

Manual de instalación de Android Studio

1. Debemos iniciar usuario como root, para no tener que usar sudo a cada rato.

```
emanuel@muf-pc: ~  
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda  
emanuel@muf-pc:~$ sudo su  
[sudo] password for emanuel:  
root@muf-pc:/home/emanuel#
```

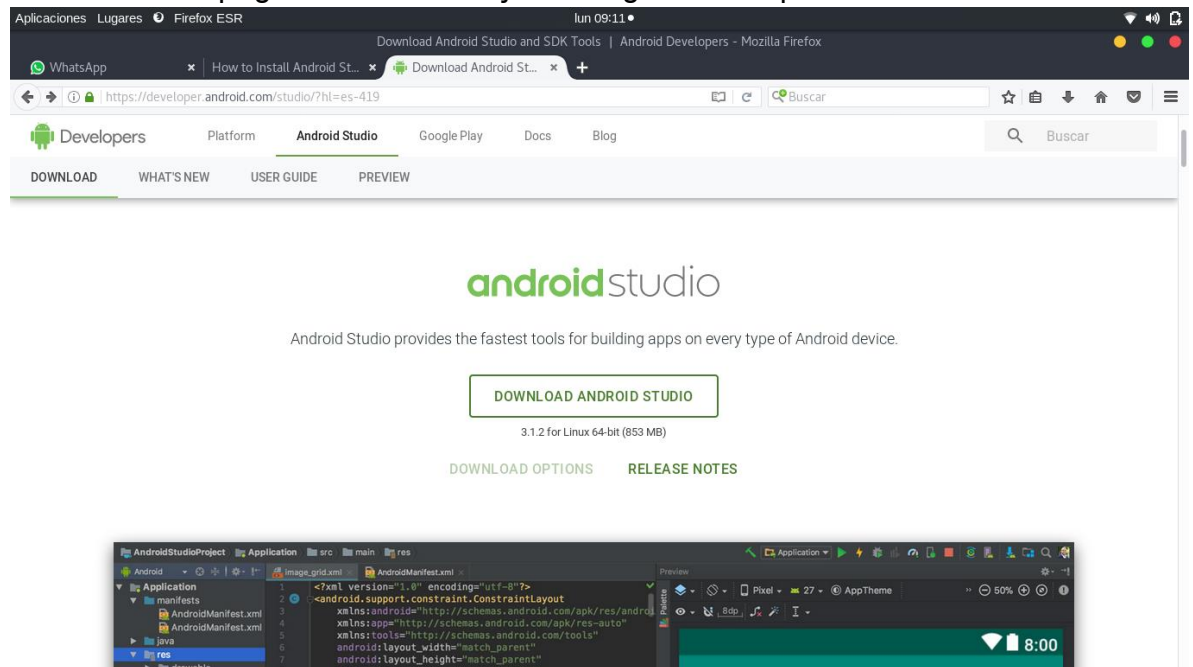
2. Instalamos la siguiente librería para el correcto funcionamiento.

```
emanuel@muf-pc: ~  
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda  
emanuel@muf-pc:~$ sudo su  
[sudo] password for emanuel:  
root@muf-pc:/home/emanuel# apt-get install lib32stdc++6 unzip
```

Nos pedirá una confirmación por lo que debemos decirle que sí.

```
emanuel@muf-pc: ~  
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda  
unzip ya está en su versión más reciente (6.0-21).  
fijado unzip como instalado manualmente.  
Los paquetes indicados a continuación se instalaron de forma automática y ya no  
son necesarios.  
galera-3 guile-2.0-libs libaec0 libarmadillo7 libarpack2 libctemplate3  
libdap23 libdapclient6v5 libdapserver7v5 libdbi-perl libepsilon1 libfreexl1  
libgeos-3.5.1 libgeos-clv5 libgeotiff2 libgsasl7 libhdf4-0-alt libhdf5-100  
libjemalloc1 libjson-c3 libkmlbase1 libkmlconvenience1 libkmlcore1  
libkmlengine1 libkmlregionator1 libkmlxsd1 libkyotocabinet16v5 libnetcdf11  
libntl0 libogdi3.2 libproj12 libqhull7 libreadline5 libspatialite7  
libsuperlu5 libsz2 libterm-readkey-perl libtinyxml2.6.2v5 liburiparser1  
libsqlite3 libxerces-c3.1 mailutils-common mysql-utilities  
mysql-workbench-data proj-bin proj-data python-mysql.connector  
python-paramiko python-pexpect python-ptyprocess python-pyodbc  
python-pysqlite2 socat  
Utilice «sudo apt autoremove» para eliminarlos.  
Se instalarán los siguientes paquetes adicionales:  
lib32gcc1 libc6-i386  
Se instalarán los siguientes paquetes NUEVOS:  
lib32gcc1 lib32stdc++6 libc6-i386  
0 actualizados, 3 nuevos se instalarán, 0 para eliminar y 0 no actualizados.  
Se necesita descargar 3 056 kB de archivos.  
Se utilizarán 13.6 MB de espacio de disco adicional después de esta operación.  
¿Desea continuar? [S/n] S
```

3. Entramos a la página de Android y descargamos la aplicación.



4. Aceptamos los términos y condiciones

Android Studio

Antes de la descarga, debes aceptar los términos y las condiciones.

derecho a su favor). Excepto lo anteriormente estipulado, no habrá ninguna otra persona o empresa como terceros beneficiarios de este Acuerdo de licencia.

14.5 RESTRICCIONES SOBRE LA EXPORTACIÓN. EL SDK ESTÁ SUJETO A LAS LEYES Y NORMATIVAS DE EXPORTACIÓN DE ESTADOS UNIDOS. USTED DEBE CUMPLIR CON TODAS LAS LEYES Y NORMATIVAS NACIONALES E INTERNACIONALES DE EXPORTACIÓN QUE SE APLICAN AL SDK. ESTAS LEYES INCLUYEN LAS RESTRICCIONES ACERCA DE LOS DESTINOS, LOS USUARIOS FINALES Y EL USO FINAL.

14.6 Ni usted ni Google pueden asignar o transferir los derechos otorgados sin la aprobación previa por escrito de la otra parte. Ni usted ni Google podrán delegar sus responsabilidades u obligaciones del Acuerdo de licencia sin la aprobación previa por escrito de la otra parte.

14.7 El Acuerdo de licencia y la relación con Google que surge del Acuerdo de licencia se regirán por las leyes del estado de California, excepto el conflicto con las disposiciones legales. Usted y Google aceptan someterse a la jurisdicción exclusiva de los tribunales ubicados en el condado de Santa Clara, California, para que resuelvan todo problema legal que surja o esté relacionado con este Acuerdo de licencia. No obstante, usted acepta que Google aún podrá solicitar recursos judiciales (o una clase equivalente de compensación legal urgente) en cualquier jurisdicción.

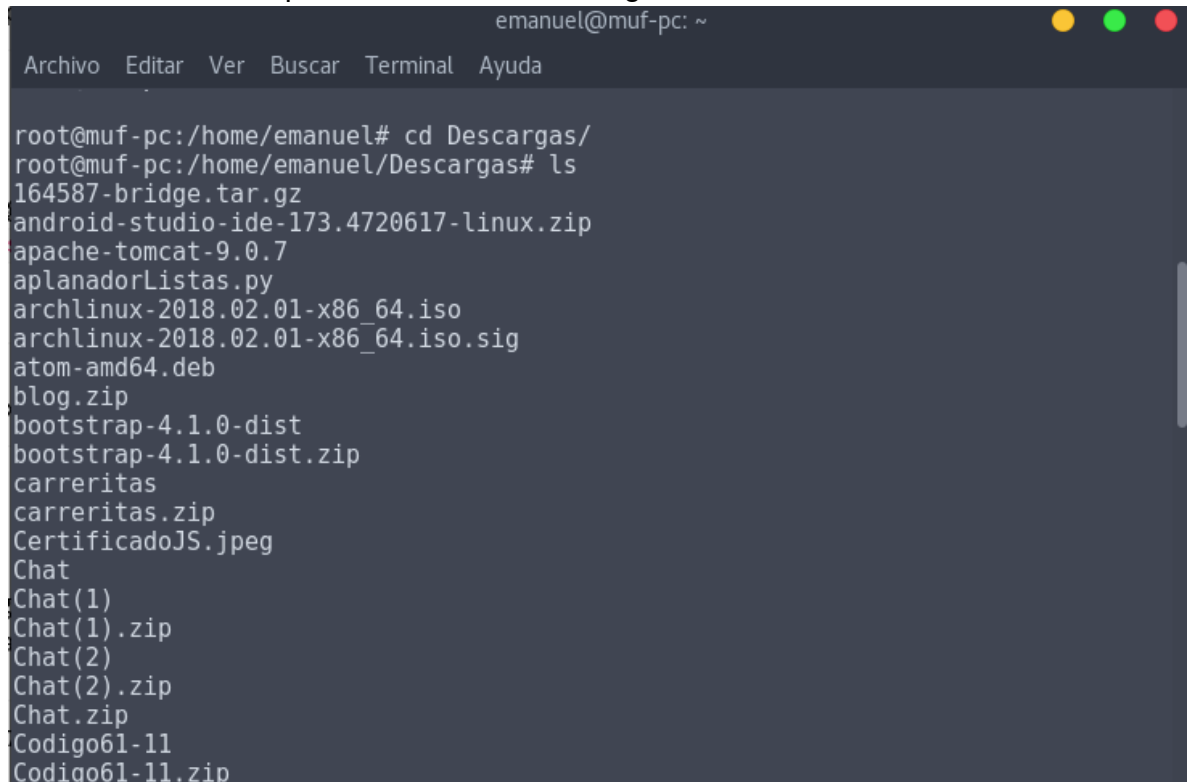
9 de diciembre de 2016

☒ He leído y acepto los términos y las condiciones anteriores.

[DESCARGAR ANDROID STUDIO FOR LINUX](#)

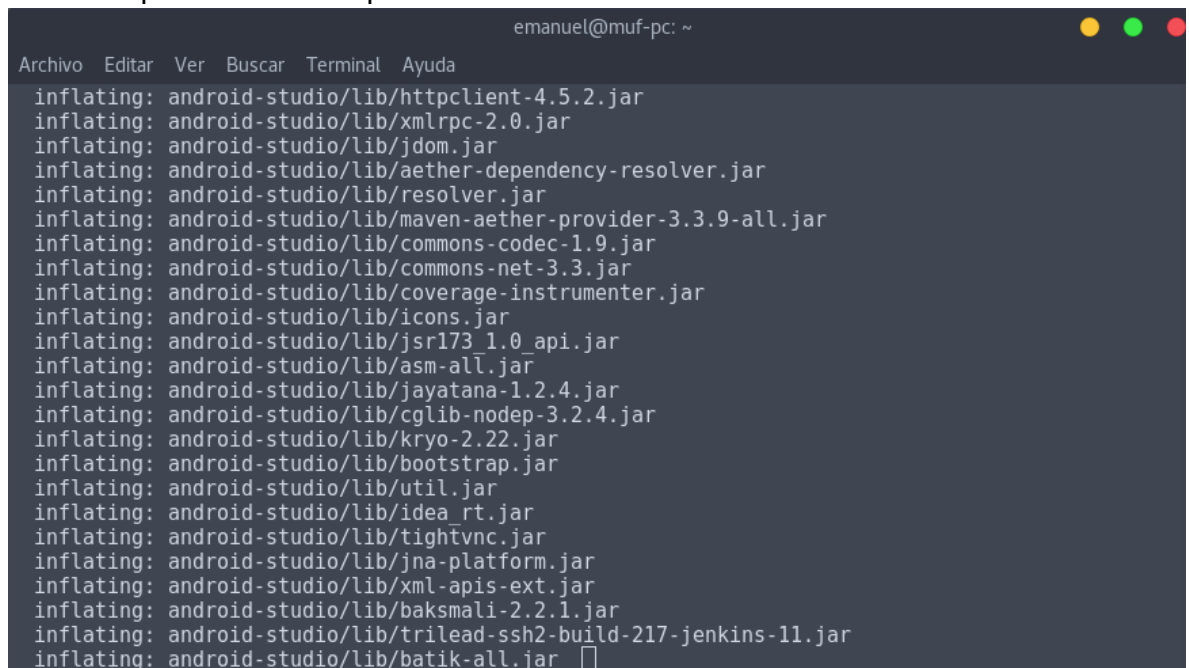
[android-studio-ide-173.4720617-linux.zip](#)

5. Nos vamos a la carpeta donde este descargado.

A terminal window titled 'emanuel@muf-pc: ~' with a menu bar (Archivo, Editar, Ver, Buscar, Terminal, Ayuda). The terminal shows the user navigating to the 'Descargas' directory and listing its contents. The output lists various files including tarballs, zip files, ISO images, and deb packages.

```
emanuel@muf-pc: ~  
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda  
root@muf-pc:/home/emanuel# cd Descargas/  
root@muf-pc:/home/emanuel/Descargas# ls  
164587-bridge.tar.gz  
android-studio-ide-173.4720617-linux.zip  
apache-tomcat-9.0.7  
aplanadorListas.py  
archlinux-2018.02.01-x86_64.iso  
archlinux-2018.02.01-x86_64.iso.sig  
atom-amd64.deb  
blog.zip  
bootstrap-4.1.0-dist  
bootstrap-4.1.0-dist.zip  
carreritas  
carreritas.zip  
CertificadoJS.jpeg  
Chat  
Chat(1)  
Chat(1).zip  
Chat(2)  
Chat(2).zip  
Chat.zip  
Codigo61-11  
Codigo61-11.zip
```

6. Descomprimos la carpeta

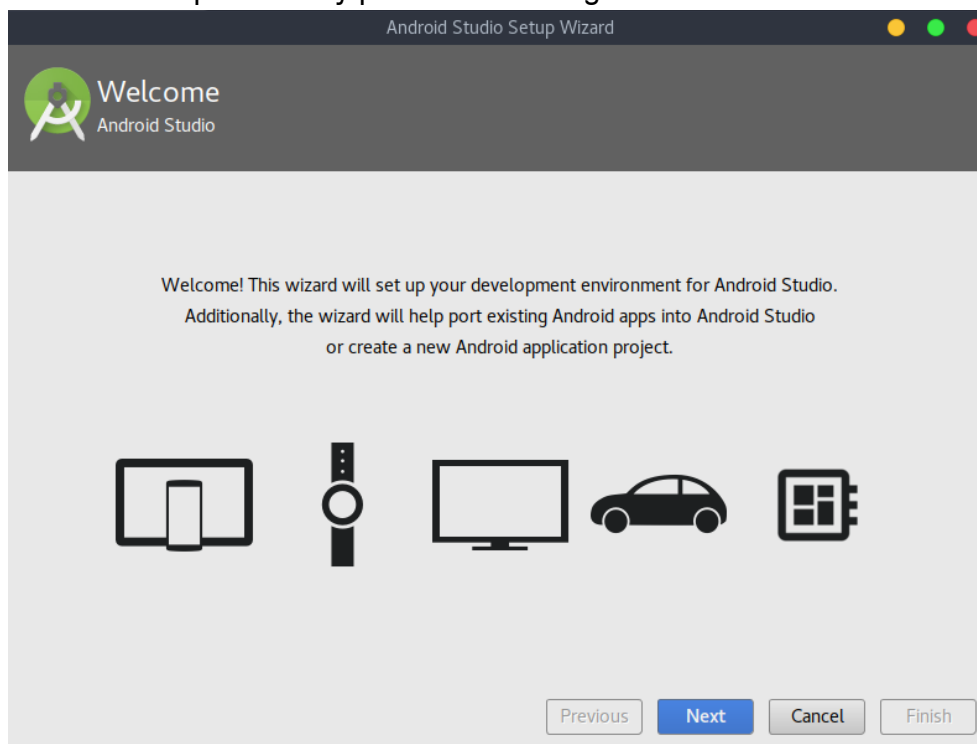
A terminal window titled 'emanuel@muf-pc: ~' with a menu bar (Archivo, Editar, Ver, Buscar, Terminal, Ayuda). The terminal shows a series of 'inflating:' messages for various jar files from the 'android-studio/lib' directory.

```
emanuel@muf-pc: ~  
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda  
inflating: android-studio/lib/httpclient-4.5.2.jar  
inflating: android-studio/lib/xmlrpc-2.0.jar  
inflating: android-studio/lib/jdom.jar  
inflating: android-studio/lib/aether-dependency-resolver.jar  
inflating: android-studio/lib/resolver.jar  
inflating: android-studio/lib/maven-aether-provider-3.3.9-all.jar  
inflating: android-studio/lib/commons-codec-1.9.jar  
inflating: android-studio/lib/commons-net-3.3.jar  
inflating: android-studio/lib/coverage-instrumenter.jar  
inflating: android-studio/lib/icons.jar  
inflating: android-studio/lib/jsr173_1.0_api.jar  
inflating: android-studio/lib/asm-all.jar  
inflating: android-studio/lib/jayatana-1.2.4.jar  
inflating: android-studio/lib/cglib-nodep-3.2.4.jar  
inflating: android-studio/lib/kryo-2.22.jar  
inflating: android-studio/lib/bootstrap.jar  
inflating: android-studio/lib/util.jar  
inflating: android-studio/lib/idea_rt.jar  
inflating: android-studio/lib/tightvnc.jar  
inflating: android-studio/lib/jna-platform.jar  
inflating: android-studio/lib/xml-apis-ext.jar  
inflating: android-studio/lib/baksmali-2.2.1.jar  
inflating: android-studio/lib/trilead-ssh2-build-217-jenkins-11.jar  
inflating: android-studio/lib/batik-all.jar
```

7. Mueves la aplicación a /opt/ y la iniciamos.

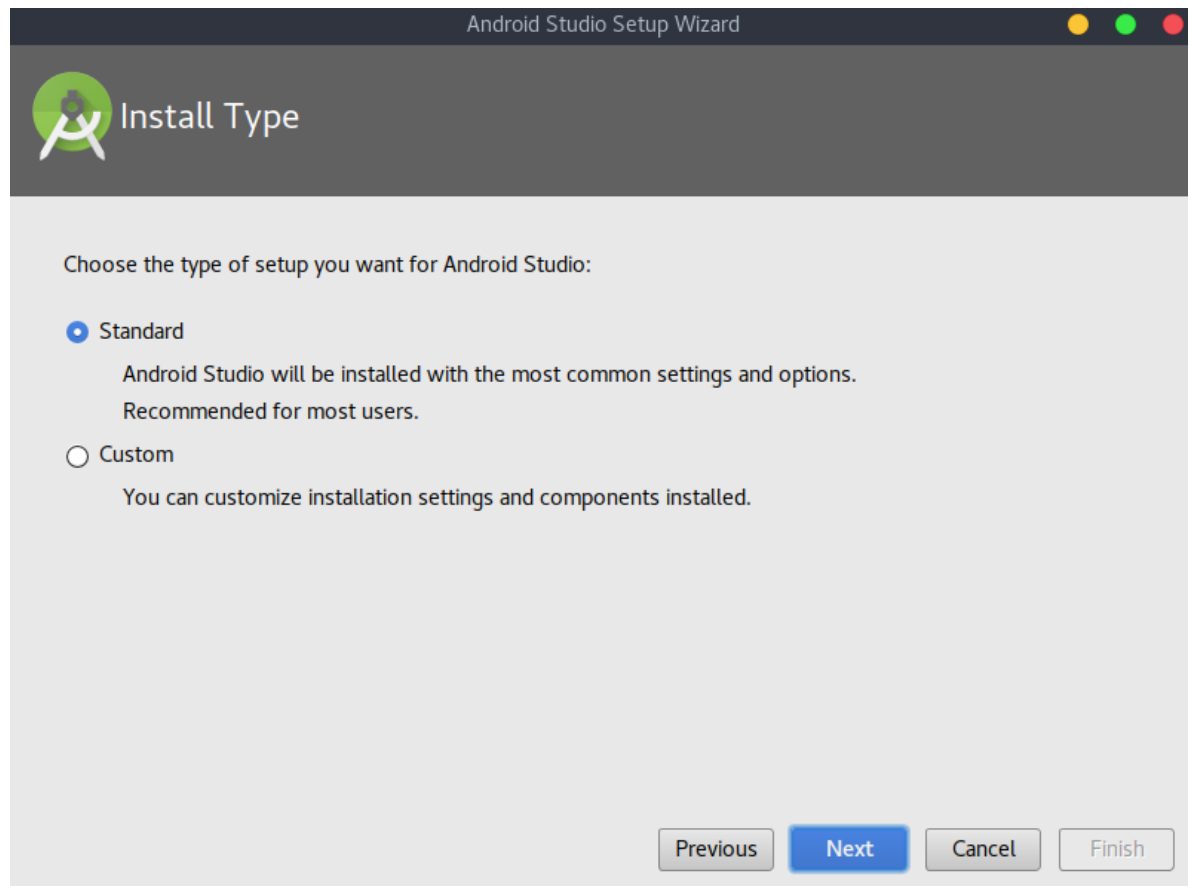
```
emanuel@muf-pc: ~  
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda  
libpng12-0 1.2.49-1+deb7u2_amd64.deb  
linuxx64_12201_database.zip  
Matematicas Avanzadas para Ingenieria-Dennis Zill - 4ta ed.pdf  
Matematicas Avanzadas para Ingenieria-Dennis Zill - 4ta ed.rar  
Materialize  
Materialize.zip  
MiniWin-20180310T092302Z-001  
MiniWin-20180310T092302Z-001.zip  
mysql-connector-java-5.1.46-bin.jar  
mysql-connector-java-5.1.46.tar.gz  
netbeans-8.2-linux.sh  
Polimorfismo  
Polimorfismo.zip  
pycharm-professional-2018.1.1.tar.gz  
Score.class  
spring-tool-suite-3.9.4.RELEASE-e4.7.3a-linux-gtk-x86_64.tar.gz  
sts-bundle  
Tarea_01.pdf  
Todo  
Todo.zip  
Traductor  
Traductor.zip  
wps-office_10.1.0.5707~a21_amd64.deb  
wps-office-fonts 1.0 all.deb  
xampp-linux-x64-7.2.3-0-installer.run  
root@muf-pc:/home/emanuel/Descargas# mv android-studio /opt/  
root@muf-pc:/home/emanuel/Descargas# /opt/android-studio/bin/studio.sh
```

8. Se inicia la aplicación y presionamos siguiente.

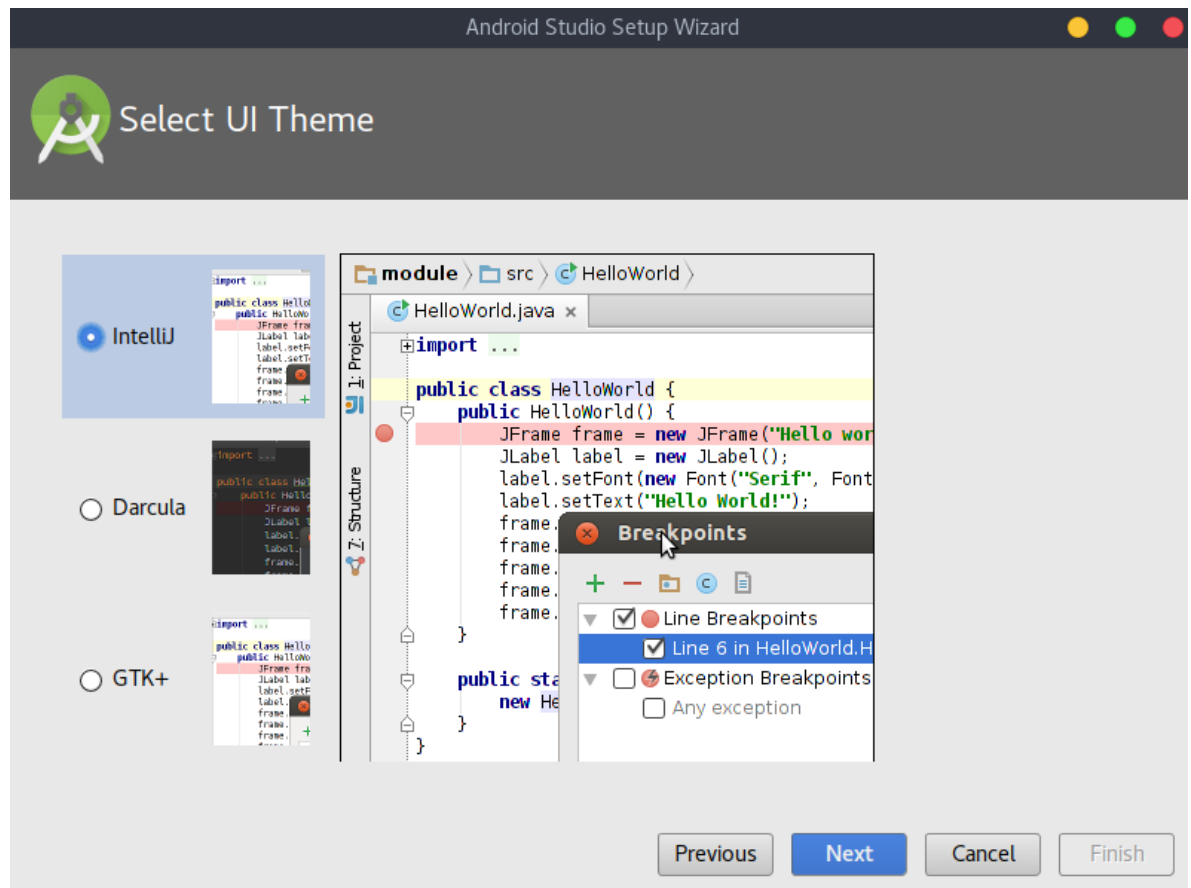


9.

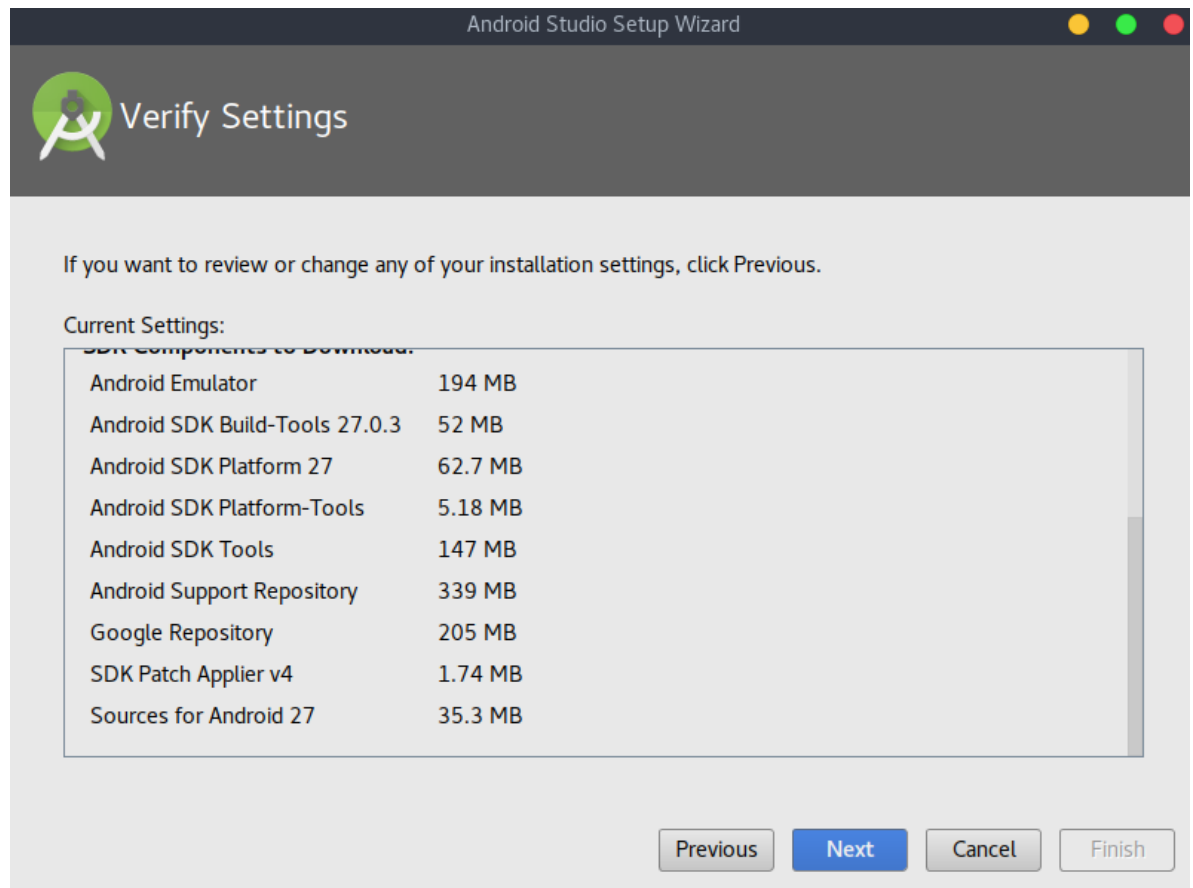
10. ASDFASDF



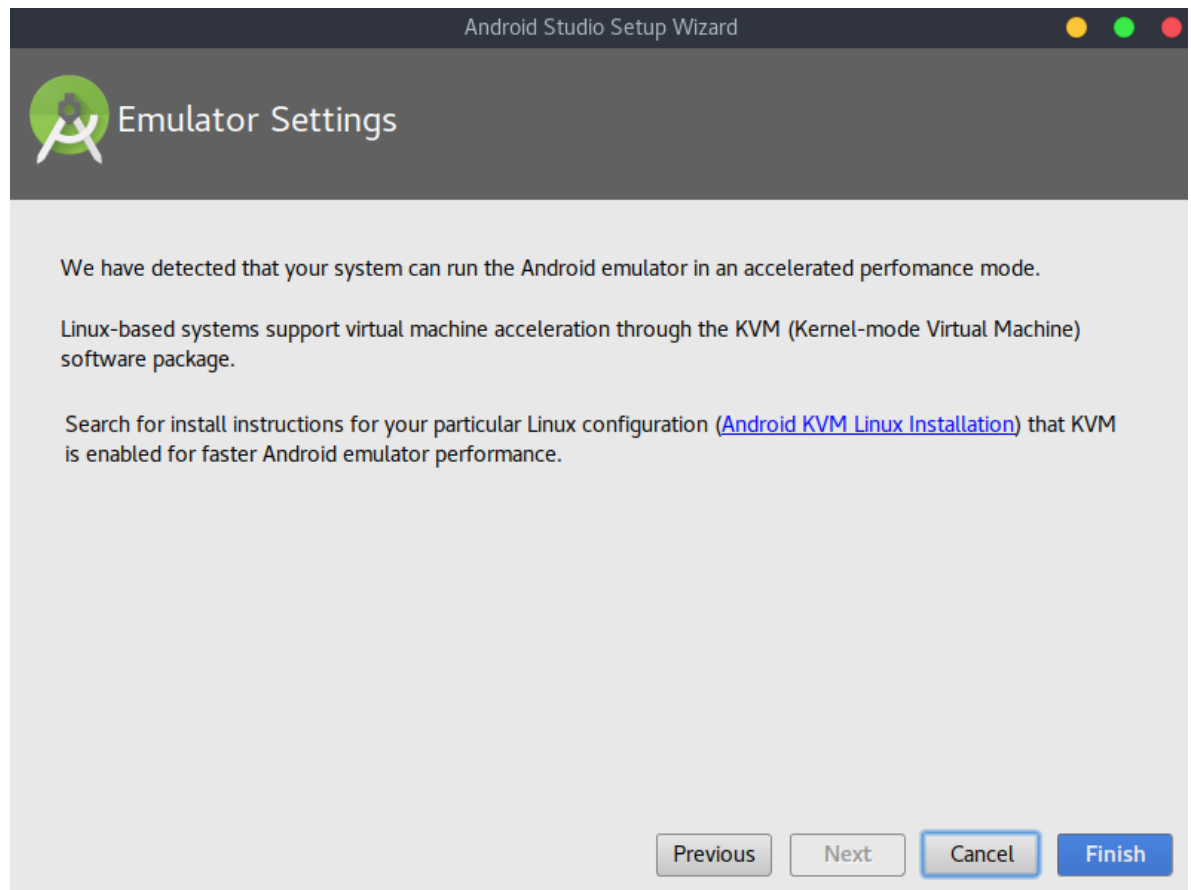
11. AASDFASDF



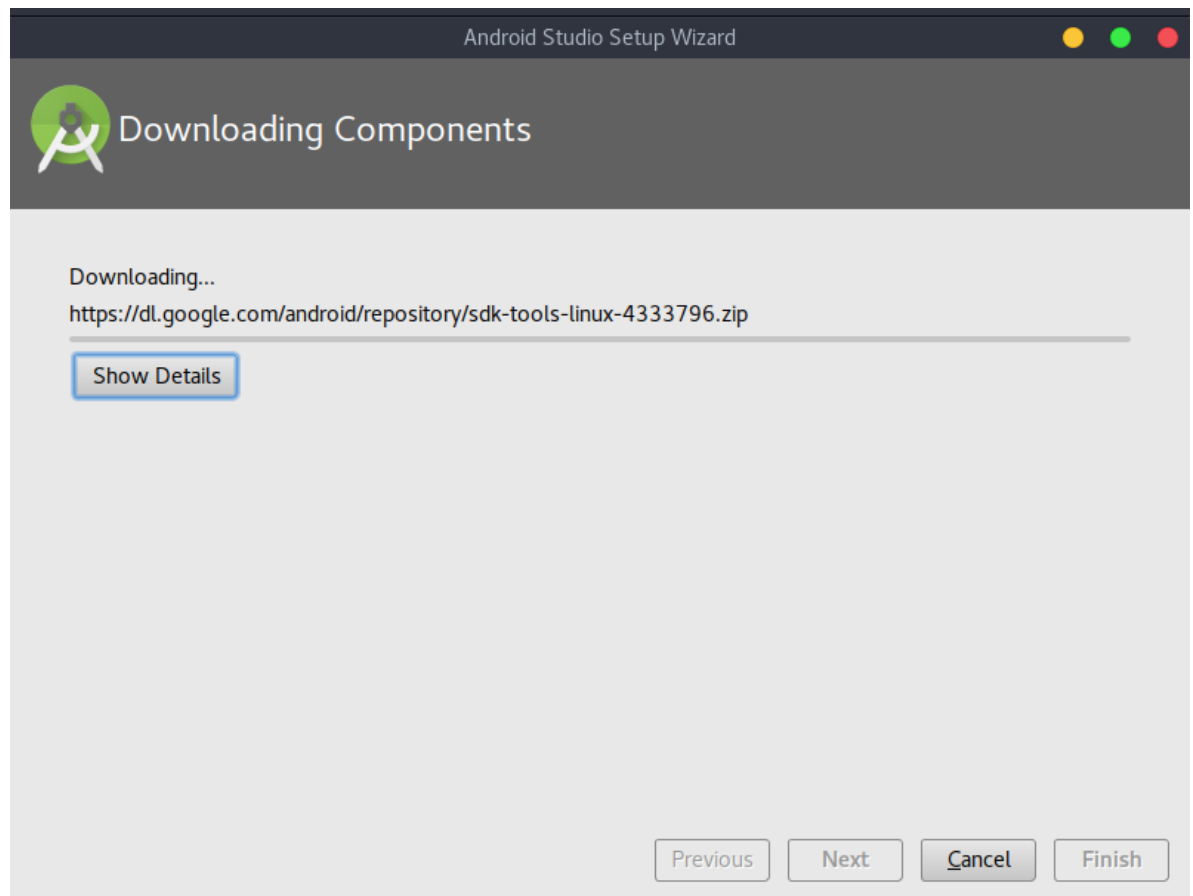
12. ASDFASDFAS



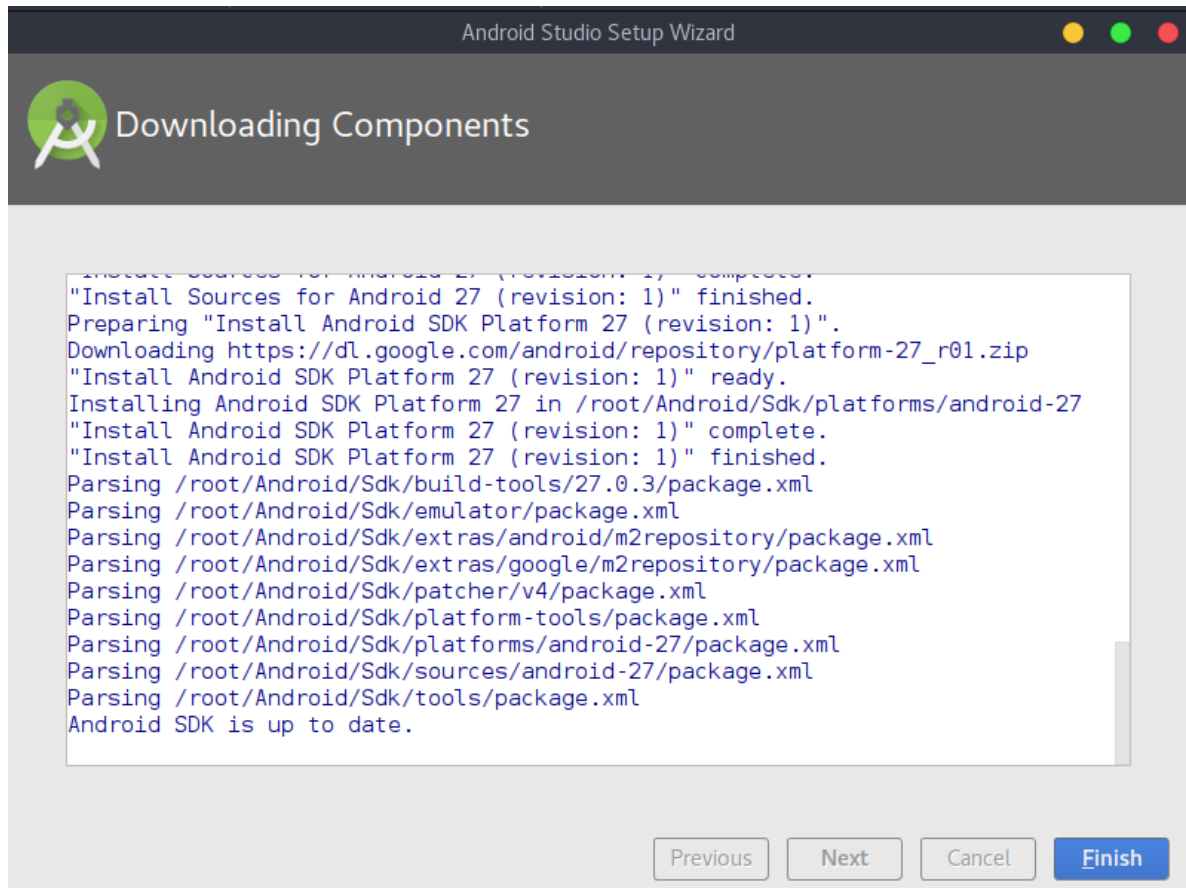
13. ASDFASDFASDFASDF



14. ASDFASDFA



15. SDFASDFA



16. ASDFASDFA

