

## Tableta electrónica digital (Tablet)

### Guía de inicio rápido

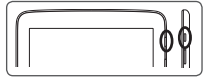
**LG G Pad 10.1**  
LG-V700

Antes de operar su producto lea atentamente este instructivo de operación. Para descargar la versión completa más actualizada de la guía de usuario, vaya a [www.lg.com/mx](http://www.lg.com/mx) en su PC o computadora portátil.



[www.lg.com/mx](http://www.lg.com/mx)

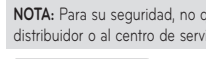
### Encender su tableta



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 la tableta.

### Cargar la tableta



**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 la tableta 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. Utilizar 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 la tableta o la batería, o incluso causar que estalle.
- Nunca coloque la tableta 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.

- Tenga cuidado para que los niños no traguen partes de la tableta, como los conectores de goma (como un auricular, las partes que se conectan a la tableta etc.). Esto podría causar asfixia o ahogo.
- Desconecte el conector y el cargador del tomacorriente cuando la tableta indique que la batería está completamente cargada, porque puede provocar descargas eléctricas o incendios.
- Cuando se encuentre en el auto, no deje la tableta ni instale un 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 la tableta mientras conduce.
- No use la tableta en áreas donde esté prohibido hacerlo. (Por ejemplo: En aviones).

### 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 de la tableta. 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 de la tableta.

No deben utilizarse clips para cinturón, fundas y accesorios similares que tengan componentes metálicos.

Es posible que los accesorios que se usan cerca del cuerpo, sin mantener una distancia de 0 cm (0 pulgadas) entre el cuerpo del usuario y la parte posterior de la tableta 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.

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

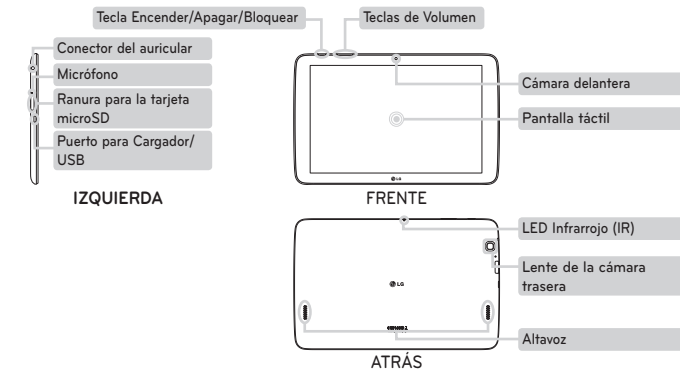
Debe mantener una distancia mínima de 20 cm (8 pulgadas) entre el usuario o transeúnte y la antena externa montada sobre el vehículo para cumplir con los requisitos de exposición a RF de la FCC.

Para obtener más información sobre la exposición a RF, visite el sitio web de la FCC en [www.fcc.gov](http://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.

## Resumen



## Para su seguridad

### Información importante

Esta guía del usuario contiene información importante sobre el uso y funcionamiento de esta tableta. Lea toda la información con detenimiento para lograr un desempeño óptimo y para evitar cualquier daño o uso incorrecto de la tableta. 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.

- 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.
- Nunca almacene la tableta 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 la tableta. Podría causar un incendio.
- No deje caer la tableta, ni lo golpee o agite fuertemente. Tales acciones pueden dañar las tarjetas de circuitos internos de la tableta.
- No use la tableta 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.

El funcionamiento está sujeto a las siguientes condiciones: (1) Este dispositivo y sus accesorios no pueden causar interferencia dañina y (2) 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 la tableta con las manos húmedas cuando se esté cargando. Esto puede provocar descargas eléctricas o dañar gravemente la tableta.
- No desarme la tableta.
- 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 a la tableta 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)

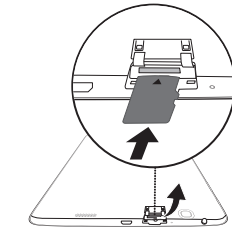
- El uso del cargador de batería incorrecto podría dañar su tableta y anular la garantía.
- El adaptador o cargador de baterías esta diseñado solo para el uso en interiores.
- No exponga el cargador de baterías o el adaptador a la luz directa del sol, ni lo utilice en sitios con elevada humedad, como,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



- 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 de la tableta para cerrarla.

**NOTA:** No inserte ni quite la tarjeta de memoria antes de desactivarla. De otra manera, la tarjeta de memoria, así como su tableta, 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 la tableta lejos del calor. Nunca almacene la tableta 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 tableta cerca de otros dispositivos electrónicos. Las emisiones de radiofrecuencia de la tableta 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 la tableta.

En agosto de 1 996 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 de la tableta. Apague la tableta cuando esté en instalaciones médicas o gasolineras. Nunca coloque la tableta en un microondas, ya que esto haría estallar la batería.

#### ¡IMPORTANTE!

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

El diseño de esta tableta 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 a la tableta, anular su garantía o dar como resultado una violación de los reglamentos de la FCC.

No utilice la tableta 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 la tableta o la batería. Si la tableta o la batería se caen, en especial en una superficie rígida, y el usuario sospecha que se han ocasionado daños, lleve la tableta 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 la tableta 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 la tableta 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 teléfono inteligente con un cargador inalámbrico.

Un teléfono inteligente con un cargador inalámbrico.

Un teléfono inteligente con un cargador inalámbrico.

**Dispositivos electrónicos**
La mayoría del equipo electrónico moderno está blindado contra las señales de RF. Sin embargo, algunos equipos electrónicos pueden no estar blindados contra las señales de RF de su tableta.

**Marcapasos**
La Asociación de fabricantes del sector de la salud recomienda mantener al menos quince (15) centímetros, o seis (6) pulgadas de distancia entre la tableta y el marcapasos, para evitar posibles interferencias entre ambos. Estos consejos son coherentes con las investigaciones independientes y las recomendaciones basadas en la investigación en tecnología inalámbrica.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

### Información de seguridad

Lea y revise la siguiente información para usar la tableta de manera segura y adecuada, y para evitar daños.

Además, después de leer la guía del usuario, manténgala siempre en un lugar accesible.

### Seguridad del cargador, el adaptador y la batería

- El cargador y el adaptador están diseñados solo para ser usados en interiores.
- Deseche la batería correctamente o llévela a su proveedor de servicios inalámbricos para que sea reciclada.
- La batería no necesita estar totalmente

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

- No encienda ni apague la tableta cerca del oído.
- Las reparaciones cubiertas por la garantía, según lo considere LG, pueden incluir piezas de repuesto o paneles que sean nuevos o reacondicionados, siempre que cuenten con la misma funcionalidad que las piezas que se reemplazarán.

**Indicaciones de seguridad**
**Información de seguridad de TIA**
Se incluye información de seguridad completa sobre las tabletas 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.

Las personas con marcapasos deben:

- Mantener SIEMPRE la tableta al menos a quince centímetros (seis pulgadas) del marcapasos cuando la tableta esté encendido.
- No deben llevar la tableta en un bolsillo de la camisa.

- Si tiene cualquier motivo para sospechar que está ocurriendo una interferencia, apague la tableta inmediatamente.

### Audífonos

Es posible que algunas tabletas digitales interfieran con algunos audífonos. En caso de tal interferencia, recomendamos que se comunique con el proveedor de servicios.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.


Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

- descargada para cargarse.
- Use solo cargadores aprobados por LG y fabricados específicamente para el modelo de la tableta ya que están diseñados para maximizar la vida útil de la batería.
- No la desarme ni le provoque un cortocircuito.
- Mantenga limpios los contactos metálicos de la batería.

- Reemplace la batería cuando ya no tenga un desempeño aceptable. La batería puede recargarse varios cientos de veces antes de necesitar ser reemplazada. Si necesita reemplazar la batería, solicite asesoramiento al distribuidor o al centro de servicio técnico autorizado de LG Electronics más cercano a su domicilio.

- Cargue la batería después de períodos prolongados sin usarla para maximizar su vida útil.

<p><b>Temperatura ambiente</b></p> <p>Utilice la tableta a temperaturas entre 0<span> </span>°C y 40<span> </span>°C si es posible. La exposición de su tableta a temperaturas extremadamente altas o bajas puede resultar en daños, o incluso explosiones.</p>
---

<p><b>Cómo actualizar su tableta</b></p> <p>Acceda a las últimas versiones de firmware y a nuevas funciones y características del software.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Actualice su tableta sin una PC. Seleccione <b>Aplicaciones &gt; Centro de actualización</b>  &gt; <b>Actualización de software &gt; Comprobar ahora para actualizar.</b></li> <li>Actualice su tableta conectándola a la PC. Para obtener más información sobre esta función, visite <b>http://www.lg.com/common/index.jsp</b> y seleccione la región y el país.</li></ul>
--

## Indicaciones de seguridad

### Información de seguridad de TIA

Se incluye información de seguridad completa sobre las tabletas 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 tableta es un transmisor y receptor de radio de baja energía. Cuando está encendido, recibe y también envía señales de radiofrecuencia (RF).

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

**Otros dispositivos médicos**
Si usa cualquier otro dispositivo médico personal, consulte al fabricante de dicho dispositivo para saber si está adecuadamente blindado contra la energía de RF externa. Su médico puede ayudarlo a obtener esta información.

### Centros de atención médica

Apague la tableta cuando se encuentre en instalaciones de atención médica siempre que haya letreros que lo soliciten.

Apague la tableta cuando se encuentre en instalaciones de atención médica siempre que haya letreros que lo soliciten.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

- La vida útil de la batería dependerá de los patrones de uso y las condiciones medioambientales.
- El uso intensivo de la luz de fondo, el navegador y la conectividad de datos en paquete afectan la vida útil de la batería y los tiempos de conversación y espera.
- La función de autoprotección interrumpe el funcionamiento de la tableta cuando se encuentra en un estado anormal. En este caso acuda al proveedor o punto de servicio autorizado más cercano de LG Electronics para obtener asistencia.

### Peligros de explosión, descargas eléctricas e incendio

- No coloque la tableta en un lugar expuesto a exceso de polvo y mantenga la distancia mínima necesaria entre el cable de

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

### Vehículos

Las señales de RF pueden afectar a los sistemas electrónicos mal instalados o blindados de manera inadecuada en los vehículos automotores.

Compruebe con el fabricante o con su representante respecto de su vehículo.

También debe consultar al fabricante si existe algún equipo que se le haya agregado a su vehículo.

### Instalaciones con letreros

Apague la tableta en cualquier instalación donde haya letreros que lo soliciten.

### Aviones

Los reglamentos de la FCC prohíben el uso de tabletas en el aire. Apague la tableta antes de abordar un avión.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

- alimentación y las fuentes de calor.
- Desenchufe el cable de alimentación antes de limpiar la tableta y limpie el conector de alimentación siempre que esté sucio.
- Al usar el conector de alimentación, asegúrese de que esté conectado firmemente. De lo contrario, puede sobrecalentarse y provocar un incendio.
- Si se coloca la tableta en un bolsillo o bolso sin cubrir el receptáculo (clavija del conector de alimentación), los artículos metálicos (como las monedas, clips o bolígrafos) pueden provocarle un cortocircuito. Siempre cubra el receptáculo cuando no se esté usando.

- No le provoque un cortocircuito a la batería. Los elementos metálicos como monedas, clips o bolígrafos en el bolsillo o bolso, al moverse, pueden causar un cortocircuito en los terminales + y – de la batería (las tiras de

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

- Utilice siempre accesorios LG originales. Si no lo hace, la garantía puede quedar anulada.

- Los accesorios disponibles pueden variar de acuerdo con su región y país.

- Algunas características y servicios pueden variar de acuerdo con la región, el dispositivo o la versión de software.

disponible para desarrollar el estándar ANSI (C95.1).

- Instituto de estándares nacionales de los EE. UU., Consejo nacional para las mediciones y la protección contra la radiación, Comisión internacional de protección contra la radiación no ionizante.

El diseño de su tableta cumple los lineamientos de la FCC (y esas normas internacionales).

### Cuidado de la antena

Utilice solamente la antena incluida o una antena de reemplazo aprobada. Las antenas, modificaciones o accesorios no autorizados pueden dañar la tableta y violar los reglamentos de la FCC.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

### Áreas de explosivos

Para evitar la interferencia con operaciones de cargas explosivas, apague la tableta cuando esté en un “área de explosiones” o en áreas con letreros que indiquen: “Apague las radios de dos vías”. Obedezca todos los letreros e instrucciones.

### Atmósfera potencialmente explosiva

Apague la tableta cuando esté en un área con una atmósfera potencialmente explosiva y obedezca todos los letreros e instrucciones.

En esos lugares, las chispas podrían ocasionar una explosión o un incendio y, como consecuencia, lesiones o incluso la muerte.

Por lo general, las áreas con una atmósfera potencialmente explosiva están claramente marcadas, pero no siempre. Entre las áreas potencialmente peligrosas están las siguientes:

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

- metal de la batería). El cortocircuito de las terminales podría dañar la batería y ocasionar una explosión.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

### Sugerencias para obtener un funcionamiento más eficiente

Para que su tableta funcione con la máxima eficiencia:

- No toque la antena innecesariamente cuando esté usando la tableta.

### Manejo

Compruebe las leyes y los reglamentos referidos al uso de tabletas en las áreas donde maneja. Obedezca siempre estos reglamentos. Además, si usa la tableta mientras maneja, asegúrese de lo siguiente:

- Preste toda su atención al manejo; manejar con seguridad es su primera responsabilidad.
- Use la operación de manos libres, si la tiene.
- Salga del camino y estacionese antes de hacer o recibir una llamada si las condiciones de manejo así lo demandan.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

**Para vehículos equipados con bolsas de aire**
Las bolsas de aire se inflan con gran fuerza. No coloque objetos en el área que está sobre la bolsa de aire o donde se activa, incluidos los equipos inalámbricos, ya sean instalados o portátiles.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

- No use la tableta si la antena está dañada. Si una antena dañada toca la piel, puede causar una ligera quemadura. Comuníquese con un Centro de servicio autorizado LG para que reemplacen la antena dañada.

- No sumerja la tableta en agua. Si esto ocurre, apáguelo de inmediato y acuda al proveedor o punto de servicio autorizado más cercano de LG Electronics para obtener asistencia.

- La fuente de alimentación contiene elementos que pueden ser dañinos para la salud, si los componentes se manipulan directamente. Si esto ocurre, recomendamos lavarse las manos inmediatamente.

- No pinte la tableta.

- Los datos guardados en la tableta se pueden borrar al utilizarlo de manera incorrecta, al reparar el hardware o al actualizar el software. Realice una copia de seguridad de los

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.

Pueden producirse lesiones graves si el equipo inalámbrico está mal instalado en el auto cuando se infla la bolsa de aire.