

Antes de usar el iPhone, revisa el Manual del usuario del iPhone en support.apple.com/es-es/guide/iphone. También puedes usar Apple Books para descargar el manual (si está disponible). Conserva la documentación para futuras consultas.

Seguridad v uso

Consulta el apartado "Seguridad, manejo y soporte" del *Manual del usuario* del *iPhone*.

Exposición a energía de radiofrecuencias

En el iPhone, ve a Ájustes > General > Marco jurídico y normativo > Exposición a RF. O bien ve a apple.com/es/legal/rfexposure.

Batería y carga

No intentes cambiar la batería del iPhone, ya que podrías dañarla y, con ello, provocar un exceso de calor, una combustión y lesiones. La batería de iones de litio del iPhone 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 paple.com/es/batteries/service-and-recycling. Para obtener información sobre cómo cargar la batería, consulta el apartado "Información de seguridad importante" el Manual del susario del ¡Phone

Láseres

El sensor de proximidad, la cámara TrueDepth y el escáner LiDAR contienen uno o varios láseres. Estos sistemas láser se pueden desactivar por motivos de seguridad si el dispositivo está dañado o no funciona correctamente. Si recibes una notificación en el iPhone de que el sistema láser está desactivado, debe repararlo Apple o bien un proveedor de servicios autorizado por Apple. La reparación inadecuada, la modificación o la utilización de componentes que no sean originales Apple pueden impedir el correcto funcionamiento de los mecanismos de seguridad y podrían provocar exposiciones peligrosas y daños en los ojos o en la piel.

Compatibilidad con audífonos (HAC)

Visita apple.com/support/hac o consulta el apartado "Audífonos" del Manual del usuario del iPhone.

Prevención de 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 del usuario del iPhone.

Interferencias con dispositivos médicos

El iPhone contiene imanes, además de componentes y radios, que pueden producir interferencias con los dispositivos médicos. Consulta el apartado "Información de sequridad importante" del Manual del usuario del iPhone.

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/les-es, si presentas una reclamación válida de acuerdo con esta garantía, Apple, a su discreción, reparará o sustituirá el l'Phone o te reembolsará su precio. 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. Tal: 133-62.

Regulaciones

En el dispositivo se encuentra información sobre las regulaciones. Ve a Ajustes > General > Marco jurídico y normativo. En el apartado "Seguridad, manejo y soporte" del *Manual del usuario del iPhone*, 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 dafilinas y (2) este dispositivo deberá aceptar todas las interferencias recibidas, incluso aquellas que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

Declaración de 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 con 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, UBI11BB.



Restricción de uso

Este dispositivo está restringido al uso en interiores cuando opere en el rango de frecuencias 5150-5350 MHz. 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, UA, UK/NI).

Frecuencia	Potencia máxima
GSM 900	Power Class 4
GSM 1800	Power Class 1
3G (All Bands)	Power Class 3
LTE/5G (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 42, 77, 78)	Power Class 3
2.4 GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW

Frecuencia	Potencia máxima
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @ 10m
6.0 - 8.5 GHz (UWB)	< 0dBm/50 MHz
360 kHz	< -15dBµA/m @ 10m

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 recogida designado por las autoridades locales. La recogida separada y el reciclaje del producto o la 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.

Información sobre el láser de clase 1

Este dispositivo está clasificado como un producto láser de clase 1 de acuerdo con la norma IEC 60825-1 Ed. 3. Este dispositivo cumple con las normas 21 CFR 1040.10 y 1040.11, excepto en su conformidad con la IEC 60825-1 Ed. 3.,

tal como se ha descrito en el aviso sobre el láser n.º 56, con fecha del 8 de mayo de 2019. Precaución: Este dispositivo contiene uno o más láseres que podrían resultar dañados al reparar o desmontar el dispositivo o al usarlo de un modo contrario al descrito en el manual de usuario, lo que, a su vez, podría causar una exposición peligrosa a emisiones de láser infarrojo invisibles. Este equipo solo deberá ser manipulado por Apple o por un proveedor de servicios autorizado.

PRODUCTO I ÁSER DE CLASE 1



