

# Android fue pensado como sistema operativo para cámaras digitales

Rubin confirmó que la versión que llegó a los smartphones era la misma que habían desarrollado pensando en su integración en las cámaras de fotos.

El ejecutivo mostró unas **diapositivas del año 2004** en las que se explicaba como **Android estaba pensado para cámaras fotográficas inalámbricas y con cables**, y también se hablaba de un centro de datos que fue bautizado como "Android Datacenter".

Al parecer, la razón para el cambio de estrategia de Google con su plataforma, vino cuando **se dieron cuenta de que el mercado de cámaras digitales no era demasiado grande**.

Por otra parte, por aquel entonces también **mostraron su preocupación porque Microsoft y Symbian de Nokia** acabaran controlando el mundo de **las plataformas móviles**, como informan desde [TechEye](#).

Además, Rubin comentó que **decidieron comercializar Android de forma gratuita** porque querían estar presentes en el mayor número de smartphones posible, y **eran conscientes de que la industria era sensible al precio** y no querían que eso fuera una barrera.

Lo cierto es que finalmente el tiempo parece haber dado la razón a Rubin, ya que Android ha logrado dominar el mercado.

Por último, recordar que **el año pasado** se produjo el desembarco de las **primeras cámaras digitales gobernadas por Android**, que de momento no han generado demasiado interés entre los consumidores.