

## Evolución de Android (1)

- 2003: Andy Rubin, Rich Miner, Chris White y Nick Sears fundan **Android Inc.** con el objetivo de desarrollar un sistema operativo para móviles basado en Linux.



4

## Evolución de Android (2)

- 2005: **Google** compra Android Inc.



5

## Evolución de Android (3)

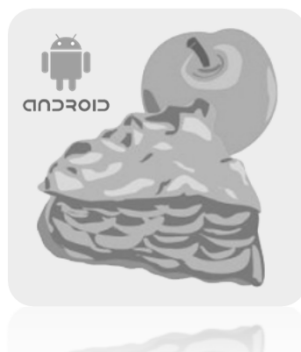
- 2007: se funda ***Open Handset Alliance***, un consorcio de compañías de hardware, software y telecomunicaciones para avanzar en los estándares abiertos de los dispositivos móviles.



6

## Evolución de Android (4)

- 2007: el mismo día se presenta la primera versión: **Android 1.0**, **Apple Pie** y Android pasa a ser *open source*.



7

## Evolución de Android (5)

- 2008: sale a la venta el primer teléfono con el SO Android 1.0: **HTC Dream**.



8

## Evolución de Android (6)

- Versiones de Android

Cada versión de Android posee un **nombre clave** y un **nivel de API** que especifica el conjunto de librerías utilizadas para desarrollar una aplicación (app) y por tanto determina la versión del SO necesaria para ejecutar dicha app.



9

## Evolución de Android (7)

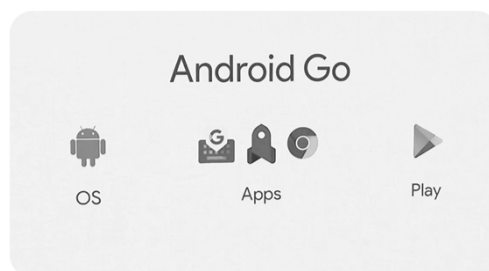
- 2014: en la Conferencia de Desarrolladores **Google I/O** se muestra una evolución de Android con el fin de unificar tanto el hardware como el software y ampliar mercados.



10

## Evolución de Android (8)

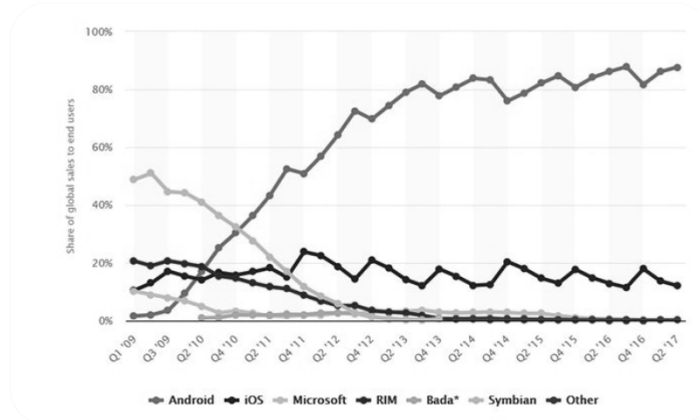
- 2017: se presenta **Android Go** que es una versión más ligera del SO que pretende facilitar el acceso a un *smartphone* a la población que aún no dispone de uno. Incluye versiones especiales de sus apps que reduce al máximo su consumo de datos.



11

## Evolución de Android (9)

En dos años Android se convirtió en el SO más utilizado en dispositivos móviles y su cuota de mercado no ha parado de crecer.



12