



# TIPS PARA ELEGIR UN TELÉFONO INTELIGENTE

Se han convertido en una herramienta de trabajo y por lo tanto en una inversión a corto, mediano y largo plazo. Lee estos consejos que pueden ayudarte a escoger el que más te conviene.

## EL PROCESADOR

Éste es el corazón o cerebro del equipo. En principio, cuantos más núcleos tenga el chip mejor; eso le dará mayor velocidad al celular. Por otra parte, la frecuencia del procesador, que es la velocidad con que se procesan las tareas y se expresa en GHz. Con un chip de cuatro núcleos corriendo a una frecuencia de 1,2 GHz cada uno ya se logra muy buenos resultados.

## LA MEMORIA

Este aspecto incide en la velocidad ya que es vital para procesar múltiples tareas en simultáneo. Por eso, cuanto menor sea la RAM, mayores limitaciones vamos a tener a la hora de realizar diversas tareas. La mayoría de dispositivos en el rango medio actual suelen tener una RAM de 3 o 4 GB. Gracias a ella vamos a poder llevar a cabo varias a tareas al mismo tiempo sin problema alguno.

## EL ALMACENAMIENTO INTERNO

Por lo general se recomienda buscar equipos que tengan, al menos 16 o 32 GB de memoria interna y que cuenten con la posibilidad de añadir tarjetas externas de memoria micro SD para ampliar la capacidad. Esto sirve para guardar fotos y videos que, de todos modos, también se pueden almacenar en la nube.

## LA PANTALLA

El uso que le vayamos a dar al dispositivo tiene una gran influencia pero entre 5 y 5,5 pulgadas de tamaño se puede definir como el tamaño medio en la actualidad. La mayoría de teléfonos de gama media y baja suelen apostar por un tamaño en este intervalo. Y la resolución de la misma influye para ver la calidad de contenido. Las más comunes de menor a mayor calidad son HD, Full HD y Full HD+.

## LA CÁMARA

Como es normal, en función del presupuesto que tengamos, la calidad de las cámaras será diferente. Aunque por lo general son cada vez mejores. Los megapíxeles son importantes pero no son lo único que hay que tener en cuenta sino también el tipo de lente que traiga. La estabilización es fundamental para evitar las imágenes movidas. También hay otros factores como autofocus o la posibilidad de hacer videos en cámara súper lenta. Mientras más características tenga el costo del teléfono aumentará.

## LA BATERÍA

Lo ideal sería una batería de mínimo 3.000 mAh (miliamperios), que nos permite poder usar el teléfono a lo largo del día. Lo mejor es si el smartphone en cuestión tiene una batería de mayor tamaño ya que podremos disfrutar de una mayor autonomía en el uso diario del teléfono.