1. <http://www.tuprogramacion.com/glosario/que-es-android/>
2. <https://www.androidpit.es/que-es-kernel-para-que-sirve>
3. <https://www.google.com/amp/s/www.artescritorio.com/android-esta-basado-en-linux-30243/amp/#ampshare=https://www.artescritorio.com/android-esta-basado-en-linux-30243/>
4. <https://www.google.com/amp/s/www.quieninvento.org/quien-creo-android/amp/#ampshare=https://www.quieninvento.org/quien-creo-android/>
5. <https://www.androidpit.es/por-que-android-tiene-nombres-de-postres>
6. [https://www.google.com/amp/s/www.muycomputer.com/2009/04/23/actualidadnoticias1-millon-de-t-mobile-g1-vendidos](https://www.google.com/amp/s/www.muycomputer.com/2009/04/23/actualidadnoticias1-millon-de-t-mobile-g1-vendidos_we9erk2xxdduwat7eueix0aecyyvrbpy9vklzuafk7hj-mkn4iqc6jlk-yzuxkqw/amp/#ampshare=https://www.muycomputer.com/2009/04/23/actualidadnoticias1-millon-de-t-mobile-g1-vendidos_we9erk2xxdduwat7eueix0aecyyvrbpy9vklzuafk7hj-mkn4iqc6jlk-yzuxkqw/)
7. <https://www.xatakandroid.com/sistema-operativo/estos-han-sido-todos-los-easter-eggs-de-android-desde-gingerbread>
8. <https://es.m.wikipedia.org/wiki/Anexo:Historial_de_versiones_de_Android>
9. <https://es.m.wikipedia.org/wiki/Anexo:Historial_de_versiones_de_Android>
10. <https://diferencias.eu/entre-ios-y-android/11>.
11. http://www.areatecnologia.com/informatica/sistemas-operativos-moviles.html
12. https://en.wikipedia.org/wiki/Write\_once,\_run\_anywhere
13. <http://conceptodefinicion.de/codigo-fuente/>

<http://culturacion.com/que-es-un-compilador/>

<https://www.ecured.cu/Intérprete_(Informática)>

<https://blogthinkbig.com/una-maquina-virtual-sirve>

<https://www.ecured.cu/C%C3%B3digo_m%C3%A1quina>

<https://sites.google.com/site/programacionhm/te/jvm-bytecode>

1. <http://compiladorandrea.blogspot.mx/p/proceso-de-compilacion.html>
2. <http://www.androidcurso.com/index.php/recursos/31-unidad-1-vision-general-y-entorno-de-desarrollo/99-arquitectura-de-android>
3. <https://developer.android.com/guide/platform/?hl=es-419>
4. https://en.wikipedia.org/wiki/Ahead-of-time\_compilation
5. <https://developer.android.com/guide/platform/?hl=es-419>
6. <https://developer.android.com/guide/platform/?hl=es-419>
7. <https://en.wikipedia.org/wiki/Just-in-time_compilation>
8. <https://maxwell.softonic.com/blog/turbo-booster/que-son-art-y-dalvik>
9. <http://files.catwell.info/misc/mirror/tracing-jit-haskell-schilling.pdf>
10. <https://developer.android.com/guide/platform/j8-jack?hl=es>
11. <https://jarroba.com/activity-entender-y-usar-una-actividad/>
12. https://www.arquitecturajava.com/android-r-java/
13. <https://www.programarya.com/Cursos/Java/Modificadores-de-Acceso>
14. <https://cysingsoft.wordpress.com/2009/06/23/modularidad-cohesion-y-acoplamiento-carlos-fontela/>
15. <https://es.wikipedia.org/wiki/Interfaz_(Java)>
16. <https://es.wikipedia.org/wiki/Interfaz_(Java)>
17. <https://es.wikipedia.org/wiki/Interfaz_(Java)>
18. <https://es.wikipedia.org/wiki/Anotaci%C3%B3n_Java>
19. <https://developer.android.com/studio/write/annotations?hl=es-419>
20. –
21. <https://www.xatakandroid.com/sistema-operativo/historia-y-evolucion-de-android-como-un-sistema-operativo-para-camaras-digitales-acabo-conquistando-los-moviles>
22. <http://www.jobhero.com/what-is-an-android-developer/>
23. <http://www.abc.es/tecnologia/consultorio/20150216/abci--201502132105.html>

<https://nordicapis.com/what-is-the-difference-between-an-api-and-an-sdk/>

<https://whatis.techtarget.com/definition/framework>

<https://searchsoftwarequality.techtarget.com/definition/integrated-development-environment>

1. <https://searchsoftwarequality.techtarget.com/feature/Learn-more-about-the-Android-Studio-IDE-from-Google>
2. https://stackoverflow.com/questions/42172010/do-i-need-java-jdk-for-using-android-studio
3. [**https://androidstudiofaqs.com/conceptos/ventajas-desventajas-android-studio**](https://androidstudiofaqs.com/conceptos/ventajas-desventajas-android-studio)

**https://tekzup.com/7-plataformas-diferentes-desarrollar-android-apps/**

1. http://blog.movical.net/android-sdk-instalarlo-sirve

https://telekita.wordpress.com/2012/01/31/version-de-android-y-nivel-de-api/

1. https://developer.android.com/studio/intro/update?hl=es-419
2. https://code.tutsplus.com/es/articles/mobile-development-languages--cms-29138
3. <http://www.4rsoluciones.com/blog/que-son-los-paradigmas-de-programacion-2/>
4. <http://www.4rsoluciones.com/blog/que-son-los-paradigmas-de-programacion-2/>
5. <https://devexperto.com/patrones-de-diseno-software/>
6. <https://msdn.microsoft.com/en-us/library/dd381412(v=vs.108).aspx>
7. <https://devexperto.com/patrones-de-diseno-software/>
8. <https://androidstudiofaqs.com/conceptos/cual-es-la-estructura-de-un-proyecto-en-android-studio>
9. <http://www.alegsa.com.ar/m/Dic/gui.php>
10. <https://developer.android.com/reference/android/widget/package-summary>
11. <http://www.androidcurso.com/index.php/tutoriales-android/32-unidad-2-diseno-de-la-interfaz-de-usuario-vistas-y-layouts/114-layouts>
12. <https://www.sitepoint.com/beginning-andoid-create-an-android-virtual-device/>
13. <https://www.xatakandroid.com/sistema-operativo/opciones-de-desarrollo-de-android-para-que-sirven-y-cuales-deberiamos-activar>
14. <http://culturacion.com/que-es-un-emulador-y-para-que-se-utiliza/>
15. <https://www.vix.com/es/btg/tech/13682/los-mejores-emuladores-de-android-para-windows-pc>

<http://culturacion.com/que-es-un-emulador-y-para-que-se-utiliza/>

<https://es.wikipedia.org/wiki/Java_Archive>

1. <https://es.wikipedia.org/wiki/Gradle>

<https://es.wikipedia.org/wiki/Maven>

1. –
2. https://www.xatakandroid.com/tutoriales/como-activar-las-opciones-de-desarrollo-en-android-4-2-jelly-bean
3. –
4. --