

# iPad

Antes de usar el iPad, revisa el *Manual de uso del iPad* en [support.apple.com/es-es/guide/ipad](http://support.apple.com/es-es/guide/ipad). Conserva la documentación para futuras consultas.

## Seguridad y uso

Consulta el apartado "Seguridad, manejo y soporte" del *Manual de uso del iPad*.

## Exposición a energía de radiofrecuencias

En el iPad, ve a Ajustes > General > Aviso legal > Exposición a RF. O bien ve a [apple.com/es/legal/rfexposure](http://apple.com/es/legal/rfexposure).

## Batería y recarga

No intentes cambiar la batería del iPad tú mismo, ya que podrías dañarla y, con ello, provocar un exceso de calor, una combustión y lesiones. La batería de iones de litio del iPad solo debe repararla o reciclarla Apple o bien un proveedor de servicios autorizado por Apple. Además, debe reciclarse o eliminarse separada de la basura doméstica. Desecha la batería de acuerdo con las leyes y normativas locales. Si deseas obtener más información sobre las baterías de iones de litio de Apple, así como sobre cómo repararlas y reciclarlas, visita [apple.com/es/batteries/service-and-recycling](http://apple.com/es/batteries/service-and-recycling). Para obtener más información sobre la recarga, consulta el apartado "Información de seguridad importante" del *Manual de uso del iPad*.

## Láseres

El sistema de cámara TrueDepth y el escáner LiDAR contienen uno o varios láseres. Estos sistemas de láser pueden desactivarse por motivos de seguridad si el dispositivo está dañado o funciona mal. Si recibes una notificación en el iPad que te informa de que el sistema de láser está desactivado, siempre debes repararlo en Apple o en un proveedor de servicios autorizado. La reparación incorrecta, la modificación o el uso de componentes no auténticos de Apple en los sistemas láser pueden impedir que los mecanismos de seguridad funcionen correctamente y podrían causar exposiciones peligrosas o provocar daños en los ojos o en la piel.

## Prevenir problemas auditivos

Para evitar posibles problemas auditivos, no escuches el dispositivo con el volumen muy alto durante un largo periodo de tiempo. Encontrarás más información sobre sonido y audición en internet en [apple.com/es/sound](http://apple.com/es/sound) y en el apartado "Información de seguridad importante" del *Manual de uso del iPad*.

## Interferencias con dispositivos médicos

El iPad contiene imanes o componentes y radiotransmisores que pueden interferir con los dispositivos médicos. Consulta el apartado "Información de seguridad importante" del *Manual de uso del iPad*.

## Regulaciones

En el dispositivo se encuentra información sobre las regulaciones. Ve a Ajustes > General > Aviso legal. En el apartado "Seguridad, manejo y soporte" del *Manual de uso del iPad*, se ofrece más información sobre regulaciones.

## Conformidad de la FCC y la ISED Canada

Este dispositivo cumple con el apartado 15 de las normas de la FCC y con los estándares RSS exentos de licencia de la ISED Canada. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no podrá provocar interferencias dañinas y (2) este dispositivo deberá aceptar todas las interferencias recibidas, incluso aquellas que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

## Conformidad de ENERGY STAR®



El iPad cumple las directrices de ENERGY STAR sobre eficiencia energética. La reducción del consumo energético ahorra dinero y ayuda a conservar valiosos recursos. Para obtener más información sobre el programa ENERGY STAR, ve a [energystar.gov](http://energystar.gov).

Para ahorrar energía, el iPad entra en reposo tras dos minutos de inactividad por parte del usuario. Para cambiar este ajuste, ve a Ajustes > Pantalla y brillo > Bloqueo automático.

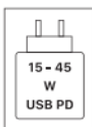
## Conformidad de la UE / Reino Unido

Por medio de la presente, Apple Inc. declara que este dispositivo inalámbrico cumple con la Directiva 2014/53/UE y la legislación británica Radio Equipment Regulations 2017. La declaración de conformidad puede consultarse en la página web [apple.com/euro/compliance](http://apple.com/euro/compliance). La representación de Apple en la UE la ejerce Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. La representación de Apple en el Reino Unido la ejerce Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB.



- La potencia de salida del cargador debe estar entre el mínimo de 15 vatios que requiere el equipamiento de radio y un máximo de 45 vatios para cargar a máxima velocidad.
- Este dispositivo es compatible con carga rápida PD por USB, según las especificaciones del documento Forum Power Delivery Specification Revision 3.1.

- Este dispositivo es compatible con carga mediante USB-C y BC1.2, según las especificaciones de los documentos Forum Power Delivery Specification Revision 3.1, USB Type-C® Cable and Connector Specification Release 2.3 y Battery Charging Specification v1.2, respectivamente.



Frecuencia	Potencia máxima
A2836 / A2925	
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - Restricción de uso	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI) - Restricción de uso	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m
A2837 / A2926	
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - Restricción de uso	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI) - Restricción de uso	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m
3G (todas las bandas)	< 25.7dBm
LTE/5G NR (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42)	< 25.7dBm
LTE/5G NR (41, 77, 78)	< 28.7dBm
Restricción de uso: Este dispositivo solo es para uso en interiores. Esta restricción se aplica en AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI).	
** Solo en el Reino Unido; el resto, 5,945 - 6,425 GHz	

PRODUCTO LÁSER DE CONSUMO DE CLASE 1  
EN 50689:2021

#### Información sobre eliminación de residuos y reciclaje



El símbolo anterior indica que, de acuerdo con las normativas locales, el producto y/o la batería deberán desecharse de manera independiente de los residuos domésticos. Cuando este producto alcance el final de su vida útil, deberás llevarlo a un punto de recolección designado por las autoridades locales. La recogida separada y el reciclaje del producto o su batería en el momento de su desecho ayudarán a proteger los recursos naturales y a garantizar su reciclaje de forma que proteja la salud de las personas y el medio ambiente. Para obtener información sobre el programa de reciclaje de Apple y los puntos limpios, sobre las sustancias restringidas y otras iniciativas medioambientales, visita la página [apple.com/es/environment](https://apple.com/es/environment).

### Información sobre productos láser de Clase 1

Este producto está clasificado como producto láser de Clase 1, de acuerdo con la norma IEC 60825-1 Ed. 3. Este dispositivo cumple los estándares 21 CFR 1040.10 y 1040.11, excepto para garantizar el cumplimiento con la norma IEC60825-1 Ed. 3., tal y como se describe en el aviso sobre productos láser n.º 56 de la FDA, con fecha del 8 de mayo de 2019. Precaución: Este dispositivo contiene uno o varios láseres. La reparación, el desmontaje o un uso del dispositivo distinto al descrito en el manual de uso podrían provocar daños que, a su vez, podrían causar una exposición peligrosa a emisiones de láser infrarrojo invisibles. Solo Apple o un proveedor de servicios Apple autorizado deben reparar este equipo.

#### PRODUCTO LÁSER DE CLASE 1

### Resumen sobre la garantía limitada de Apple por un año

Apple garantiza los accesorios y el producto de hardware incluidos contra defectos de material y mano de obra durante un año desde la fecha de compra original. Apple no ofrece ninguna garantía contra el desgaste habitual por el uso ni contra daños provocados por accidentes o malos usos. Para obtener soporte, llama a Apple o visita una Apple Store o un proveedor de servicios autorizado por Apple (las opciones de servicio disponibles dependerán del país en el que se solicite soporte y podrán estar restringidas al país de venta original). Podrían ser aplicables gastos de envío internacionales y tarifas por llamadas telefónicas dependiendo de la ubicación. De acuerdo con las condiciones completas y la información pormenorizada sobre cómo obtener soporte que se encuentra disponible en [apple.com/legal/warranty/es](http://apple.com/legal/warranty/es) y [support.apple.com/es-es](http://support.apple.com/es-es), si presentas una reclamación válida de acuerdo con esta garantía, Apple, a su discreción, reparará o sustituirá el dispositivo de hardware o te reembolsará el dinero. Las ventajas que ofrece la garantía se suman a los derechos previstos por la legislación local sobre consumo. Cuando realices una reclamación de acuerdo con esta garantía, es posible que se te soliciten los datos del justificante de compra.

Para consumidores de Australia: Nuestros productos incluyen garantías que no se pueden excluir en virtud de la legislación australiana sobre consumo. Tendrás derecho a una sustitución o reembolso si se produjese una avería grave o a una compensación en caso de cualquier otra pérdida o daño que se pueda prever de manera razonable. También tendrás derecho a que se reparen o sustituyan los productos si estos no fuesen de una calidad aceptable y si la avería no fuese grave. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235. Tel: 133-622.

Para consumidores de la UE: El término Apple se refiere a Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. Es posible que, en caso de falta de conformidad, los consumidores puedan reclamar al vendedor compensaciones sin cargo, a las que no afecta esta garantía.

