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.



Evolución de Android (2)

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



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*.



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.



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.

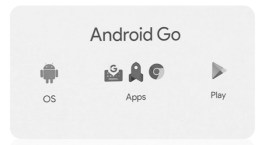


10

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.



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.

