usuario



1. El Botón Iniciador	Abra el cuadro de búsqueda e iniciador de aplicación.		
2. Estante de la aplicación	Fije las aplicaciones o páginas web que use con más frecuencia en el estante de aplicaciones para facilitar el acceso.		
3. Cuadro de búsqueda e iniciador de aplicación	 Escriba el nombre del dispositivo, la aplicación o la página web en el cuadro de búsqueda. Abra una aplicación rápidamente desde el iniciador de aplicaciones. 		
4. Bandeja de estado	Gestione conexiones, actualizaciones y configuraciones. De forma predeterminada, se muestran la hora, el estado de la conexión de red, el estado de la batería y la imagen de su cuenta.		
5. Papel tapiz	El aspecto del fondo de pantalla puede ser diferente. Para cambiar el fondo de pantalla, haga clic con el botón derecho del mouse en un área vacía del escritorio y seleccione Establecer fondo de pantalla .		

Para descubrir más funciones y obtener ayuda, haga clic en la imagen de su cuenta y seleccione el signo de interrogación ?.

Conectarse a Wi-Fi

Para conectar el Chromebook a Wi-Fi:

- 1. Haga clic en la imagen de su cuenta.
- 2. Haga clic en el icono de red y active la característica inalámbrica.
- 3. Seleccione una red disponible para conectarse. Proporcione la información requerida, si es necesario.

Conozca las modalidades de YOGA (solo para IP Flex 3 Chrome 11M836)

La pantalla del equipo puede girarse en cualquier ángulo de hasta 360 grados.

Atención:

- No gire la pantalla del equipo con demasiada fuerza ni aplique demasiada fuerza a la esquina superior derecha o superior izquierda de la pantalla del equipo. De lo contrario, la pantalla del equipo o las bisagras se podrían dañar.
- El teclado y el dispositivo de puntero se deshabilitan automáticamente en la modalidad de pedestal, la modalidad de lienzo y la modalidad de tableta. En su lugar, utilice la pantalla táctil para controlar el equipo.

El Chromebook cuenta con las siguientes cuatro modalidades de YOGA. Puede alternar entre diferentes modalidades según sus preferencias.



Utilice el botón de inicio/apagado

Cuando abre la pantalla del equipo, Chromebook se inicia automáticamente. Si no funciona, presione el botón de encendido. También puede usar el botón de encendido para poner el Chromebook en modo suspendido o activar el Chromebook.

Para IP Flex 3 Chrome 11M836, el botón de inicio/apagado se encuentra al costado derecho del equipo. Para obtener detalles, consulte "Uso de las teclas especiales" en la página 17.

Para IdeaPad 3 Chrome 14M836, el botón de inicio/apagado está en el teclado. El botón de encendido/ apagado tiene un LED integrado para mostrar el estado de alimentación.

Tabla 1. Comportamiento del botón de encendido LED

Estado LED	Estado de la energía
encendido (blanco)	encendido
parpadeante (blanco)	enchufado y en modalidad de suspensión
apagado	apagado

Conectar a dispositivos Bluetooth

El Chromebook admite la característica de Bluetooth. Puede conectar el Chromebook a teclados, mouse, altavoces u otros dispositivos Bluetooth.

Nota: Los dispositivos Bluetooth deben encontrarse a una distancia corta, de normalmente 10 metros (33 pies) desde el Chromebook.

- 1. Haga clic en la imagen de su cuenta y luego haga clic en el icono Bluetooth.
- 2. Encienda Bluetooth.
- 3. Seleccione el dispositivo que desee emparejar y siga las instrucciones en pantalla.

Establecer el plan de energía

Para los equipos que cumplen con ENERGY STAR[®], el siguiente plan de alimentación entra en vigencia cuando los equipos han estado inactivos durante un período específico:

Tabla 2. Plan de alimentación predeterminado (cuando se conecta a la alimentación de CA)

- Apagar la pantalla: tras 7 minutos
- Poner el Chromebook en suspensión: tras 30 minutos

Para cambiar la configuración del plan de energía:

- 1. Haga clic en la imagen de su cuenta y luego haga clic en el icono Configuración.
- 2. Haga clic en **Configuración** \rightarrow **Dispositivo** \rightarrow **Alimentación**.
- 3. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para cambiar la configuración según sus preferencias.

Para activar Chromebook cuando está en modalidad de suspensión, presione el botón de inicio/apagado o cualquier tecla del teclado.

Utilizar la ranura de bloqueo de seguridad nano

Bloquee el equipo a un escritorio, una mesa u otros objetos fijos a través de un candado de cable de seguridad compatible.

La ranura admite candados de cable que cumplen con las normas de bloqueo de Kensington NanoSaver[®] mediante el uso de tecnología de bloqueo Cleat[™]. No intente utilizar otros tipos de candados de cable que utilice un mecanismo de bloqueo T-bar[™]. El usuario es responsable de evaluar, seleccionar e implementar el dispositivo de bloqueo y la característica de seguridad. Lenovo no emite comentarios, juicios ni garantías sobre el funcionamiento, la calidad o el rendimiento del dispositivo de bloqueo y la característica de seguridad. Encontrará candados de cable para su producto en Lenovo, en https://www.lenovoquickpick.com/.

Capítulo 3. Navegar por la pantalla

Utilizar la pantalla multitáctil

Nota: En función de las aplicaciones que utilice, es posible que algunos gestos no estén disponibles.



Tocar

Abrir una aplicación o realizar una acción en una aplicación abierta, como **Copiar**, **Guardar** y **Eliminar**, según la aplicación.



Mantenga presionado

Abrir un menú de acceso directo.



Deslizar

Desplácese por elementos como listas, páginas y fotos.

•

Arrastrar un elemento a la ubicación deseada

Mueva un objeto.



Acerque dos dedos

Reduzca zoom.



Aleje dos dedos

Aumente zoom.



Deslizamiento hacia arriba desde el fondo

Mostrar u ocultar el estante de la aplicación.



Toque con dos dedos

Abrir un menú de acceso directo.

Consejos

- Apague el sistema antes de limpiar la pantalla multitáctil.
- Para eliminar huellas dactilares o polvo de la pantalla multitáctil, use un paño seco, suave y sin pelusas, o una pieza de algodón absorbente. No aplique disolventes en el paño.
- La pantalla multitáctil es un panel de cristal cubierto con un plástico. No aplique presión ni coloque ningún objeto metálico en la pantalla, porque podría dañar el panel táctil o hacer que no funcione correctamente.
- No utilice las uñas, los dedos con guantes u objetos inanimados para realizar entradas en la pantalla.
- Calibre regularmente la exactitud de entrada del dedo para evitar una discrepancia.

Uso de las teclas especiales

El teclado de Chromebook funciona como un teclado convencional, con algunas teclas especiales.

~	Lleva a la página anterior
\rightarrow	Lleva a la página siguiente
C	Vuelve a cargar su página actual
	Oculta las pestañas y el Iniciador de aplicaciones en modalidad de pantalla completa
	Muestra todas las ventanas en modalidad de visión general
¢	Disminuye el brillo de la pantalla del equipo
\$	Aumenta el brillo de la pantalla del equipo
*	Silencia los altavoces
♦	Disminuye el volumen
•	Aumenta el volumen
	Bloquea la pantalla sistema (solo para Chromebook C340)
ባ	Enciende o apaga el sistema (solo para Chromebook S340)

El Chromebook también admite algunas de las siguientes combinaciones de teclas:

ctrl +	Toma una captura de pantalla
alt + Q	Cambia la función de bloqueo de mayúsculas
Q _{+L}	Bloquea la pantalla del equipo
ctrl + Alt + ?	Muestra todos los métodos abreviados de teclado
*alt + Q	Active/desactive la retroiluminación del teclado o disminuya el brillo
*alt + Q	Active/desactive la retroiluminación del teclado o aumente el brillo

* para modelos seleccionados

Para cambiar los valores del teclado:

- 1. Haga clic en la imagen de su cuenta y luego haga clic en el icono Configuración.
- 2. Haga clic en Configuración → Dispositivo → Teclado.
- 3. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para cambiar la configuración según sus preferencias.

Utilice el área táctil

Puede utilizar el área táctil para realizar diversos gestos táctiles. La siguiente sección presenta algunos gestos utilizados frecuentemente, como toques, arrastre y desplazamiento.

Notas:

- Al utilizar dos o más dedos, asegúrese de que colocar los dedos ligeramente separados.
- Algunos gestos solo están disponibles cuando utiliza determinadas aplicaciones.
- Si la superficie del área táctil tiene manchas de aceite, apague el equipo. Después, limpie con cuidado la superficie del área táctil con un trapo suave, sin pelusa y humedecido con agua tibia o con limpiador de equipos.

Tocar

Toque cualquier lugar del área táctil con un dedo para seleccionar o para abrir un elemento.

Desplazarse con dos dedos

Ponga dos dedos en el área táctil y muévalos en dirección vertical u horizontal. Esta acción le permite desplazarse por el documento, el sitio web o las aplicaciones.



Tocar con dos dedos

Toque en cualquier lugar del área táctil con dos dedos para visualizar un menú de accesos directos.

Deslice tres dedos hacia arriba o hacia abajo

Coloque tres dedos en el área táctil y muévalos hacia arriba o hacia abajo para ver todas las ventanas abiertas.

Para cambiar los valores:

- 1. Haga clic en la imagen de su cuenta y luego haga clic en el icono Configuración.
- 2. Haga clic Configuración → Dispositivo → Área táctil.
- 3. Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para cambiar la configuración según sus preferencias.

Capítulo 4. Utilizar multimedia

Utilizar la cámara

La cámara incorporada se puede utilizar para realizar videollamadas o videoconferencias. El indicador junto a la cámara se enciende cuando la cámara está activada.

Para tomar fotos con la cámara:

- 1. Haga clic en el botón Iniciador y luego en Todas las aplicaciones.
- 2. Haga clic en Cámara.
- 3. Haga clic en el icono de cámara.

Utilizar audio

Puede conectar auriculares que tengan un conector de 3,5 mm (0,14 pulgadas) y 4 polos al conector de audio para escuchar el sonido del Chromebook.

Para reproducir un archivo de video o audio guardado:

- 1. Haga clic en el botón de Inicio y seleccione Archivos.
- 2. Haga doble clic en un archivo para abrirlo en el reproductor multimedia.

Para ajustar el volumen, haga clic en la imagen de la cuenta y, a continuación, ajuste el volumen como prefiera.

Conectar a una pantalla externa

Puede utilizar los conectores USB-C de Chromebook para conectar un proyector o una pantalla externa.

1. Utilice el cable USB-C a USB-C (no incluido) para conectar el Chromebook a una pantalla externa.

Nota: Si la pantalla externa no admite la entrada mediante el conector USB-C, es posible que necesite adquirir y utilizar adaptadores. Lenovo proporciona diversos accesorios USB-C en <u>https://www.lenovo.com/accessories</u>, para ayudarle a ampliar la funcionalidad de sistema.

- 2. Conecte la pantalla externa a una toma de alimentación eléctrica.
- 3. Encienda la pantalla externa.

Para cambiar configuración de pantalla:

- 1. Haga clic en la imagen de su cuenta y luego haga clic en Configuración.
- 2. En la sección Dispositivo, haga clic en Pantallas.
- Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para cambiar la configuración de pantalla según lo desee.

Capítulo 5. Cuenta, inicio de sesión y cierre de sesión

Tipos de cuenta de usuario para iniciar sesión en Chrome

Hay tres tipos de cuentas de usuario que puede utilizar para iniciar sesión en el Chromebook.

Tipos de cuenta de usuario	Descripción
Cuenta de Google [®]	Una cuenta de usuario que tiene acceso a diversos servicios web de Google, lo que incluye Gmail™, Google Drive y Google Docs. Normalmente, una cuenta de Google se crea cuando solicita una cuenta de Gmail. Se puede usar una cuenta de Google para iniciar sesión en cualquier dispositivo basado en Chrome, a menos que la cuenta esté restringida por el propietario del dispositivo. Para obtener detalles, consulte "Controle quién puede usar su Chromebook" en la página 25.
	La primera cuenta de Google que inicia sesión en un dispositivo basado en Chrome se convierte en el propietario de la cuenta. Si no tiene una cuenta de Google, puede crear una en <u>http://www.google.com/</u> <u>accounts/NewAccount</u> .
Cuenta de invitado	Una cuenta especial para iniciar sesión en Chrome. Un usuario invitado tiene privilegios limitados y solo puede usarse para el uso compartido temporal de un dispositivo basado en Chrome.
	Nota: El propietario del dispositivo puede deshabilitar el inicio de sesión de un invitado. Para obtener detalles, consulte "Desactivar el inicio de sesión del invitado" en la página 25.
Cuenta supervisada	Cuenta especial creada mediante una cuenta de Google (administrador) conectada a un dispositivo basado en Chrome. Una cuenta supervisada es específica de un dispositivo y no se puede utilizar para iniciar sesión en otro dispositivo basado en Chrome.
	El administrador de un usuario supervisado puede revisar y controlar el uso de Internet que hace un usuario supervisado.

Convertirse en propietario de su Chromebook

Al iniciar el Chromebook por primera vez, debe establecer el idioma y teclado del sistema operativo, la conexión a Internet e iniciar sesión con su cuenta de Google. El usuario de la primera cuenta de Google que inicia sesión en un Chromebook se convierte en el propietario del dispositivo.

Nota: El propietario de un Chromebook tiene permisos para habilitar (o deshabilitar) el inicio de sesión de cuentas de invitados y para restringir el inicio de sesión con ciertas cuentas de Google.

- 1. Inicie su Chromebook.
- 2. Seleccione el idioma local y el teclado cuando se le indique.
- 3. Configure la conexión a su enrutador inalámbrico (o a una LAN inalámbrica) que tenga acceso a Internet.

Nota: Este paso no se puede omitir. La primera vez que inicie su Chromebook debe estar conectado a Internet.

4. Inicie de sesión con su cuenta de Google. Si no tiene una cuenta de Google, seleccione **Crear una cuenta de Google** y siga las instrucciones en pantalla para crear una.

Ahora usted es el propietario de su Chromebook. Para verificar esto, consulte "Comprobar el propietario de un Chromebook" en la página 25.

Inicie sesión con una Cuenta de Google que distinta de la del propietario.

Como propietario del dispositivo, puede compartir su Chromebook con otras personas. Estas pueden utilizar sus cuentas de Google para iniciar sesión y utilizar el Chromebook.

- 1. Inicie el Chromebook.
- 2. En la pantalla de inicio de sesión, haga clic en Agregar persona.
- 3. Escriba el nombre de usuario y la contraseña de la cuenta de Google para iniciar sesión.

Nota: Se requiere una conexión a Internet al iniciar sesión por primera vez.

Si no puede iniciar sesión con su Cuenta de Google, es posible que el propietario del Chromebook haya restringido su cuenta. Para obtener detalles, consulte "Controle quién puede usar su Chromebook" en la página 25.

Explorar como invitado

Puede compartir su Chromebook con personas que no tengan una cuenta de Google. Pueden utilizar el Chromebook con una cuenta de invitado especial.

Nota: Algunas operaciones, como la instalación de aplicaciones, están deshabilitadas si inicia sesión como invitado.

- 1. Inicie el Chromebook.
- 2. En la pantalla de inicio de sesión, haga clic en Explorar como invitado.

Nota: Si no puede iniciar sesión, es posible que el propietario del Chromebook haya deshabilitado la exploración como invitado.

Crear una cuenta supervisada

Es posible que deba crear una cuenta supervisada para que un menor de edad pueda utilizar su Chromebook. Como administrador de una cuenta supervisada, tiene la capacidad de revisar y controlar el uso que se hace de Internet.

- 1. Inicie el Chromebook.
- 2. En la pantalla de inicio de sesión, haga clic en el icono ... y luego en Agregar usuario supervisado.

Nota: Solo puede crear una cuenta supervisada cuando el Chromebook está conectado a Internet.

3. Seleccione al administrador del usuario supervisado y proporcione su contraseña.

4. Cree el nombre y la contraseña para el usuario supervisado.

Para cambiar la configuración de restricción para el usuario supervisado, vaya a www.chrome.com/manage.

Cerrar sesión

Si usted u otra persona necesitan iniciar sesión con otra cuenta, cierre la sesión actual.

- 1. Haga clic en la bandeja de estado.
- 2. Haga clic en **Cerrar sesión**.

Controle quién puede usar su Chromebook

De forma predeterminada, cualquier usuario con una cuenta de Google válida puede iniciar sesión en un Chromebook. Sin embargo, como propietario de un Chromebook, puede configurar permisos para autorizar solo a personas con ciertas cuentas iniciar sesión.

- 1. Inicie el Chromebook.
- 2. Inicie sesión con la cuenta de Google del propietario.

Nota: Si no está seguro de quién es el propietario del Chromebook, consulte "Comprobar el propietario de un Chromebook" en la página 25.

- 3. Haga clic en el área de estado ubicada en la esquina inferior derecha, después haga clic en **Configuración**.
- 4. En Personas, haga clic en Administrar a otras personas.
- 5. Marque **Restringir el inicio de sesión a los siguientes usuarios** y agregue las cuentas de Google a las que desea otorgar permiso.

Comprobar el propietario de un Chromebook

Normalmente, se establece que el propietario de un Chromebook es el usuario de la primera cuenta de Google que inicia sesión en este. Sin embargo, si no está seguro de si usted es el propietario, puede seguir lo pasos que se indican a continuación para comprobar quién es el propietario de un Chromebook.

- 1. Inicie de sesión con su cuenta de Google.
- 2. Haga clic en la bandeja del estado ubicada en la esquina inferior derecha, después haga clic en el icono de configuración.
- 3. En Personas, haga clic en Administrar a otras personas.

Si usted no es el propietario del Chromebook, recibirá un mensaje de advertencia que indica que solo el propietario del dispositivo puede modificar la configuración. También se muestra el nombre de usuario del propietario.

Desactivar el inicio de sesión del invitado

Como propietario de un Chromebook, puede deshabilitar el inicio de sesión de invitado por motivos de seguridad.

- 1. Inicie el Chromebook levantando la cubierta LCD.
- 2. Haga clic en el área de estado ubicada en la esquina inferior derecha, después haga clic en **Configuración**.
- 3. En Personas, haga clic en Administrar a otras personas.
- 4. Anule la selección de Habilitar navegación de invitado.

Bloquear su Chromebook

Si necesita alejarse de su Chromebook temporalmente, bloquéelo para que otros no puedan manipular su configuración o sus archivos.

- 1. Haga clic en la bandeja de estado.
- 2. Haga clic en el icono de candado.

Nota: Como método abreviado, también puede mantener presionada la tecla Bloqueo del teclado para bloquear el Chromebook.

Apagar el Chromebook

Al terminar de trabajar con el Chromebook, apáguelo para ahorrar energía.

- 1. Haga clic en la bandeja de estado.
- 2. Haga clic en el botón Apagar.

Restablecer su Chromebook

Si necesita transferir la propiedad del Chromebook o si ha experimentado problemas con el sistema operativo, es posible que deba restablecer su Chromebook.

Importante: Después de restablecer el Chromebook, se eliminarán los datos de usuario de todas las cuentas almacenadas localmente. Realice una copia de seguridad de los datos importantes en Google Drive o en los dispositivos de almacenamiento externo antes de restablecer el Chromebook.

- 1. Haga clic en la bandeja de estado ubicada en la esquina inferior derecha.
- 2. Haga clic en el icono de configuración y luego haga clic en Avanzada.
- 3. En Restablecer, haga clic en Powerwash y luego en REINICIAR.

Obtener ayuda de Google

Después de iniciar sesión en su Chromebook, haga clic en **Obtener ayuda** desde el Iniciador de aplicaciones. La aplicación **Obtener ayuda** proporciona instrucciones completas sobre el uso de Chromebook.

Además, Google ofrece una comunidad en línea para usuarios de Chromebook. Si le interesa, diríjase a <u>http://chromebook.com/community</u>.

Capítulo 6. Administrar archivos y carpetas

¿Qué es Google Drive?

Google Drive es un servicio de uso compartido y almacenamiento de archivos basado en servidor proporcionado por Google. Al crear una cuenta de Google, obtiene espacio de almacenamiento libre inicial donde puede guardar archivos de diversos formatos. En su Chromebook, puede utilizar la aplicación Google Drive o la aplicación Archivos para crear y administrar archivos en su espacio de almacenamiento en línea.

Nota: El software cliente de Google Drive está disponible para Windows®, Android™, OSX e iOS. Si tiene dispositivos que ejecutan estos sistemas operativos, puede descargar e instalar Google Drive en estos dispositivos. Google Drive proporciona una forma cómoda de compartir archivos entre dispositivos. También puede encontrar sus archivos en línea visitando: http://drive.google.com.

Su espacio de almacenamiento local

Cada cuenta de Google que ha iniciado sesión en un Chromebook tiene asignado un espacio de almacenamiento local, en una carpeta denominada Descargas. Cada cuenta de Google tiene su propia carpeta Descargas. Solo puede ver y editar archivos en su propia carpeta Descargas.

La Aplicación Archivos

Chromebook tiene una aplicación Archivos que le permite administrar archivos y carpetas en su dispositivo de almacenamiento local, en un dispositivo de almacenamiento externo conectado o en Google Drive. La aplicación Archivos se puede iniciar desde el Iniciador de aplicaciones.

Crear carpetas con la aplicación Archivos

Puede crear carpetas y subcarpetas para una mejor administración de los archivos.

- 1. Inicie la aplicación Archivos desde el Iniciador de aplicaciones.
- 2. En el panel izquierdo, seleccione un espacio de almacenamiento donde desee guardar archivos.

Nota: Puede que haya un espacio de almacenamiento en su dispositivo de almacenamiento local, en un dispositivo de almacenamiento externo conectado o en Google Drive.

3. Haga clic en el icono Configuración ubicado en la esquina superior derecha, después haga clic en **Nueva carpeta**.

Eliminar archivos no utilizados

En algunos casos, es posible que deba eliminar archivos no utilizados para liberar espacio de almacenamiento.

- 1. Inicie la aplicación Archivos desde el Iniciador de aplicaciones.
- 2. En el panel izquierdo, seleccione el espacio de almacenamiento y, a continuación, vaya a la carpeta donde se almacenan los archivos no usados.
- 3. Seleccione los archivos no utilizados y, a continuación, haga clic en el botón eliminar 📕 en la esquina inferior derecha.

Comprobar la cantidad de almacenamiento disponible

Si se produjo un error al guardar un archivo de gran tamaño, es posible que deba revisar la cantidad de almacenamiento disponible y que luego deba decidir si necesita eliminar los archivos no utilizados para liberar más almacenamiento.

- 1. Inicie la aplicación Archivos desde el Iniciador de aplicaciones.
- 2. En el panel izquierdo, seleccione un espacio de almacenamiento.
- 3. Haga clic en el icono de Configuración ubicado en la esquina superior derecha. Se muestra la cantidad de almacenamiento disponible.

Amplíe el almacenamiento local

Puede insertar una tarjeta microSD en la ranura para tarjetas microSD para ampliar la capacidad de almacenamiento local del Chromebook.

Insertar una tarjeta microSD

- 1. Ubique la ranura de tarjeta.
- 2. Asegúrese de que el metal de la tarjeta microSD que hace contacto esté mirando hacia abajo al insertarla en la ranura.
- 3. Inserte la tarjeta firmemente en la ranura de la tarjeta.

Extraer una tarjeta microSD

- 1. Asegúrese de que el sistema haya terminado de escribir datos en la tarjeta microSD.
- 2. En el panel de la izquierda de la aplicación Archivo, haga clic en el botón Expulsar (que se encuentra junto a **Tarjeta SD**).
- 3. Presione la tarjeta y extráigala del equipo. Guarde la tarjeta de forma segura para utilizarla en el futuro.

Capítulo 7. Valores de idioma

Cambiar el idioma de la pantalla

Al iniciar el Chromebook por primera vez, se le solicitará que seleccione el idioma a visualizar. Este valor se puede cambiar en otro momento si necesita utilizar un idioma diferente.

- 1. Inicie sesión en su Chromebook con su cuenta de Google.
- 2. Haga clic en la bandeja del estado ubicada en la esquina inferior derecha, después haga clic en el icono de configuración.
- 3. Haga clic en Opciones avanzadas.
- 4. En Idiomas y entrada, haga clic el botón junto al idioma que desea utilizar; seleccione Mostrar Chrome OS en este idioma.

Nota: Si el idioma que desea utilizar no aparece en la lista, haga clic en Agregar idiomas.

Debe cerrar sesión y, a continuación, iniciar sesión para que los cambios surtan efecto.

Nota: Cada usuario que ha iniciado sesión puede establecer su propio idioma de visualización.

Agregar un método de entrada

Es posible que deba agregar un método de entrada para escribir texto en un idioma específico.

- 1. Inicie sesión en su Chromebook con su cuenta de Google.
- 2. Haga clic en la bandeja del estado ubicada en la esquina inferior derecha, después haga clic en el icono de configuración.
- 3. Haga clic en Opciones avanzadas.
- 4. En Idiomas y entrada, seleccione Método de entrada → Administrar métodos de entrada.
- 5. Seleccione la casilla de verificación que se encuentra delante del método de entrada que desea agregar.

Alternar métodos de entrada

Si agregó métodos de entrada, es posible que necesite alternarlos.

- Haga clic en la bandeja de estado en la esquina inferior derecha y luego haga clic en el nombre del método de introducción de texto actual. Se muestra la lista de métodos de entrada disponibles. Si no encuentra el método de introducción de texto deseado en la lista, consulte "Agregar un método de entrada" en la página 29.
- 2. Haga clic en el nombre del método de entrada deseado.

Notas: Como método abreviado, utilice las combinaciones de teclas para cambiar entre los métodos de entrada.

- Alt + Mayús para cambiar entre los métodos de entrada disponibles.
- Ctrl + espacio para cambiar el método de entrada anterior.

Capítulo 8. Agregar y administrar aplicaciones

Puede agregar características y funciones a sus Chromebooks al descargar las aplicaciones de la Web Store o la Play Store.

Tabla 3. Comparación de los recursos disponibles entre la Web Store y la Play Store

Web Store	Play Store	
Aplicaciones	Aplicaciones	
Extensiones	Música	
Temas	Películas	
Juegos	Juegos	

Nota: No puede descargar e instalar aplicaciones si inicia una sesión como invitado.

¿Qué es Chrome Web Store?

Chrome[™] Web Store es un recurso web que proporciona aplicaciones y extensiones dedicadas para su Chromebook y el navegador Chrome.

Nota: Las extensiones son características complementarias para el navegador Chrome. La mayoría de las aplicaciones y la extensión disponibles en la Chrome Web Store son gratuitas, pero es posible que algunas sean de pago.

Puede tener acceso a la Chrome Web Store de una de las siguientes formas:

- Haga clic en el icono de la Web Store desde el Iniciador de aplicaciones.
- Visite directamente http://chrome.google.com/webstore con el navegador Chrome.

Las aplicaciones y extensiones descargadas de la Web Store se ejecutan completamente dentro del navegador Chrome.

Agregar aplicaciones o extensiones

- 1. Haga clic en el lanzador de aplicaciones ubicado en la esquina inferior izquierda y después haga clic en **Web Store**.
- 2. En la tienda, busque la aplicación o la extensión al escribir palabras clave o buscar en la lista por categoría.
- 3. Haga clic en el icono Agregar y luego haga clic en Agregar.

La mayoría de las aplicaciones de la Web Store se basan en la Web y no requieren instalación. Las aplicaciones agregadas se anclan en el Iniciador de aplicaciones y las extensiones a la derecha de la barra de direcciones de Chrome.

Nota: Si inicia sesión en Chromebooks diferentes con la misma cuenta de Google, las aplicaciones que agregue en un Chromebook se sincronizan en otros Chromebooks.

Instalar aplicaciones Android

Puede descargar e instalar aplicaciones Android en su Chromebook mediante la Google Play™ Store.

- 1. Inicie la Play Store desde el Iniciador de aplicaciones.
- 2. Seleccione la aplicación que desea instalar y seleccione Instalar.

Nota: No todas las aplicaciones en la Play Store son gratuitas. Algunas aplicaciones se deben comprar para poder descargarlas o para poder utilizar su funcionalidad completa.

Se puede acceder a las aplicaciones Android instaladas desde el Iniciador de aplicaciones.

Anclar aplicaciones al estante

Se puede acceder a las aplicaciones ancladas al estante desde la parte inferior izquierda del escritorio de Chrome.

- 1. Ubique el icono de la aplicación en el Iniciador de aplicaciones.
- 2. Mantenga presionado el icono de la aplicación y seleccione Anclar al estante en el menú contextual.

Para desanclar una aplicación, mantenga presionado el icono de la aplicación en el estante y luego seleccione **Desanclar** en el menú contextual.

Anclar páginas web al estante

Si visita una página web con frecuencia, puede anclarla al estante para facilitar el acceso.

- 1. Inicie el navegador Chrome y vaya a su página web favorita.
- 2. Con la página web abierta, seleccione el signo de exclamación a la derecha de la barra de direcciones.
- 3. Seleccione Más herramientas → Agregar al estante → Agregar.

Nota: Puede seleccionar el recuadro de selección **Abrir como ventana** aquí. Si ha seleccionado esta opción, la página web se iniciará en una ventana dedicada, en lugar de en una ventana con pestañas del navegador Chrome.

Para desanclar una aplicación, mantenga presionado el icono de la aplicación en el estante y luego seleccione **Desanclar** en el menú contextual.

Capítulo 9. Ayuda y soporte de Lenovo

Sitio web de soporte de Lenovo

Encontrará información de soporte técnico disponible en el sitio web de soporte de Lenovo en <u>https://</u> <u>support.lenovo.com</u>.

Cómo llamar al Centro de soporte al cliente de Lenovo

Si ha intentado corregir el problema usted mismo pero sigue necesitando ayuda, durante el período de garantía puede obtener ayuda e información por teléfono a través del Centro de soporte al cliente.

Antes de llamar al soporte al cliente

Asegúrese de haber descargado las versiones más recientes de los controladores y las actualizaciones del sistema y de haber registrado la información sobre su equipo antes de llamar. Al llamar a la asistencia técnica, tenga la siguiente información preparada.

- Tipo y modelo de la máquina
- Número de serie del equipo
- Descripción del problema
- El texto exacto de cualquier mensaje de error
- Información de la configuración del hardware y software

Servicios compatibles con el Centro de soporte al cliente de Lenovo

Durante el período de garantía están disponibles los siguientes servicios.

- Determinación de problemas: se dispone de personal debidamente formado para ayudarle a determinar si tiene un problema de hardware y decidir la acción necesaria para arreglarlo.
- Reparación de hardware de Lenovo: si se determina que el problema está causado por hardware de Lenovo en garantía, se dispone de personal de servicio especializado para proporcionar el nivel de servicio pertinente.
- Gestión de cambios técnicos: en ocasiones, pueden ser necesarios cambios tras la venta de un producto. Lenovo o el distribuidor, si está autorizado por Lenovo, efectuará los cambios técnicos (EC) disponibles que se apliquen al hardware.

Servicios incompatibles con el Centro de soporte al cliente de Lenovo

- Sustitución o utilización de las piezas no fabricadas por o para Lenovo o piezas que no están en garantía
- Identificación de orígenes de problemas de software
- Configuración de UEFI BIOS como parte de una instalación o actualización
- Cambios, modificaciones o actualizaciones a controladores de dispositivos
- Instalación y mantenimiento de los sistemas operativos de red (NOS)
- Instalación y mantenimiento de programas

Números de teléfono de soporte

Para obtener el número de teléfono del soporte de Lenovo de su país o región, vaya a <u>https://pcsupport.lenovo.com/supportphonelist</u>.

Nota: Los números de teléfono pueden cambiar sin previo aviso. Si no se proporciona el número de su país o zona geográfica, póngase en contacto con su distribuidor de Lenovo o con el representante de ventas de Lenovo.

Apéndice A. Información de seguridad importante

Avisos de seguridad

Esta información puede ayudarle a utilizar de forma segura el equipo personal. Siga y guarde toda la información que se incluye en el equipo. La información de este documento no altera los términos del acuerdo de compra ni la *Garantía limitada de Lenovo*.

La seguridad del cliente es importante. Nuestros productos se desarrollan para que sean seguros y efectivos. Sin embargo, los equipos personales son dispositivos electrónicos. Los cables de alimentación, adaptadores de alimentación y otras características pueden ocasionar riesgos de seguridad potenciales que pueden producir daños físicos o daños a la propiedad, especialmente si no se utilizan correctamente. Para reducir estos riesgos, siga las instrucciones incluidas con el producto, observe todos los avisos sobre el producto y las instrucciones de operación y revise la información incluida con este documento con cuidado. Si sigue cuidadosamente la información contenida en este documento y proporcionada con el producto, podrá ayudarse a protegerse contra riesgos y crear un entorno de trabajo del equipo más seguro.

Nota: Esta información incluye referencias a baterías y adaptadores de alimentación. Además de equipos personales portátiles, algunos productos (como por ejemplo altavoces y monitores) se proporcionan con adaptadores de alimentación externos. Si tiene alguno de estos productos, esta información se aplica al producto. Además, los equipos contienen una batería interna del tamaño de una moneda que proporciona energía al reloj del equipo incluso cuando el equipo está desconectado, de forma que la información de seguridad de la batería se aplica a todos los equipos.

Condiciones que requieren acción inmediata

Los productos pueden dañarse debido a mal uso o negligencia. Algunos daños son lo suficientemente serios para que el producto no deba utilizarse otra vez hasta que haya sido inspeccionado y, si es necesario, reparado por un proveedor de servicio autorizado.

Como con cualquier dispositivo electrónico, preste gran atención cuando se encienda el producto. En muy esporádicas ocasiones, podría notar cierto mal olor o ver que el producto emite humo o chispas. O quizá oiga un crujido o un ruido sibilante. Estas condiciones podrían meramente indicar que un componente electrónico interno ha fallado de una manera segura y controlada. O bien podrían indicar un problema potencial de seguridad. Sin embargo, no se arriesgue ni intente diagnosticar la situación usted mismo. Póngase en contacto con el Centro de soporte al cliente para obtener más asistencia. Para obtener una lista con los números de teléfono de servicio y soporte técnico, vaya a https://pcsupport.lenovo.com/supportphonelist.

Inspeccione con frecuencia el equipo y sus componentes para comprobar que no existen daños, desgaste o indicios de peligro. Si tiene alguna pregunta acerca de la condición de un componente, no utilice el producto. Póngase en contacto con el Centro de soporte al cliente o con el fabricante del producto para obtener instrucciones acerca de cómo inspeccionar el producto y hacer lo que reparen, si es necesario.

En el caso improbable de que perciba alguna de las condiciones siguientes o si tiene preocupaciones de seguridad acerca del producto, deje de utilizarlo y desconéctelo de la fuente de alimentación y de las líneas de telecomunicaciones hasta que pueda hablar con el Centro de soporte al cliente y le proporcionen más indicaciones.

- Cables de alimentación, enchufes, adaptadores de alimentación, alargadores, protectores contra sobrecargas o fuentes de alimentación que estén agrietados, rotos o dañados.
- Señales de sobrecalentamiento, humo, chispas o fuego.

- Daños en una batería (como griegas, abolladuras o pliegues), descarga de una batería o una acumulación de substancias extrañas en la batería.
- Sonido de estallidos, crujidos o silbidos u olor fuerte procedente del producto.
- Señales de que se ha derramado líquido o de que un objeto ha caído sobre el sistema, el cable de alimentación o el adaptador de alimentación.
- El equipo, cable de alimentación o adaptador de alimentación han estado expuestos al agua.
- El producto se ha dejado caer o se ha dañado de alguna forma.
- El producto no funciona normalmente cuando se siguen las instrucciones de funcionamiento.

Nota: Si nota estas condiciones con un producto no fabricado para o por Lenovo (como un alargador), deje de utilizar ese producto hasta que contacte con el fabricante del mismo para obtener más instrucciones o hasta que consiga el recambio adecuado.

Servicio y actualizaciones

No intente arreglar un producto por su cuenta a menos que así esté indicado en la documentación o se lo indique el Centro de Soporte al Cliente. Trabaje solo con un proveedor de servicios que esté autorizado para reparar el producto.

Nota: Algunas piezas del sistema pueden ser actualizadas o sustituidas por el cliente. Normalmente se hace referencia a las actualizaciones como opciones. Las piezas de repuesto aprobadas para la instalación del cliente se denominan Unidades sustituibles por el cliente, o CRU. Lenovo proporciona documentación con instrucciones, cuando resulta adecuado que los clientes instalen opciones o sustituyan CRU. Debe seguir exactamente todas las instrucciones al instalar o sustituir piezas. El estado desactivado de un indicador de alimentación no significa necesariamente que los niveles de voltaje de un producto sean iguales a cero. Antes de extraer las cubiertas de un producto equipado con un cable de alimentación, asegúrese siempre de que la alimentación está apagada y que el producto está desenchufado de cualquier fuente de alimentación. Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con el Centro de soporte al cliente de Lenovo.

El sistema no tiene ninguna pieza móvil una vez que se ha desconectado el cable de alimentación; no obstante, los avisos siguientes son necesarios para su seguridad.



PRECAUCIÓN: Riesgo de piezas móviles. Mantenga alejados los dedos y otras partes del cuerpo.



PRECAUCIÓN: Antes de abrir la cubierta del equipo, apague el equipo y espere varios minutos hasta que esté frío.

Cables y adaptadores de alimentación

Solo utilice los cables de alimentación y los adaptadores de alimentación que el fabricante del producto suministra.

Los cables de alimentación deben estar oficialmente aprobados. En Alemania, debe ser el H05VV-F, 3G, 0,75 mm² o uno mejor. En otros países, se utilizarán los tipos adecuados.

Nunca enrolle un cable de alimentación alrededor de un adaptador de alimentación u otro objeto. Hacer esto puede forzar el cable de forma que el cable se deshilache, agriete o rice. Esto puede dar lugar a riesgos en la seguridad.

Siempre disponga los cables de alimentación de forma que ningún objeto pueda pisarlos, agarrarse o tropezarse con ellos.

Proteja los cables de alimentación y los adaptadores de alimentación de los líquidos. Por ejemplo, no deje el cable de alimentación ni los adaptadores de alimentación cerca de fregaderos, bañeras, cuartos de baño o suelos que se limpien con productos líquidos. Los líquidos pueden provocar un pequeño cortocircuito, especialmente si el cable de alimentación o el adaptador de alimentación está dañado por un uso indebido. Los líquidos también pueden corroer gradualmente los terminales del cable de alimentación y/o los terminales del conector en un adaptador de alimentación, que con el tiempo puede provocar sobrecalentamiento.

Asegúrese de que todos los conectores estén firmes y completamente enchufados en los receptáculos.

No utilice ningún adaptador de alimentación que muestre corrosión en las clavijas de entrada de corriente alterna ni que muestre indicios de sobrecalentamiento (por ejemplo, plástico deformado) en las clavijas de entrada de corriente alterna o en otra parte del adaptador.

No utilice cables de alimentación en que los contactos eléctricos de cualquiera de los extremos muestren indicios de corrosión o sobrecalentamiento, o si el cable de alimentación tiene daños de cualquier tipo.

Para evitar un posible sobrecalentamiento, no cubra el adaptador de alimentación con ropa u otros objetos cuando esté conectado a una toma de alimentación eléctrica.

Enchufes y tomas de alimentación eléctrica



Si un receptáculo (toma de alimentación eléctrica) que intenta utilizar con el sistema presenta daños o corrosión, no utilice la toma de alimentación eléctrica hasta que la sustituya un electricista calificado.

No doble ni modifique el enchufe. Si el enchufe está dañado, póngase en contacto con el fabricante para obtener un repuesto.

No comparta ninguna toma de alimentación eléctrica con otros dispositivos domésticos o comerciales que consuman grandes cantidades de electricidad; de lo contrario, el voltaje inestable podría dañar el sistema, los datos o los dispositivos conectados.

Algunos productos vienen equipados con un enchufe de tres clavijas. Este enchufe solo es adecuado para una toma de alimentación eléctrica con conexión a tierra. Es una característica de seguridad. No anule esta característica de seguridad intentando insertarla en una toma de alimentación eléctrica sin conexión a tierra. Si no puede insertar el enchufe en la toma de alimentación eléctrica, póngase en contacto con un electricista para obtener un adaptador homologado para la toma de alimentación eléctrica o para sustituirlo por uno que permita utilizar esta característica de seguridad. Nunca sobrecargue una toma de alimentación eléctrica. La carga global del sistema no debería superar el 80 por ciento de la potencia nominal del circuito derivado. Consulte a un electricista para obtener más información si tiene dudas sobre las cargas de potencia y la potencia nominal de los circuitos derivados.

Asegúrese de que la toma de alimentación eléctrica que está utilizando tenga el cableado adecuado, sea de fácil acceso y se encuentre cerca del equipo. No fuerce los cables de alimentación al extenderlos.

Asegúrese de que la toma de alimentación eléctrica proporcione el voltaje correcto y corriente para el producto que vaya a instalar.

Conecte y desconecte el equipo con precaución de la toma de alimentación eléctrica.

Declaración sobre la fuente de alimentación



No extraiga nunca la cubierta de una fuente de alimentación ni ninguna otra pieza que tenga adherida la siguiente etiqueta.



Dentro de cualquier componente que tenga adherida esta etiqueta hay niveles peligros de voltaje, corriente y energía. Estos componentes no poseen piezas que se puedan reparar. Si sospecha que tiene un problema con una de estas piezas, póngase en contacto con un técnico de servicio.

Información de seguridad sobre la corriente eléctrica



La corriente eléctrica de cables de alimentación, cables telefónicos y cables de comunicaciones es peligrosa. Para evitar el peligro de una descarga eléctrica:

- No utilice el equipo durante una tormenta eléctrica.
- No conecte ni desconecte cables ni realice instalación, mantenimiento o reconfiguración de este producto durante una tormenta eléctrica.
- Conecte todos los cables de alimentación a una toma de alimentación eléctrica correctamente cableada y con conexión a tierra.
- Conecte cualquier equipo que se vaya a conectar a este producto a tomas de alimentación eléctrica correctamente cableadas.
- Siempre que sea posible, utilice solo una mano para conectar o desconectar los cables de señal.
- No encienda nunca el equipo cuando haya muestras de fuego, agua o daño estructural.
- Desconecte los cables de alimentación conectados, la batería y todos los cables antes de abrir las cubiertas del dispositivo, a menos que en los procedimientos de instalación y configuración se indique lo contrario.
- No use el sistema hasta que todos los alojamientos de las piezas internas estén en su lugar. Nunca utilice el equipo cuando las piezas internas y los circuitos estén expuestos.



Conecte y desconecte los cables tal como se describe en los procedimientos siguientes al instalar, mover o abrir las cubiertas de este producto o de los dispositivos conectados.

Para conectarlo:

- 1. Apáguelo todo.
- 2. En primer lugar, conecte todos los cables a los dispositivos.
- 3. Conecte los cables de señal a los conectores.
- 4. Conecte los cables de alimentación a las tomas de alimentación eléctrica.
- 5. Encienda los dispositivos.

Para desconectarlo:

- 1. Apáguelo todo.
- 2. En primer lugar, extraiga los cables de alimentación de las tomas de alimentación eléctrica.
- 3. Extraiga los cables de señal de los conectores.
- 4. Extraiga todos los cables de los dispositivos.

Se debe desconectar el cable de alimentación de la toma de alimentación eléctrica o receptáculo de la pared antes de instalar todos los demás cables eléctricos conectados al equipo.

Se puede volver a conectar el cable de alimentación a la toma de alimentación eléctrica o receptáculo de la pared solo después de que se hayan conectado todos los demás cables eléctricos al equipo.



Durante tormentas eléctricas, no realice sustituciones ni conecte ni desconecte el cable telefónico de la toma telefónica de pared.

Aviso sobre baterías planas no recargables

Si se sustituye de forma incorrecta la batería de celda de moneda, existe peligro de explosión. La batería contiene una pequeña cantidad de sustancias dañinas.

No calentar a más de 100° C (212° F).

La siguiente declaración se aplica a los usuarios del estado de California, EE. UU.

Products containing manganese dioxide lithium coin-cell batteries may contain perchlorate. Perchlorate Material - special handling may apply, see <u>www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate</u>

Aviso sobre la batería recargable incorporada



No intente cambiar la batería recargable incorporada. El reemplazo de la batería debe realizarlo un servicio de reparaciones autorizado por Lenovo o un técnico autorizado por Lenovo.

Recargue el paquete de baterías únicamente según las instrucciones incluidas en la documentación del producto.

Aviso sobre baterías recargables extraíbles



Recargue el paquete de baterías únicamente según las instrucciones incluidas en la documentación del producto.

Si se sustituye incorrectamente la batería, existe peligro de explosión. La batería contiene una pequeña cantidad de sustancias dañinas.

Calor y ventilación del producto



Los equipos, los adaptadores de alimentación de CA y muchos accesorios pueden generar calor cuando están encendidos y cuando las baterías se están cargando. Las computadoras portátiles pueden generar bastante calor debido a su tamaño compacto. Siga siempre estas precauciones básicas:

- Cuando el sistema está encendido o la batería se está cargando, la base, el reposamanos y
 alguna otra parte del sistema pueden calentarse. Evite que alguna sección caliente del sistema
 entre en contacto con las manos, el regazo o cualquier otra parte de su cuerpo durante un
 período amplio de tiempo. Cuando utilice el teclado, evite dejar las manos en el reposamanos
 durante un periodo prolongado. El sistema genera calor durante el funcionamiento normal. La
 cantidad de calor depende de la cantidad de actividad del sistema y del nivel de carga de la
 batería. El contacto prolongado con su cuerpo, incluso a través de la ropa, puede producir
 molestias o incluso, a la larga, quemaduras. Interrumpa periódicamente el uso del teclado
 levantando las manos del reposamanos y tenga cuidado de no utilizar el teclado durante un
 periodo prolongado.
- No utilice el sistema ni cargue la batería cerca de materiales inflamables o en entornos explosivos.
- Con el producto se proporcionan ranuras de ventilación, ventiladores y disipadores, que ofrecen seguridad, comodidad y fiabilidad de operación. Estos dispositivos pueden obstruirse involuntariamente si se sitúa el producto sobre una cama, un sofá, una alfombra u otra superficie flexible. No bloquee, tape o inhabilite nunca estas características.
- Cuando el adaptador de alimentación de CA está conectado a una toma de alimentación eléctrica y al sistema, genera calor. No coloque el adaptador en contacto con ninguna parte de su cuerpo mientras lo esté utilizando. No utilice nunca el adaptador de alimentación de CA para calentarse el cuerpo. El contacto prolongado con su cuerpo, incluso a través de la ropa, puede producir quemaduras en la piel.

Para su seguridad, siga siempre estas precauciones básicas de seguridad con el sistema:

- Mantenga la cubierta cerrada cuando el sistema esté conectado.
- Compruebe regularmente si hay acumulación de polvo en el exterior del sistema.
- Extraiga el polvo de los orificios de ventilación y de las perforaciones del bisel. Será necesario realizar con más frecuencia la limpieza de equipos que se encuentren en áreas polvorientas o de mucho tráfico.
- No restrinja ni bloquee las aperturas de ventilación.
- No haga funcionar el sistema dentro de un mueble, dado que esto podría aumentar el riesgo de sobrecalentamiento.
- Las temperaturas del flujo de aire en el equipo no deben superar los 35 °C (95 °F).

Aviso sobre la pantalla de cristal líquido (LCD)

PRECAUCIÓN:

La pantalla de cristal líquido (LCD) es de cristal y puede romperse si el equipo se maneja de forma brusca o se deja caer. Si se rompe la LCD y el fluido interno le cae en los ojos o sobre las manos, lávese inmediatamente las partes afectadas con agua durante 15 minutos como mínimo; si existe algún signo anómalo después del lavado, solicite asistencia médica.

Nota: Para productos con lámparas fluorescentes que contienen mercurio (por ejemplo, que no sean LED), la lámpara fluorescente de la pantalla de cristal líquido (LCD) contiene mercurio; deséchela según la legislación, local, estatal o federal.

Alargadores y dispositivos relacionados

Asegúrese de que los alargadores, los protectores contra sobrecargas, las fuentes de alimentación ininterrumpida y las regletas protectoras contra picos de corriente que utilice estén calificados para satisfacer los requisitos del producto. No sobrecargue nunca estos dispositivos. Si se utilizan regletas protectoras contra picos de corriente, la carga no debe exceder de los valores de entrada de la regleta protectora contra picos de corriente. Póngase en contacto con un electricista para obtener más información si tiene preguntas acerca de cargas de alimentación, requisitos de alimentación y valores de entrada.

Uso de auriculares

PRECAUCIÓN:

Un nivel sonoro excesivo de los auriculares y los cascos puede provocar pérdida de audición. El ajuste del ecualizador al máximo aumenta el voltaje de salida de los auriculares y el nivel de presión de sonido. Por lo tanto, para proteger sus oídos, ajuste el ecualizador a un nivel apropiado.

Un uso excesivo de auriculares o cascos durante un largo periodo de tiempo a un volumen alto puede resultar peligroso, si la salida de los conectores de los auriculares o cascos no cumple las especificaciones de EN 50332-2. El conector de la salida de los auriculares del sistema cumple la especificación EN 50332-2 Subcláusula 7. Esta especificación limita el voltaje de salida RMS real de banda ancha máximo del sistema a 150 mV. Para protegerse de la pérdida de audición, asegúrese de que los auriculares o cascos que utilice cumplan siempre con la especificación EN 50332-2 (Límites de la Cláusula 7) para un voltaje de característica de banda ancha de 75 mV. El uso de auriculares que no cumplen la especificación EN 50332-2 puede ser peligroso debido a niveles de presión de sonido excesivos.

Si el equipo Lenovo se entregó con auriculares o cascos en el paquete, como un conjunto, la combinación de los auriculares y el equipo ya cumple con las especificaciones de EN 50332-1. Si se utilizan unos auriculares o cascos diferentes, asegúrese de que estos cumplen la especificación EN 50332-1 (la cláusula 6.5 Valores de limitación). El uso de auriculares que no cumplen la especificación EN 50332-1 puede ser peligroso debido a niveles de presión de sonido excesivos.

Aviso sobre las bolsas de plástico



Las bolsas de plástico pueden ser peligrosas. Mantenga las bolsas de plástico lejos de los bebés y los niños para evitar el peligro de asfixia.

Aviso sobre las piezas de cristal

PRECAUCIÓN:

Es posible que algunas piezas del producto sean de cristal. Este cristal podría romperse si el producto se cae sobre una superficie dura o si recibe un impacto fuerte. Si el cristal se rompe, no lo toque ni intente extraerlo. Deje de usar el producto hasta que se sustituya el cristal por el personal de servicio técnico.

Instrucciones de seguridad para profesores, padres y supervisores adultos

Este equipo Chromebook está pensado para su uso como una herramienta de desarrollo infantil principalmente para niños de seis años o más. Su uso debe realizarse bajo la supervisión de un adulto. Es necesario entregar una explicación completa a los niños acerca del manejo seguro y adecuado del sistema, la batería y el adaptador de alimentación de CA.



Advertencia: riesgo de asfixia: tiene piezas pequeñas. No es adecuado para niños menores de 3 años.

- Para ITE con fuentes de alimentación no destinadas para su manejo de parte de niños: como ocurre con todos los productos eléctricos, se debe tomar precauciones al manipular y utilizar para evitar descargas eléctricas. La fuente de alimentación de CA no debe ser manipulada por niños.
- El sistema no se debe colocar sobre la piel descubierta (regazo) del niño por periodos prolongados. El sistema portátil se debe colocar en una superficie plana, como sobre un escritorio, si el niño tiene la intensión de utilizarlo por más que unos minutos.
- El sistema (incluyendo la fuente de alimentación de CA y la batería, según corresponda) no se debe exponer a lluvia ni a agua. Para su limpieza, no lo sumerja en agua; límpielo con un paño húmedo.
- El sistema (lo que incluyen la fuente de alimentación de CA y la batería, según corresponda) no se debe dejar caer, aplastar (pisar) ni maltratar.
- Un adulto debe advertir al niño acerca del riesgo potencial de la excursión que supone el cable entre una fuente de alimentación y el sistema. Un adulto debe inspeccionar el sistema (incluyendo la fuente de alimentación de CA y la batería, según corresponda) periódicamente para detectar daños. De forma similar, si un niño observa que hay partes dañadas/rotas, debe informarlo de inmediato al profesor/ padres/supervisor adulto. Las piezas dañadas se pueden sustituir mediante el servicio proporcionado por Lenovo.



PRODUCTO CON ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO. No recomendado para niños menores de 3 años (u otro rango de edad previsto). Al igual que con todos los productos eléctricos, se debe tener precaución durante la manipulación y el uso de productos eléctricos para reducir el riesgo de descarga eléctrica.

Apéndice B. Información de cumplimiento

Sitios web de información de cumplimiento de Lenovo

La información sobre cumplimiento electrónico y ambiental más reciente está disponible en los sitios web de información de cumplimiento de Lenovo.

- Para ver la información de cumplimiento, vaya a https://www.lenovo.com/compliance
- Para descargar las declaraciones ambientales, vaya a https://www.lenovo.com/ecodeclaration

Información ambiental y de reciclaje

Información general sobre reciclaje

Lenovo recomienda a los propietarios de equipos de tecnología de la información (TI) que reciclen sus equipos cuando ya no los necesiten. Lenovo ofrece una serie de programas y servicios para ayudar a los propietarios de equipos a reciclar sus productos de TI. Para obtener información sobre el reciclaje de productos Lenovo, vaya a: <u>https://www.lenovo.com/recycling</u>.

Información sobre reciclaje para China

《废弃电器电子产品处理管理条例》提示性说明

联想鼓励拥有联想品牌产品的用户不再需要此类产品时,遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规, 将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。更多回收服务信息,请点击进入<u>https://</u> <u>support.lenovo.com.cn/activity/551.htm</u>。

Declaraciones de reciclaje de Japón

Collecting and recycling a disused Lenovo computer or monitor

If you are a company employee and need to dispose of a Lenovo computer or monitor that is the property of the company, you must do so in accordance with the Law for Promotion of Effective Utilization of Resources. Computers and monitors are categorized as industrial waste and should be properly disposed of by an industrial waste disposal contractor certified by a local government. In accordance with the Law for Promotion of Effective Utilization of Resources, Lenovo Japan provides, through its PC Collecting and Recycling Services, for the collecting, reuse, and recycling of disused computers and monitors. For details, visit the Lenovo Web site at https://www.lenovo.com/recycling/japan.

Pursuant to the Law for Promotion of Effective Utilization of Resources, the collecting and recycling of homeused computers and monitors by the manufacturer was begun on October 1, 2003. This service is provided free of charge for home-used computers sold after October 1, 2003. For details, go to <u>https://</u> www.lenovo.com/recycling/japan.

Disposing of Lenovo computer components

Some Lenovo computer products sold in Japan may have components that contain heavy metals or other environmental sensitive substances. To properly dispose of disused components, such as a printed circuit board or drive, use the methods described above for collecting and recycling a disused computer or monitor.

Disposing of disused lithium batteries from Lenovo computers

A button-shaped lithium battery is installed inside your Lenovo computer to provide power to the computer clock while the computer is off or disconnected from the main power source. If you need to replace it with a new one, contact your place of purchase or contact Lenovo for service. If you need to dispose of a disused lithium battery, insulate it with vinyl tape, contact your place of purchase or an industrial-waste-disposal operator, and follow their instructions.

Disposal of a lithium battery must comply with local ordinances and regulations.

Disposing of a disused battery from Lenovo notebook computers

Your Lenovo notebook computer has a lithium ion battery or a nickel metal hydride battery. If you are a company employee who uses a Lenovo notebook computer and need to dispose of a battery, contact the proper person in Lenovo sales, service, or marketing, and follow that person's instructions. You also can refer to the instructions at https://www.lenovo.com/jp/ja/environment/recycle/battery/.

If you use a Lenovo notebook computer at home and need to dispose of a battery, you must comply with local ordinances and regulations. You also can refer to the instructions at https://www.lenovo.com/jp/ja/environment/recycle/battery/.

Información sobre reciclaje para Brasil

Descarte de um Produto Lenovo Fora de Uso

Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, mas enviados à pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam encaminhados e processados por empresas especializadas no manuseio de resíduos industriais, devidamente certificadas pelos orgãos ambientais, de acordo com a legislação local.

A Lenovo possui um canal específico para auxiliá-lo no descarte desses produtos. Caso você possua um produto Lenovo em situação de descarte, ligue para o nosso SAC ou encaminhe um e-mail para: reciclar@lenovo.com, informando o modelo, número de série e cidade, a fim de enviarmos as instruções para o correto descarte do seu produto Lenovo.

Información de reciclaje de baterías para la Unión Europea



Nota: Aviso: esta marca solo se aplica a países de la Unión Europea (UE).

Las baterías o el envoltorio de las baterías están etiquetados en conformidad con la Directiva europea 2006/ 66/EC relativa a baterías y acumuladores y a baterías y acumuladores de desecho. La Directiva determina la infraestructura para la devolución y reciclaje de baterías y acumuladores utilizados según es aplicable en la Unión Europea. Esta etiqueta se aplica a diversas baterías para indicar que la batería no se debe tirar, sino que se debe recuperar al final de su vida según establece esta directiva. Según la Directiva europea 2006/66/EC, las baterías y los acumuladores se etiquetan para indicar que se deben recuperar por separado y se deben reciclar al final de su vida. La etiqueta de la batería también puede incluir un símbolo químico para el metal que contiene la batería (Pb para plomo, Hg para mercurio y Cd para cadmio). Los usuarios de baterías y acumuladores no deben deshacerse de las baterías y acumuladores como desecho municipal sin clasificar, sino que deben utilizar la infraestructura de recogida disponible a los clientes para la devolución, reciclaje y tratamiento de baterías y acumuladores. La participación de los clientes es importante para minimizar los efectos potenciales de las baterías y acumuladores sobre el entorno y la salud de las personas debido a la posible presencia de sustancias peligrosas en ellos.

Antes de dejar equipos eléctricos y electrónicos (EEE) en el sistema de recolección de desechos o en instalaciones de recolección de desechos, el usuario final del equipo que contiene baterías y/o acumuladores debe quitar esas baterías y acumuladores para su recolección por separado.

Eliminación de las baterías de litio y baterías de los productos Lenovo

Su producto Lenovo podría tener instalada una batería plana de litio. Puede encontrar detalles sobre la batería en la documentación del producto. Si se debe sustituir la batería, póngase en contacto con el establecimiento de compra o con Lenovo para obtener servicio. Si se debe eliminar una batería de litio, aíslela con cinta de vinilo, póngase en contacto con el establecimiento de compra o un operador de eliminación de desechos y siga sus instrucciones.

Eliminación de las baterías de los productos Lenovo

Es posible que su dispositivo Lenovo cuente con una batería de iones de litio o una batería de hidruro metálico de níquel. Puede encontrar detalles sobre la batería en la documentación del producto. Si se debe eliminar una batería, aíslela con cinta de vinilo, póngase en contacto con ventas o servicio de Lenovo, con el establecimiento de compra o con un operador de eliminación de desechos y siga sus instrucciones. También puede consultar las instrucciones del producto que se proporcionan en la guía del usuario.

Para obtener información sobre la recolección y el tratamiento adecuados, vaya a <u>https://www.lenovo.com/</u> lenovo/environment.

Información WEEE importante



La marca WEEE en los productos Lenovo se aplica a países con la normativa de desecho electrónico, WEEE (por ejemplo, la Directiva europea WEEE, las E-Waste Management Rules de India). Los dispositivos están etiquetados de acuerdo con las regulaciones locales sobre el desecho de equipos eléctricos y electrónicos (WEEE). Estas normativas determinan la infraestructura para la devolución y el reciclaje de aparatos usados, según es aplicable dentro de cada geografía. Esta etiqueta se aplica a varios productos para indicar que el producto no se debe tirar, sino colocarse en los sistemas de recolección establecidos para reclamar al final de su vida.

Los usuarios de equipos eléctricos y electrónicos (EEE) con la marca WEEE no deben desechar los EEE al final de la vida de los equipos como residuos municipales sin clasificar, sino que deben utilizar la infraestructura de recolección disponible para la devolución, el reciclaje y la recuperación de los WEEE y minimizar cualquier efecto potencial de los EEE en el medioambiente y en la salud pública por la presencia

de sustancias peligrosas. Los equipos eléctricos y electrónicos (EEE) Lenovo pueden contener partes y componentes que al término de su vida podrían calificarse como desechos peligrosos.

Los EEE y el desecho de equipos eléctricos y electrónicos (WEEE) se pueden entregar sin costo en el establecimiento de compra o en cualquier distribuidor que venda equipos eléctricos y electrónicos de la misma naturaleza y función que los EEE o WEEE utilizados.

Para obtener información adicional sobre WEEE, vaya a https://www.lenovo.com/recycling.

Información sobre WEEE para Hungría

A magyar törvények értelmében, a 197/2014 (VIII.1.) kormányrendelet 12. szakaszának (1)-(5) cikkében foglaltak szerint Lenovo mint gyártó állja a keletkező költségeket.

RoHS de China continental

为满足中国电子电器产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求,联想公司对本产品中有害物质按部件分 类,声明如下。

部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(CR (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路 板组件*	Х	0	0	0	0	0
硬盘	Х	0	0	0	0	0
LCD面板 (LED背 光源)	Х	0	0	0	0	0
键盘	Х	0	0	0	0	0
内存	Х	0	0	0	0	0
电池	Х	0	0	0	0	0
电源适配 器	Х	0	0	0	0	0
底壳、顶 壳和扬声 器	Х	0	0	0	0	0



└ 在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须带有此"环保使用期限"(EPuP)标志。圆圈内的数字标 、示正常使用状态下产品的环保使用期限。

Nota: 本表格依据SJ/T 11364的规定编制。某些型号的产品可能不包含表中的部分部件。

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。标记"X"的部件,皆因全球技术发展水平限制而无法实现有害物质的替代。

*:印刷电路板组件包括印刷电路板及其零部件、电容和连接器等。

RoHS de India

RoHS compliant as per E-waste (Management) Rules.

RoHS de la Unión Europea

This Lenovo product, with included parts (cables, cords, and so on) meets the requirements of Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment ("RoHS recast" or "RoHS 2").

For more information about Lenovo worldwide compliance on RoHS, go to: www.lenovo.com/rohscommunication.

Avisos de emisiones electromagnéticas

Declaración de conformidad del proveedor de la Comisión federal de comunicaciones (FCC)

La siguiente información se aplica a:

Nombre del modelo	Tipo de máquina (MT)
IP Flex 3 Chrome 11M836	82KM
IdeaPad 3 Chrome 14M836	82KN

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult an authorized dealer or service representative for help.

Lenovo is not responsible for any radio or television interference caused by using other than recommended cables and connectors or by unauthorized changes or modifications to this equipment. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Parte responsable:

Lenovo (United States) Incorporated 7001 Development Drive Morrisville, NC 27560 Email: FCC@lenovo.com

Declaración de conformidad industrial de Canadá

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Declaración de conformidad de Clase B en alemán

Hinweis zur Einhaltung der Klasse B zur elektromagnetischen Verträglichkeit

Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der Klasse B der Norm gemäß Richtlinie.

Um dieses sicherzustellen, sind die Geräte wie in den Handbüchern beschrieben zu installieren und zu betreiben. Des Weiteren dürfen auch nur von der Lenovo empfohlene Kabel angeschlossen werden. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für die Einhaltung der Schutzanforderungen, wenn das Produkt ohne Zustimmung der Lenovo verändert bzw. wenn Erweiterungskomponenten von Fremdherstellern ohne Empfehlung der Lenovo gesteckt/eingebaut werden.

Zulassungsbescheinigung laut dem Deutschen Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, EMVG vom 20. Juli 2007 (früher Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten), bzw. der EU Richtlinie 2014/30/EU, der EU Richtlinie 2014/53/EU Artikel 3.1b), für Geräte der Klasse B.

Dieses Gerät ist berechtigt, in Übereinstimmung mit dem Deutschen EMVG das EG-Konformitätszeichen - CE - zu führen. Verantwortlich für die Konformitätserklärung nach Paragraf 5 des EMVG ist die Lenovo (Deutschland) GmbH, Meitnerstr. 9, D-70563 Stuttgart.

Conformidad con la Unión Europea

Contacto de la UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia

(6

Declaración de la directiva EMC: Este producto satisface los requisitos de protección de la Directiva EMC 2014/30/UE del Consejo de la UE sobre la aproximación de las legislaciones de los estados miembros respecto a la compatibilidad electromagnética.

Las pruebas efectuadas a este equipo han demostrado que cumple los límites establecidos para equipo de Clase B, de acuerdo con el estándar europeo armonizado en las normativas en cumplimiento. Los requisitos de Clase B para los equipos tienen la finalidad de ofrecer una protección adecuada a los servicios de transmisión en entornos residenciales.

Declaración de la directiva de dispositivos de radio: Este producto cumple con todos los requisitos y normas esenciales que se aplican a la Directiva de equipos radioeléctricos 2014/53/UE del Consejo sobre la aproximación de las legislaciones de los Estados Miembros con respecto a los equipos radioeléctricos. El texto completo de la declaración de conformidad del sistema de la UE y las declaraciones de módulos inalámbricos de la UE están disponibles en las siguientes direcciones de Internet:

- Para equipos portátiles: https://www.lenovo.com/eu-doc-notebooks
- Para tabletas: <u>https://www.lenovo.com/eu-doc-tablets</u>

Lenovo no acepta la responsabilidad por el incumplimiento de los requisitos de protección que se derive de una modificación no recomendada del producto, incluida la instalación de tarjetas de opciones de otros fabricantes. Las pruebas efectuadas a este equipo han demostrado que cumple los límites establecidos para equipo de Clase B, de acuerdo con el estándar europeo armonizado en las normativas en cumplimiento. Los límites establecidos para equipos de Clase B provienen de entornos residenciales típicos para proporcionar una protección razonable contra interferencias en dispositivos de comunicación con licencia.

Otros avisos de cumplimiento

Declaración de precaución de audio de Brasil

Ouvir sons com mais de 85 decibéis por longos períodos pode provocar danos ao sistema auditivo.

Aviso de clasificación de exportación

Este producto está sujeto a la normativa de la administración de exportación (EAR) de los Estados Unidos y tiene el número de control de exportación (ECCN) 5A992.c. Se puede volver a exportar excepto a cualquiera de los países embargados en la lista de países EAR E1.

Declaración de precaución visual para Taiwán

警語:使用過度恐傷害視力

注意事項:

- 使用30分鐘請休息10分鐘。
- 未滿2歲幼兒不看螢幕,2歲以上每天看螢幕不要超過1小時。

Información suplementaria acerca de la Unión Euroasiática

Назначение	персональный компьютер для личного и служебного использования, для передачи данных, с поддержкой различных профилей подключения (Wi-Fi, Bluetooth и пр.).
Изготовитель	Леново ПЦ ХК Лимитед, 23/Ф Линколн Хаус, Тайку Плэйс 979 Кингз Роуд, Куарри Бэй, Гонконг (Lenovo PC HK Limited, 23/F Lincoln House, Taikoo Place 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong)
Страна производства	Китай
Наименование и местонахождение уполномоченного изготовителем лица	ООО «Леново (Восточная Европа/Азия)» 143401, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, дом 4, корпус 1, помещение VII, тел. +7 495 645 83 38, факс +7 495 645 78 77.
Импортер	Наименование, адрес импортера и информация для связи с ним указаны на этикетке* на упаковке продукции.
	*Согласно ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы», пункт 5.1, подпункт 5.1.2, этикетка является видом эксплуатационных документов.
Дата изготовления (месяц и год)	Указана на этикетке* на упаковке продукции, в графе Date (дата указана в формате год-месяц-дата). Для получения более подробной информации посетите веб-сайт: <u>https://support.lenovo.com</u>
Единый знак обращения на рынке стран Таможенного союза	EAC

Apéndice C. Información sobre accesibilidad, ergonomía y mantenimiento

Accesibilidad y comodidad

Una buena práctica ergonómica es importante para sacar el máximo partido del equipo personal y evitar la incomodidad. Disponga el lugar de trabajo y el equipo que va a utilizar para que se adapte a sus necesidades y al tipo de trabajo que realice. Además, mantenga hábitos de trabajo saludables para maximizar el rendimiento y comodidad al utilizar el sistema.

Lenovo se compromete a proporcionar la información y la tecnología más actualizadas a nuestros clientes con discapacidades. Consulte nuestra información sobre el tema de la accesibilidad que describe nuestros esfuerzos en este ámbito.

Información de ergonomía

Trabajar en una oficina virtual puede significar adaptarse a cambios frecuentes en el entorno. Seguir algunas normas sencillas facilitará las tareas y le permitirá beneficiarse al máximo del equipo. Tener presentes algunas cuestiones básicas tales como, por ejemplo, una buena iluminación y una posición correcta puede ayudarle a mejorar el rendimiento y a conseguir una mayor comodidad.

Este ejemplo muestra a una persona en un entorno convencional. Aunque no se encuentre en un entorno de este tipo, puede seguir muchos de estos consejos. Desarrolle buenos hábitos y estos redundarán en su beneficio.



Figura 9. Ilustración de la colocación y el posicionamiento adecuados del equipo

Postura general

Realice pequeños cambios de posición para aliviar el malestar que causa trabajar en la misma posición durante períodos de tiempo prolongados. Realice pausas de trabajo breves y frecuentes para evitar cualquier pequeña fatiga ocasionada por la posición adoptada al trabajar.

Pantalla

Coloque la pantalla de forma que le permita adoptar un cómodo ángulo de visión de 510 mm a 760 mm (20 pulgadas a 30 pulgadas). Evite los reflejos o el brillo sobre la pantalla procedentes de una luz directa o de fuentes externas de luz. Conserve la pantalla limpia y fije el brillo a niveles que le permitan ver la pantalla con claridad. Presione las teclas correspondientes en el teclado para ajustar el brillo de la pantalla.

Posición de la cabeza

Coloque la cabeza y el cuello en una posición cómoda y neutral (posición vertical o recta).

Silla

Utilice una silla que le proporcione un buen soporte para la espalda y el ajuste de la altura el asiento. Para obtener la postura deseada utilice los ajustes del asiento.

Posición del brazo y de la mano

Sería conveniente utilizar un asiento con reposabrazos o disponer de un área en el espacio de trabajo que ofrezca soporte para el peso de los brazos. Mantenga los antebrazos, las muñecas y las manos en una posición relajada y neutral (posición horizontal). Escriba suavemente sin golpear las teclas.

Posición de las piernas

Mantenga los muslos paralelos al suelo y los pies planos sobre el suelo o sobre un reposa pies.

¿Qué sucede si se encuentra de viaje?

Tal vez no sea posible seguir las mejores prácticas ergonómicas cuando se utiliza el equipo en movimiento o en un entorno informal. Independientemente del entorno, intente seguir el mayor número de consejos posibles. Sentarse correctamente y disponer de una buena luz, por ejemplo, le ayudará a mantener los niveles deseados de comodidad y rendimiento.

¿Preguntas sobre la visión?

Las pantallas de visualización de los equipos portátiles Lenovo están diseñadas para cumplir los estándares más altos y para proporcionarle imágenes claras y nítidas, así como pantallas brillantes fáciles de ver y que al mismo tiempo no perjudican la vista. Por supuesto, cualquier actividad visual concentrada puede producir cansancio. Si tiene preguntas sobre fatiga ocular o malestar visual, consulte a un oftalmólogo.

Consejos de mantenimiento básico

- Mantenga el sistema lejos de los imanes, teléfonos móviles activados, aparatos eléctricos o altavoces (a más de 13 cm o 5 pulgadas).
- Evite exponer el equipo a temperaturas extremas (por debajo de los 5 °C/41 °F o sobre los 35 °C/95 °F).
- Evite poner objetos (papel incluido) entre la pantalla y el teclado o el reposa manos.
- No ponga el sistema boca abajo mientras el adaptador de alimentación de CA esté enchufado. Esto podría romper el enchufe del adaptador.
- Antes de trasladar el sistema, asegúrese de extraer todos los soportes, de apagar los dispositivos conectados y de desconectar los cables.
- Cuando levante el equipo portátil abierto, sujételo por la parte inferior. No levante ni sujete el equipo portátil por la pantalla.
- Evite exponer directamente el sistema y los periféricos al aire de un aparato que pueda producir iones negativos. Siempre que sea posible, coloque el equipo sobre el suelo para facilitar una descarga electroestática segura.

Limpieza del equipo

Resulta una práctica adecuada limpiar el sistema de modo periódico para proteger las superficies y asegurar una operación libre de problemas.

Limpieza de la cubierta del equipo

Límpiela con un paño sin pelusas, humedecido en jabón suave y agua. Evite aplicar líquidos directamente sobre la cubierta.

Limpieza del teclado

Limpie las teclas una por una con un paño sin pelusas, humedecido en jabón suave y agua. Si limpia varias a la vez, el paño puede engancharse en una tecla adyacente y podría dañarla. Evite pulverizar el producto de limpieza directamente sobre el teclado. Para quitar migajas y polvo de debajo de las teclas, puede utilizar una pera de aire con cepillo (como las que se utilizan para la limpieza de cámaras fotográficas) o usar un secador de cabello con aire frío.

Limpieza de la pantalla del equipo

Los rasguños, el aceite, el polvo, los productos químicos y la luz ultravioleta pueden afectar el rendimiento de la pantalla del equipo. Use un paño seco, suave y sin pelusas para limpiar la pantalla suavemente. Si ve una marca similar a un arañazo en la pantalla, puede que sea una mancha. Frote o limpie la mancha frotando suavemente con un paño seco y suave. Si la mancha permanece, humedezca un paño suave y sin pelusas con agua o producto de limpieza para lentes, pero no aplique los líquidos directamente a la pantalla del equipo. Asegúrese de que la pantalla del equipo esté seca antes de cerrarla.

Apéndice D. Información de código abierto

Su dispositivo Chrome puede incluir software hecho público por Google y otros terceros, incluido el software bajo la Licencia pública general y/o la Licencia pública general menor (el "software de código abierto").

El Cliente puede obtener una copia del código fuente correspondiente para cualquier software de código abierto bajo la Licencia pública general y/o la Licencia pública general menor (o cualquier otra licencia que nos obligue a realizar una oferta por escrito para proporcionarle el código fuente correspondiente) de Lenovo por un período de tres años sin costo, excepto por el costo de los soportes, el envío y la manipulación, a petición por escrito a Lenovo. Esta oferta es válida para cualquiera que reciba este dispositivo. Puede enviar su solicitud por escrito a la dirección que aparece a continuación acompañado con un pedido de compra o US \$5 a:

Lenovo Legal Department Attn: Open Source Team / Source Code Requests 8001 Development Dr. Morrisville, NC 27560

Como parte de su solicitud, incluya una "UNAME" y una "VERSIÓN CHROME" de este dispositivo disponible al escribir: "Chrome://system" en la barra de direcciones del navegador Chrome. Asegúrese de proporcionar una dirección de devolución.

El software de código abierto se distribuye en forma continua, será útil, pero SIN NINGUNA GARANTÍA; sin siquiera la garantía implícita de COMERCIALIZACIÓN o IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO DETERMINADO. Consulte, por ejemplo, la Licencia pública general de GNU y/o la Licencia pública general menor para obtener más información.

Para ver información adicional respecto a las licencias, los avisos de entrega y los avisos de copyright requeridos para el software de código abierto utilizado en el dispositivo, escriba: "Chrome://credits" en la barra de direcciones del navegador Chrome.

Este dispositivo puede incluir ciertos programas de aplicación preinstalados o enlaces preconfigurados para descargar programas de aplicación publicadas por partes que no son Lenovo. Dichos programas de aplicación de terceros pueden incluir software de código abierto que los respectivos proveedores de dichos programas de aplicación han hecho públicos. El Cliente puede obtener el código fuente correspondiente para dicho software de código abierto directamente desde el fabricante del programa de aplicación aplicable, en la medida que lo permita el acuerdo de licencia de software de código abierto pertinente. Cada programa de aplicación proporciona información adicional dentro de la estructura de menús de su programa de aplicación.

Marcas registradas

LENOVO y el logotipo de LENOVO son marcas registradas de Lenovo. Google, Chrome, Chromebook, Gmail, Google Play y Android son marcas registradas o marcas comerciales registradas de Google Inc. Otros nombres de empresas, productos o servicios pueden ser marcas registradas o de servicio de otros. © 2021 Lenovo.

