

EL PRECIO DE VENTA DE LOS MÓVILES BAJA HASTA UN 66% A LOS DOS AÑOS DE SU LANZAMIENTO

*España es el país del mundo con mayor número de smartphones por habitante, empatado con Singapur.
El 92% de los españoles posee un móvil con capacidad de conectarse a Internet¹*

- Los mejores teléfonos móviles del mercado rebajan su precio de venta un 48,81% de media a los dos años de su lanzamiento, aunque hay casos, como el del Xiaomi Mi4, en los que se venden hasta por un 66% menos²
- De media, los mejores teléfonos pueden adquirirse por 261,7 euros menos que el precio de salida al mercado que tuvieron, aunque en el caso del Samsung Galaxy S5 el ahorro supera los 400 euros²
- El iPhone 6 puede comprarse ahora por 336 euros, un 48% más barato que cuando Apple lo lanzó en septiembre de 2014, mientras que el LG G3 cuesta 223 euros, un 62,7% menos²
- Analizar las necesidades de uso permitirá elegir el teléfono más adecuado para cada usuario, que no siempre tendrá que ser el último terminal tope de gama lanzado al mercado, lo que supone poder ahorrar más de 400 euros al adquirir un móvil

Madrid, 15 de noviembre de 2016. Comprar un teléfono móvil a los dos años de su lanzamiento al mercado supone un ahorro de hasta el 66% con respecto al precio inicial de venta. Según el análisis realizado por Kelisto.es (www.kelisto.es), la web del ahorro, el valor de los terminales puede llegar a bajar más de 400 euros dos años después de que salgan al mercado, como ocurre en la actualidad cuando se quiere comprar un Samsung Galaxy S5.

El informe señala que, de media, el precio de venta de los terminales ha bajado en un 48,8% en los dos últimos años, lo que supone un descenso medio de 261,73 euros por teléfono.

“A la hora de adquirir un nuevo teléfono móvil es necesario analizar las necesidades de uso que tendrá el consumidor, ya que es posible que no sea necesario que adquiera el último terminal tope de gama de los principales fabricantes al mercado y pueda satisfacerlas comprando un móvil lanzado hace unos años a un precio considerablemente menor”, señala Manuel Moreno, redactor jefe de Kelisto.es

Para realizar el estudio se han tenido en cuenta los precios de salida al mercado de los 10 mejores móviles del mercado en 2015 (según el ranking que actualiza constantemente Kelisto³), teniendo en cuenta siempre los modelos de prestaciones más básicas (y, por tanto, más económicos) y el importe más económico al que pueden encontrarse en la actualidad cada uno de los dispositivos analizados.

Análisis de variación de precios por producto

| DIFERENCIA DE PRECIO DE LOS TERMINALES 2 AÑOS DESPUÉS | | | | | |
|---|-------------------|-----------------------------|--|--------------------------|-------------------------------|
| | Teléfono Móvil | Precio octubre 2014 (euros) | Precio noviembre 2016 (euros) ⁴ | Bajada de precio (euros) | Bajada de precio (porcentaje) |
| 1 | iPhone 6 | 699 | 363 | 336 | 48,07 |
| 2 | Samsung Galaxy S5 | 699 | 298,8 | 400,2 | 57,25 |
| 3 | iPhone 5S | 599 | 295 | 304 | 50,75 |
| 4 | Sony Xperia Z3 | 629 | 296 | 333 | 52,94 |
| 5 | Motorola Moto X1 | 499 | 249 | 250 | 50,10 |
| 6 | LG G3 | 599 | 223 | 376 | 62,77 |
| 7 | Xiaomi Mi 4 | 329 | 111,9 | 217,1 | 65,99 |
| 8 | One Plus One | 268 | 249 | 19 | 7,09 |
| 9 | Google Nexus 6 | 599 | 381 | 218 | 36,39 |
| 10 | Huawei Ascend P7 | 289 | 125 | 164 | 56,75 |
| Media: | | | | 261,73 euros | 48,81% |

Fuente: Análisis realizado por Kelisto.es⁴

Según se muestra en la tabla, en la actualidad se puede adquirir uno de los tres mejores teléfonos móviles lanzados en 2015 ahorrando más de 300 euros sobre el precio inicial. Mientras que un Samsung Galaxy S5 puede comprarse 400,2 euros más barato, puede encontrarse un iPhone 6 por 336 euros menos que el precio oficial de venta que tenía cuando se lanzó en septiembre de 2014 el modelo de prestaciones más básicas, y un iPhone 5S por 304 euros menos que su precio inicial.

España, a la cabeza en uso de smartphones

España ya es el país del mundo con mayor número de smartphones por habitante, igualado con Singapur. De hecho, el 92% de los españoles que tienen un teléfono móvil disfrutan de la posibilidad de conectarse a Internet desde su dispositivo en cualquier momento y desde cualquier lugar¹.

“A la hora de comprar un móvil nuevo, la mayoría de los españoles exigen ya que su terminal tenga capacidad para conectarse a Internet. Es el requisito principal, por encima de la duración de la batería, el tamaño de la pantalla o la capacidad de la memoria. Estar conectado con sus familiares y amigos a través de sistemas de mensajería instantánea como WhatsApp o de las redes sociales les resulta fundamental, pero esta necesidad puede ser satisfecha sin tener que desembolsar los más de 800 euros que cuestan los últimos terminales top que se han lanzado al mercado”, señala **Moreno**.

En este sentido, a la hora de comprar un teléfono móvil es fundamental analizar las necesidades de uso que tendrá el usuario y comparar las características y funcionalidades de cada terminal. La mayor parte de los usuarios no tiene claro qué aspectos debe tener en cuenta para acertar con la elección del dispositivo que más se ajusta a sus necesidades. Por eso Kelisto.es ofrece 10 claves en las que debe fijarse todo aquel que desee comprar un móvil antes de decidirse por un teléfono u otro.

GUÍA DE CONSEJOS DE KELISTO.ES: EN QUÉ DEBES FIJARTE ANTES DE ELEGIR TU NUEVO TELÉFONO MÓVIL

1. Sistema Operativo

Actualmente, Android de Google atesora más del 85% del parque móvil en España. El número de terminales disponibles en el mercado es mucho más amplio, aunque uno de sus puntos flacos es la fragmentación del sistema, con todas las versiones que conviven en el mercado, ya que no todas pueden actualizarse a las nuevas funcionalidades que se van lanzando.

Este problema no existe en Apple: cuando los de Cupertino lanzan actualizaciones de su sistema operativo (iOS), suelen pensar en todos los modelos que venden en su tienda. Eso sí, si retiran el teléfono de su venta al público -como ha pasado ya con los iPhone 5- estos terminales dejarán de ser actualizables a la última versión del sistema operativo.

Por su parte, Windows Phone es una plataforma muy estable y que consume pocos recursos, pero mientras que Apple y Google ofrecen más de dos millones de aplicaciones móviles cada una, Windows Phone es la que menos ofrece al usuario: alrededor de 500.000 apps.

2. Tamaño de pantalla

Lo primero que debes tener en cuenta es la medida de tu mano: un terminal pequeño en manos grandes, puede ser todo un caos. Asimismo, si vas a navegar mucho por Internet, seguramente necesites una gran pantalla que abarque más contenido sin hacer *scroll*.

Además, cuanta más resolución tenga la pantalla, mejor podrás ver las imágenes, los vídeos o los textos. La resolución se expresa en píxeles (puntos que componen una imagen) y la densidad de éstos que se consiga por pulgada también es importante. Cuantos más haya, menos le costará al ojo diferenciarlos sobre la pantalla, lo que se traduce en mayor nitidez.

Los paneles AMOLED son pantallas que consumen poca energía, ofrecen una buena respuesta en exteriores y son más delgadas de lo habitual. Por su parte, las pantallas Retina poseen una gran densidad de píxeles concentrados en una pulgada: 326 ppp. Esto se traduce en una gran definición de las imágenes plasmadas en la pantalla del móvil.

3. Procesador

El corazón de un smartphone es su procesador y gracias a él funciona el sistema operativo. Como mínimo debería contar con cuatro núcleos de proceso y su frecuencia de trabajo no debería estar por debajo de 1 GHz. Con esto, el móvil ejecutará las aplicaciones en menor tiempo y cuantos más núcleos tenga, mayor será el rendimiento.

4. Memoria ROM

Si necesitas tener muchas aplicaciones en tu terminal, será mejor considerar uno que cuente con bastante memoria, independientemente de que admita tarjetas de memoria externas. Hay

que tener en cuenta que el propio sistema operativo suele ocupar entre 200-300 MB, por lo que, si tu móvil cuenta con un solo GigaByte, habría que quitar casi un 30% al espacio total para guardar archivos. Una cifra que puede considerarse mínima es 8 GB, aunque si es superior, mejor.

5. Tarjeta de memoria

Contar con una tarjeta de memoria externa permite dejar la memoria interna (memoria ROM) del móvil libre. Existen diferentes tipos de tarjetas, aunque en móviles el formato que suele usarse es el conocido como MicroSD. Estas tarjetas pueden tener una capacidad que puede variar entre los 16 MB hasta los actuales 128 GB.

6. Memoria RAM

Este tipo de memoria no es ampliable, por lo que debes ser cauteloso a la hora de elegir la cantidad idónea. La memoria RAM es la encargada de que las aplicaciones funcionen con fluidez. Si esta memoria está llena, el funcionamiento del terminal puede verse afectado y sufrir ralentizaciones.

7. Cámara de fotos

Una mayor cantidad de megapíxeles no es sinónimo de un mejor resultado. Los megapíxeles, los millones de puntos que se ven plasmados sobre la imagen, únicamente hacen referencia a la resolución y, por ende, al tamaño de la imagen una vez se imprima. Para conseguir calidad, entran otros factores en juego: tamaño del sensor, si tiene —o no— flash integrado o la calidad de la lente. Por otra parte, ten en cuenta que el zoom óptico, en lugar del habitual zoom digital, ayuda a que la imagen se vea menos pixelada.

8. Autonomía

La capacidad de la batería se mide en miliamperios, por lo tanto, cuanto más alto es el número que indique el fabricante, mayor autonomía —teórica— debería ofrecer el equipo. Actualmente existen equipos con baterías que superan, con creces, los 2.000 mAh (miliamperios-hora). Si eliges un móvil con gran pantalla, sería aconsejable que este número fuese lo más elevado posible, pues es el componente que más energía consume.

9. Conectividad

No todos los smartphones que se venden en España pueden usar las redes móviles 4G de última generación. Esta característica es importante si vas a utilizar el móvil para navegar por internet, ya que permite velocidades hasta 10 veces superiores al tradicional 3G, siempre que te encuentres dentro del mapa de cobertura de tu operadora.

Además de la compatibilidad de la red móvil (3G o 4G), también es importante saber si el móvil será capaz de usar redes WiFi. Habitualmente, esto se sabe si el móvil es compatible con el

estándar 802.11 xxx (hay estándares 802.11 a, b, g, n, ac), por lo que, cuantas más letras tenga incluidas, mayor será la compatibilidad con los diferentes routers del mercado. Asimismo, es recomendable contar con conexión Bluetooth.

10. Móvil libre o con operadora

Para finalizar, debes tener plantearte también si quieres un móvil libre o con operadora y buscar la mejor tarifa que se ajuste a tus necesidades. Recuerda que comparando con Kelisto.es, puedes llegar a [ahorrarte hasta 203 euros al año](#) al seleccionar la tarifa de telefonía móvil más conveniente.

Visítanos en <https://www.kelisto.es/>

[Kelisto.es](#) es una compañía independiente de cualquier compañía de seguros o entidad financiera y, por este motivo, todas las informaciones emitidas desde Kelisto.es son completamente imparciales y objetivas. Esto nos permite ser libres a la hora de informar al consumidor para que ahorre en sus facturas del hogar y lograr que las compañías sean más competitivas.

[Kelisto.es](#) no promueve ninguna marca ni oferta por motivos comerciales; la información (ya sea del comparador o de los contenidos propios) se basa en hechos y datos, de manera que la plataforma es 100% objetiva.

Para más Información:

| Kelisto.es | Cohn & Wolfe |
|--|---|
| <p>91 368 50 15 / 661 870 126 rrpp@kelisto.es</p> <p>Manuel Moreno, Redactor Jefe Cristina Rebollo, Directora de Comunicaciones</p> | <p>91 531 42 67 / 636 43 83 36 kelisto@cohnwolfe.com</p> <p>Maria Fernanda Ferrari Marta Velasco</p> |



Fuentes

- Según el estudio publicado por la empresa Back Market con datos de Kantar Worldpanel y Deloitte. (<http://www.revistabyte.es/actualidad-byte/espana-mas-smartphones-del-mundo/>)
- Según el estudio realizado por Kelisto.es, en el que se ha tenido en cuenta el precio de venta al público en noviembre de 2014 de los 10 terminales que formaban parte del ranking de mejores móviles de Kelisto.es (<https://www.kelisto.es/telefonía-movil/consejos-y-analisis/los-10-mejores-moviles-3970>) a fecha de enero de 2015 y se ha comparado con el precio más económico al que pueden adquirirse esos terminales a fecha de noviembre de 2016. (ver tabla1)
- Ranking de los 10 mejores terminales móviles del mercado, elaborado por Kelisto.es y con actualización constante <https://www.kelisto.es/telefonía-movil/consejos-y-analisis/los-10-mejores-moviles-3970>
- Los precios de la tabla (noviembre 2016) han sido obtenidos de la siguiente manera, el día 14 de noviembre de 2016:
 - iPhone 6: Adquiriendo el terminal en MobiCity <https://www.mobi-city.es/products/apple-iphone-6-16gb-4g-lte-plateado-liberado-renovado-grado-a>
 - Samsung Galaxy S5: Adquiriendo el terminal en Pixmania <http://www.pixmania.es/smartphone/samsung-galaxy-s5-blanco-smartphone/22083417-a.html>

3. iPhone 5S: Adquiriendo el terminal en Fnac <http://www.fnac.es/mp2073373/Apple-Smartphone-Iphone-5s-16g-Gold/w-4>
4. Sony Xperia Z3: Adquiriendo el terminal en Market Smartphone <https://marketsmartphone.com/es/sony-/13-sony-xperia-z3-0956738590316.html>
5. Motorola Moto X1: Adquiriendo el terminal en Worten <https://www.worten.es/productos/moviles-smartphones/smartphones/smartphone-motorola-moto-x1-5451619>
6. LG G3: Adquiriendo el terminal en CSMóviles http://www.csmobiles.com/epages/78317249.sf/?Locale=es_ES&ObjectPath=/Shops/78317249/Products/1826
7. Xiaomi Mi 4: Adquiriendo el terminal en TinyDeal <http://www.tinydeal.com/es/XIAOMI-Mi-4C-5-FHD-Snapdragon-808-Hexa-core-Android-5-1-4G-Phone-13MP-CAM-2GB-RAM-16GB-ROM-Quick-Charge-Type-C-p-156570.html>
8. One Plus One: Adquiriendo el terminal en la tienda oficial One. <https://oneplus.net/es/oneplus-one>
9. Google Nexus 6: Adquiriendo el terminal en MobiCity <https://www.mobi-city.es/products/huawei-nexus-6p-32gb-4g-td-lte-plateado-h1512-desbloqueado>
10. Huawei Ascend P7: Adquiriendo el terminal en AliExpress <http://es.aliexpress.com/item/HuaWei-Ascend-P7-4G-LTE-5-Inch-Quad-Core-Android-4-4-IPS-1920X1080-2GB-16GB/1921465269.html>

Sobre Kelisto.es

Kelisto.es (<http://www.kelisto.es>) es un servicio online gratuito e independiente para ayudar a los consumidores a ahorrar en sus facturas del hogar y defender sus derechos mediante investigaciones periódicas, herramientas de comparación de precios y una gran comunidad activa de personas que buscan un consumo inteligente en ámbitos como seguros, comunicaciones y finanzas personales.

[Kelisto.es](http://www.kelisto.es) se lanza en España para revolucionar el espacio de los comparadores de precios con un concepto único en el mercado que, ante todo, quiere combatir la apatía del consumidor, ser un motor de cambio para el consumo inteligente y estimular el ahorro con el fin de fomentar la competitividad de los proveedores. Apostamos por un servicio imparcial, transparente y sencillo que ofrezca de una **manera rápida y eficaz** la información que se busca. Con este fin facilitamos:

- **Herramientas de comparación** de precios objetivas y fáciles de usar que permiten comparar un gran número de productos en un único lugar.
- **Artículos independientes de calidad** basados en la investigación más detallada y elaborados por profesionales y expertos.
- **Una comunidad activa de personas** donde se puede compartir información, denunciar problemas y ayudar a otros consumidores a ahorrar dinero.

[Kelisto.es](http://www.kelisto.es) cuenta con un equipo de más de 20 personas y está respaldada por un grupo de inversión británico con una amplia experiencia previa en Internet.