#### 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:~

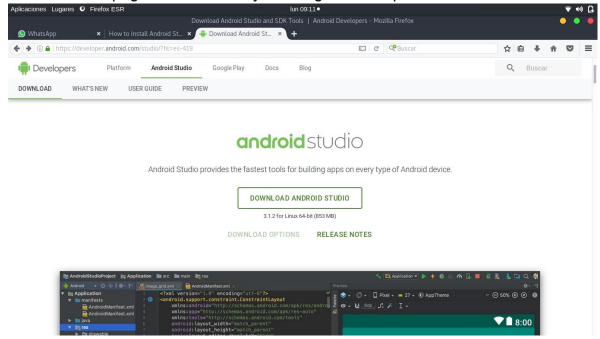
Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda

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-c1v5 libgeotiff2 libgsasl7 libhdf4-0-alt libhdf5-100 libjemalloc1 libjson-c3 libkmlbase1 libkmlconvenience1 libkmldom1
 libkmlengine1 libkmlregionator1 libkmlxsd1 libkyotocabinet16v5 libnetcdf11 libntlm0 libogdi3.2 libproj12 libqhull7 libreadline5 libspatialite7 libsuperlu5 libsz2 libterm-readkey-perl libtinyxml2.6.2v5 liburiparser1
  libvsqlitepp3v5 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
Jtilice «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
9 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.

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.

```
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<sup>-</sup>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
```

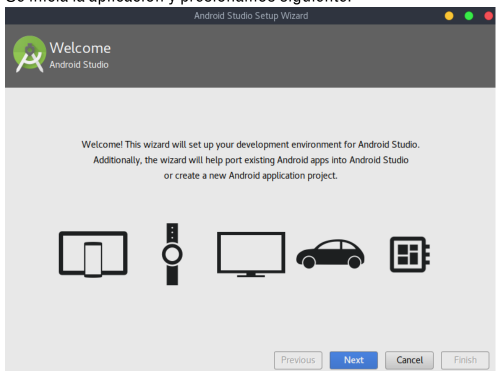
#### 6. Descomprimimos la carpeta

```
emanuel@muf-pc: ~
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 □
```

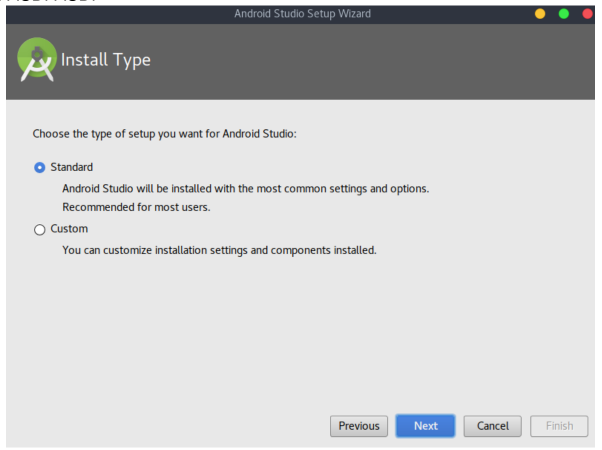
7. Moves la aplicación a /op/ y la iniciamos.

```
emanuel@muf-pc: ~
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
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
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
```

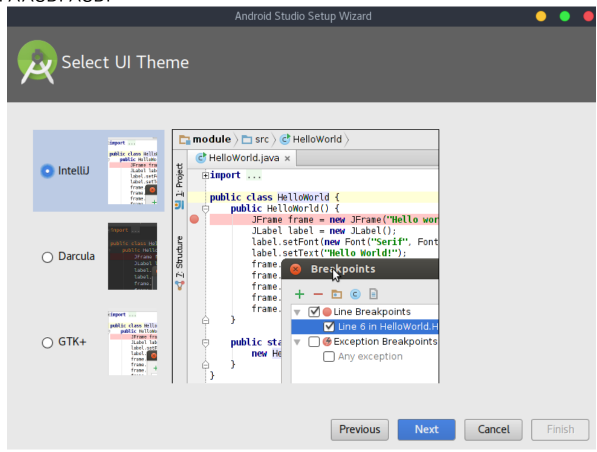
8. Se inicia la aplicación y presionamos siguiente.



## 10. ASDFASDF



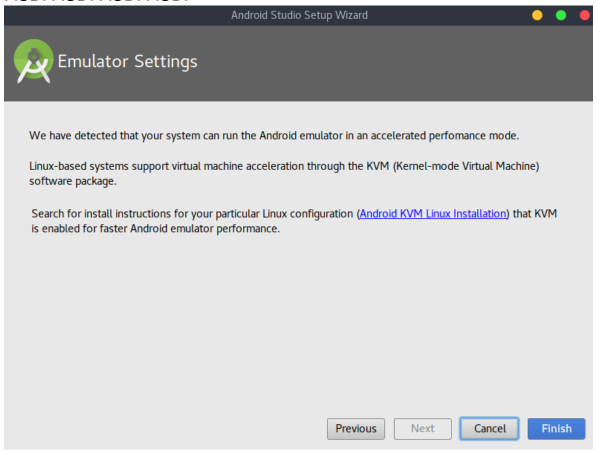
## 11. AASDFASDF



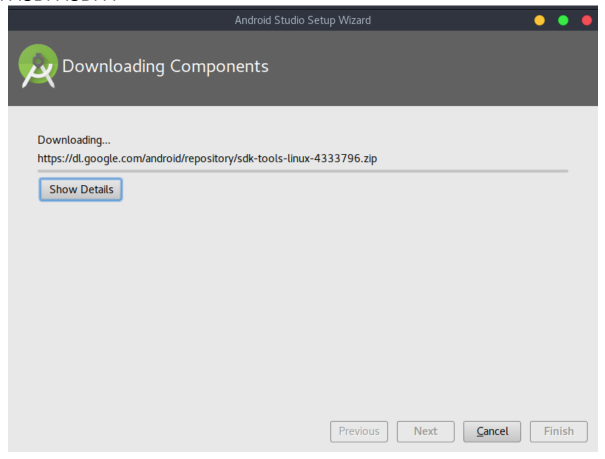
## 12. ASDFASDFAS



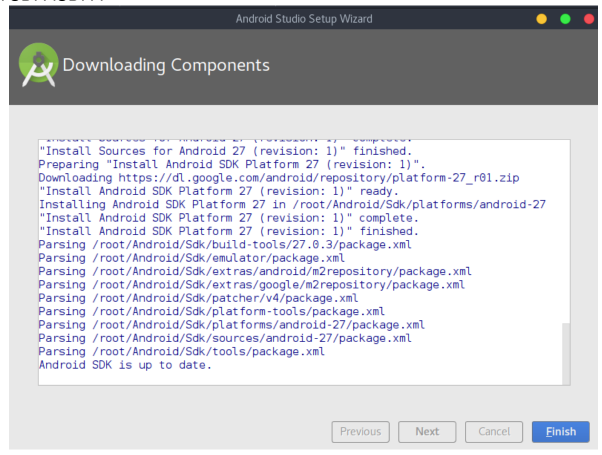
## 13. ASDFASDFASDFASDF



# 14. ASDFASDFA



#### 15. SDFASDFA



## 16. ASDFASDFA

