

Guía de inicio rápido

LG G Pad 10.1

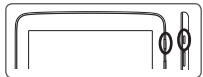
LG-V700

Para descargar la versión completa más actualizada de la guía de usuario, vaya a www.lg.com en su PC o computadora portátil.



MBM64520218 (1.0)

Encender su tablet

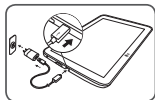


Mantenga presionada la **Tecla Encender/Apagar/Bloquear** por algunos segundos.

SUGERENCIA: Si el dispositivo está bloqueado y no funciona, mantenga presionada la **Tecla Encender/Apagar/Bloquear** por 8 segundos hasta que el logotipo de LG se muestre para reiniciar el tablet.

Cargar el tablet

NOTA: Para su seguridad, no quite la batería incorporada en el producto. Si necesita reemplazar la batería, llévela al distribuidor o al centro de servicio técnico autorizado de LG Electronics más cercano a su domicilio para asistencia.



- El cargador/puerto USB se encuentra en el lado izquierdo de la tableta.
- Inserte un extremo del cable USB en el tablet y el otro extremo en el adaptador de carga. Luego enchufe el cargador en un tomacorriente.
- Para maximizar la vida útil de la batería, asegúrese de que la batería esté completamente cargada antes de usarla por primera vez.

¡ADVERTENCIA! Solo utilice accesorios de carga aprobados por LG. Utilizando cargadores o cables no aprobados puede causar una carga lenta de la batería o mostrar un mensaje referente a la demora de carga. Los cargadores o cables no aprobados también pueden provocar una explosión de la batería o daño al dispositivo, lo que no está cubierto por la garantía.

Información de seguridad

Lea estas sencillas instrucciones. Romper las reglas puede ser ilegal o peligroso.

Esta guía del usuario ofrece información detallada adicional.

- No use nunca una batería no aprobada que pueda dañar el tablet o la batería, o incluso causar que estalle.
- Nunca coloque el tablet dentro de un horno microondas porque la batería estallará.
- No deseche la batería cerca del fuego o con materiales peligrosos o inflamables.
- Asegúrese de que la batería no entre en contacto con elementos punzantes, como los dientes o las garras de un animal. Podría causar un incendio.
- Almacene la batería en un sitio alejado del alcance de los niños.

Efectos en el cuerpo

Este dispositivo fue probado para el funcionamiento típico de uso en el cuerpo, manteniendo una distancia de 0 cm (0 pulgadas) entre el cuerpo del usuario y la parte posterior del tablet. Para cumplir con los requisitos de exposición a RF de los estándares de la FCC, debe mantenerse una distancia mínima de 0 cm (0 pulgadas) entre el cuerpo del usuario y la parte posterior del tablet. No deben utilizarse clips para cinturón, fundas y accesorios similares que tengan componentes metálicos.

Es posible que los accesorios que se usen cerca del cuerpo, sin mantener una distancia de 0 cm (0 pulgadas) entre el cuerpo del usuario y la parte posterior del tablet y que no hayan sido probados para el funcionamiento típico de uso en el cuerpo, no cumplan con los límites de exposición a RF de la FCC, y deben evitarse.

- Tenga cuidado para que los niños no traguen partes del tablet, como los conectores de goma (como un auricular, las partes que se conectan al tablet, etc.). Esto podría causar asfixia o ahogo.
- Desconecte el conector y el cargador del tomacorriente cuando el tablet indique que la batería está completamente cargada, porque puede provocar descargas eléctricas o incendios.
- Cuando se encuentre en el auto, no deje el tablet ni instale un kit manos libres cerca de una bolsa de aire. Si el equipo inalámbrico está mal instalado, puede ocasionar graves lesiones al activarse la bolsa de aire.
- No use el tablet mientras conduce.
- No use el tablet en áreas donde esté prohibido hacerlo. (Por ejemplo: en aviones).
- No exponga el cargador de baterías o el

Antena externa montada sobre el vehículo (opcional, en caso de estar disponible)

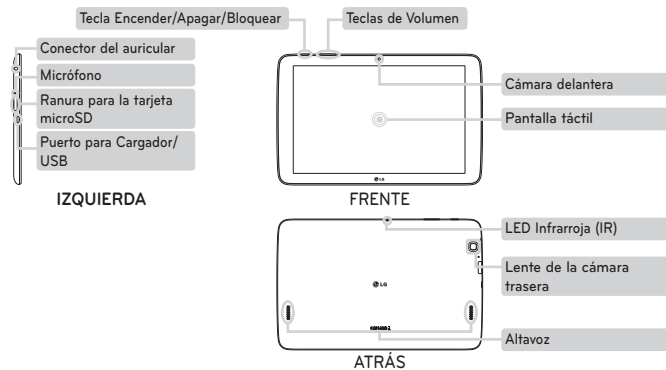
Debe mantener una distancia mínima de 20 cm (8 pulgadas) entre el usuario o transeúnte y la antena externa montada sobre el vehículo para cumplir con los requisitos de exposición a RF de la FCC.

Para obtener más información sobre la exposición a RF, visite el sitio web de la FCC en www.fcc.gov

Cumplimiento de clase B según el artículo 15 de la FCC

Este dispositivo y sus accesorios cumplen con el artículo 15 de los reglamentos de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes condiciones: (1) Este dispositivo y sus accesorios no pueden causar interferencia dañina y (2)

Resumen



Para su seguridad

Información importante

Esta guía del usuario contiene información importante sobre el uso y funcionamiento de este tablet. Lea toda la información con detenimiento para lograr un desempeño óptimo y para evitar cualquier daño o uso incorrecto del tablet. Cualquier cambio o modificación no expresamente aprobados en esta guía del usuario podría anular la garantía de este equipo.

Antes de comenzar

Indicaciones de seguridad

¡ADVERTENCIA!

Aviso de cambio de batería

- Por su seguridad, no extraiga la batería incorporada en el producto. Si necesita sustituir la batería, lleve el dispositivo al proveedor o punto de servicio autorizado más cercano de LG Electronics para obtener asistencia.
- La batería de ión-litio es un componente peligroso que puede causar lesiones.
- El cambio de batería realizado por profesionales no calificados puede causar daños en su dispositivo.

adaptador a la luz directa del sol, ni lo utilice en sitios con elevada humedad, como por ejemplo el baño.

- Nunca almacene el tablet a temperaturas inferiores a -20 °C o superiores a 50 °C.
- No use sustancias químicas fuertes (como alcohol, benceno, solventes, etc.) o detergentes para limpiar el tablet. Podría causar un incendio.
- No deje caer el tablet, ni lo golpee o agite fuertemente. Tales acciones pueden dañar las tarjetas de circuitos internos del tablet.
- No use el tablet en áreas altamente explosivas, ya que puede generar chispas.
- No dañe el cable de alimentación doblándolo, retorciéndolo, tirándolo o calentándolo. No use el conector si está suelto, ya que esto puede ocasionar incendios o descargas eléctricas.

este dispositivo y sus accesorios deben aceptar cualquier interferencia que reciban, incluida la que provoque un funcionamiento no deseado.

Precauciones para la batería

- No la desarme.
- No le provoque un cortocircuito.
- No la exponga a altas temperaturas, sobre 60 °C (140 °F).
- No la incinere.

Desecho de la batería

- Deseche la batería correctamente o llévela a su proveedor de servicios inalámbricos para que sea reciclada.

- No manipule el tablet con las manos húmedas cuando se esté cargando. Esto puede provocar descargas eléctricas o dañar gravemente el tablet.
- No desarme el tablet.
- Solo use las baterías y los cargadores provistos por LG. Esta garantía no se aplica a los productos proporcionados por otros proveedores.
- Solo personal autorizado debe darle servicio al tablet y sus accesorios. La instalación o servicio pueden ocasionar accidentes y en consecuencia invalidar la garantía.
- Use con precaución los accesorios como los auriculares o audífonos, asegurando que los cables están conectados correctamente y que no toquen la antena innecesariamente.

- No deseche la batería cerca del fuego o con materiales peligrosos o inflamables.

Precauciones para el adaptador (cargador)

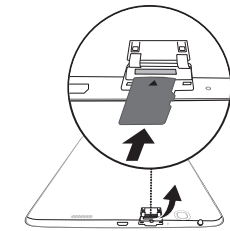
- El uso del cargador de batería incorrecto podría dañar su tablet y anular la garantía.
- El adaptador o cargador de baterías esta diseñado solo para el uso en interiores.
- No exponga el cargador de baterías o el adaptador a la luz directa del sol, ni lo utilice en sitios con elevada humedad, como, por ejemplo, el baño.

Precauciones con la batería

- No desarme, abra, aplaste, doble, deforme, perforo ni ralle la batería.
- No modifique ni vuelva a armar la batería, no intente insertar objetos extraños, no la sumerja

Instalación de la tarjeta de memoria

La ranura para la tarjeta de memoria se encuentra en el borde izquierdo del tablet.



- 1 Use su uña para abrir la tapa de ranura para tarjeta de memoria.
- 2 Inserte la tarjeta de memoria en la ranura con los contactos orientados hacia abajo. Suavemente empuje la tapa de la ranura hacia dentro del tablet para cerrarla.

NOTA: No inserte ni quite la tarjeta de memoria antes de desactivarla. De otra manera, la tarjeta de memoria, así como su tablet, puede dañarse, lo que podría hacer que los datos guardados en la tarjeta de memoria se pierdan. Para retirar la tarjeta de memoria de manera segura, toque **Aplicaciones** > ficha **Aplicaciones** > **Ajustes** > **Almacenamiento** > **Desactivar la MicroSD**.

¡ADVERTENCIA!

Para reducir la posibilidad de sufrir descargas eléctricas, no exponga el producto a áreas de mucha humedad, como el baño o una piscina.

Mantenga el tablet lejos del calor. Nunca almacene el tablet en un entorno donde pueda quedar expuesto a temperaturas bajo 0 °C o sobre 40 °C como en exteriores durante tormentas de nieve o dentro del auto en días calurosos. La exposición al frío o calor excesivos causará mal funcionamiento, daños y posiblemente fallas permanentes. Sea cuidadoso al usar su tablet cerca de otros dispositivos electrónicos. Las emisiones de radiofrecuencia del tablet pueden afectar los equipos electrónicos cercanos que no estén adecuadamente blindados. Debe consultar con

Información de la FCC sobre la exposición a las radiofrecuencias

¡ADVERTENCIA!

Lea esta información antes de hacer funcionar el tablet.

En agosto de 1996 la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de los Estados Unidos, con su acción en el informe y orden FCC 96-326, adoptó una norma de seguridad actualizada para la exposición humana a la energía electromagnética de radiofrecuencias (RF) que emiten los transmisores regulados por la FCC. Esos lineamientos son coherentes con la norma de seguridad establecida previamente por las normas tanto de los EE. UU. como internacionales.

ni exponga al agua u otros líquidos, no la exponga al fuego, explosión u otro peligro.

- Solo use la batería para el sistema especificado.
- Solo use la batería con un sistema de carga que haya sido certificado con el sistema en función de este estándar. El uso de una batería o un cargador no calificado puede presentar peligro de incendio, explosión, escape u otro riesgo.
- No le provoque un cortocircuito a la batería ni permita que objetos metálicos conductores entren en contacto con los terminales de la batería.
- Solo reemplace la batería con otra que haya sido certificada con el sistema según este estándar, IEEE-Std-1725-200x. El uso de una batería no calificada puede presentar peligro de incendio, explosión, escape u otro riesgo.

los fabricantes de cualquier dispositivo médico personal, como sería el caso de marcapasos o audífonos para determinar si son susceptibles de recibir interferencia del tablet.

Apague el tablet cuando esté en instalaciones médicas o gasolineras. Nunca coloque el tablet en un microondas, ya que esto haría estallar la batería.

¡IMPORTANTE!

Antes de usar el tablet, lea la INFORMACIÓN DE SEGURIDAD DE LA ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA DE LAS TELECOMUNICACIONES (TIA, por sus siglas en inglés).

El valor de SAR más elevado para este modelo de tablet probado por FCC para su uso en el cuerpo es de **1,00 W/kg**.

El diseño de este tablet cumple con los lineamientos de la FCC y normas internacionales.

Precaución

Use solo la antena suministrada. El uso de antenas no autorizadas o modificaciones no autorizadas puede afectar el funcionamiento de la conexión inalámbrica, dañar al tablet, anular su garantía o dar como resultado una violación de los reglamentos de la FCC.

No utilice el tablet con una antena dañada.

Una antena dañada en contacto con la piel puede producir quemaduras. Comuníquese con su distribuidor local para obtener un reemplazo de antena.

- Deseche de inmediato las baterías usadas conforme las regulaciones locales.
- Si los niños usan la batería, se les debe supervisar.
- Evite dejar caer el tablet o la batería. Si el tablet o la batería se caen, en especial en una superficie rígida, y el usuario sospecha que se han ocasionado daños, lleve el tablet o la batería a un centro de servicio para revisión.
- El uso inadecuado de la batería puede resultar en un incendio, una explosión u otro peligro.
- El manual del usuario de los dispositivos host que utilizan un puerto USB como fuente de carga debe incluir una declaración en la que se mencione que el tablet solo debe conectarse a productos que tienen el logotipo USB-IF o que completaron el programa de conformidad USB-IF.

Evite daños en el oído

- Los daños en los oídos pueden ocurrir debido a la constante exposición a sonidos demasiado fuertes. Por lo tanto, recomendamos que no encienda o apague el tablet cerca del oído. También recomendamos que la música y el nivel de volumen sean razonables.

- Si escucha música, asegúrese de que el nivel de volumen sea adecuado, de modo que esté consciente de lo que ocurre a su alrededor. Esto es particularmente importante cuando intenta cruzar una calle.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Indicaciones de seguridad

Información de seguridad de TIA

Se incluye información de seguridad completa sobre los tablets de TIA (Asociación de la industria de las telecomunicaciones).

Para obtener la certificación de la CTIA, es obligatorio incluir en el manual del usuario el texto referente a marcapasos, audífonos y otros dispositivos médicos. Se recomienda el uso del lenguaje restante de la TIA cuando resulte pertinente.

Exposición a las señales de radiofrecuencia

Su tablet es un transmisor y receptor de radio de baja energía. Cuando está encendido, recibe y también envía señales de radiofrecuencia (RF).

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.

Un tablet.