

iPad

Antes de usar el iPad, revisa el *Manual de uso del iPad* en support.apple.com/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.

Batería y carga

No intentes cambiar tú la batería del iPad, porque podrías dañarla y, con ello, provocar un exceso de calor, 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. Para obtener más información sobre la carga, consulta el apartado "Información de seguridad importante" del *Manual de uso del iPad*.

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 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*.

Accesibilidad

Para más información sobre las funciones de accesibilidad del iPad, consulta el *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 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.

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

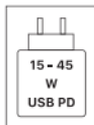
Por medio de la presente, Apple Inc. declara que este dispositivo inalámbrico cumple con la Directiva 2014/53/UE y la legislación británica Radio Equipment Regulations 2017. La declaración de conformidad puede consultarse en la página web apple.com/euro/compliance. La representación de Apple en la UE 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 mínima suministrada por el cargador debe ser de 15 vatios, requerida por el equipo de radio, con un máximo de 45 vatios para lograr la máxima velocidad de carga.

• Este dispositivo es compatible con la carga rápida USB PD definida en la Power Delivery Specification Revision 3.1 del USB Implementers Forum.

• Este dispositivo es compatible con la carga USB-C y BC1.2, tal y como se describe en el USB Implementers Forum, USB Type-C® Cable and Connector Specification Release 2.3 y Battery Charging Specification v1.2 respectivamente.



Modelos: A3266 / A3268

| Frecuencia | Potencia máxima |
|----------------------------|---------------------------|
| 2.4 GHz | < 100mW |
| 5.150 - 5.250 GHz | < 200mW |
| 5.250 - 5.350 GHz* | < 200mW |
| 5.470 - 5.725 GHz | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz | < 25mW |
| 5.925** - 6.425 GHz (LPI)* | < 200mW (EU) < 250mW (UK) |
| 5.925** - 6.425 GHz (VLP) | < 25mW |
| 13.56 MHz | < 42dBµA/m @10m |

Modelos: A3267 / A3269

| Frecuencia | Potencia máxima |
|--|---------------------------|
| 2.4 GHz | < 100mW |
| 5.150 - 5.250 GHz | < 200mW |
| 5.250 - 5.350 GHz* | < 200mW |
| 5.470 - 5.725 GHz | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz | < 25mW |
| 5.925** - 6.425 GHz (LPI)* | < 200mW (EU) < 250mW (UK) |
| 5.925** - 6.425 GHz (VLP) | < 25mW |
| 13.56 MHz | < 42dBµA/m @10m |
| 3G (I, VIII) | < 25.7dBm |
| LTE/5G NR (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42) | < 25.7dBm |
| LTE/5G NR (41, 77, 78) | < 25.7dBm |

Modelos: A3354

| Frecuencia | Potencia máxima |
|--------------------|-----------------|
| 2.4 GHz | < 100mW |
| 5.150 - 5.250 GHz | < 200mW |
| 5.250 - 5.350 GHz* | < 200mW |
| 5.470 - 5.725 GHz | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz | < 25mW |

Modelos: A3355

| Frecuencia | Potencia máxima |
|--|-----------------|
| 2.4 GHz | < 100mW |
| 5.150 - 5.250 GHz | < 200mW |
| 5.250 - 5.350 GHz* | < 200mW |
| 5.725 - 5.875 GHz | < 25mW |
| 3G (I, VIII) | < 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 Hz

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.

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 y 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.

Consumidores de UE, la AELC o el Reino Unido: Apple significa Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irlanda. En caso de falta de conformidad, los consumidores podrían tener derecho a recibir del vendedor medidas de solución, sin coste alguno, que no estarían cubiertas por esta garantía.