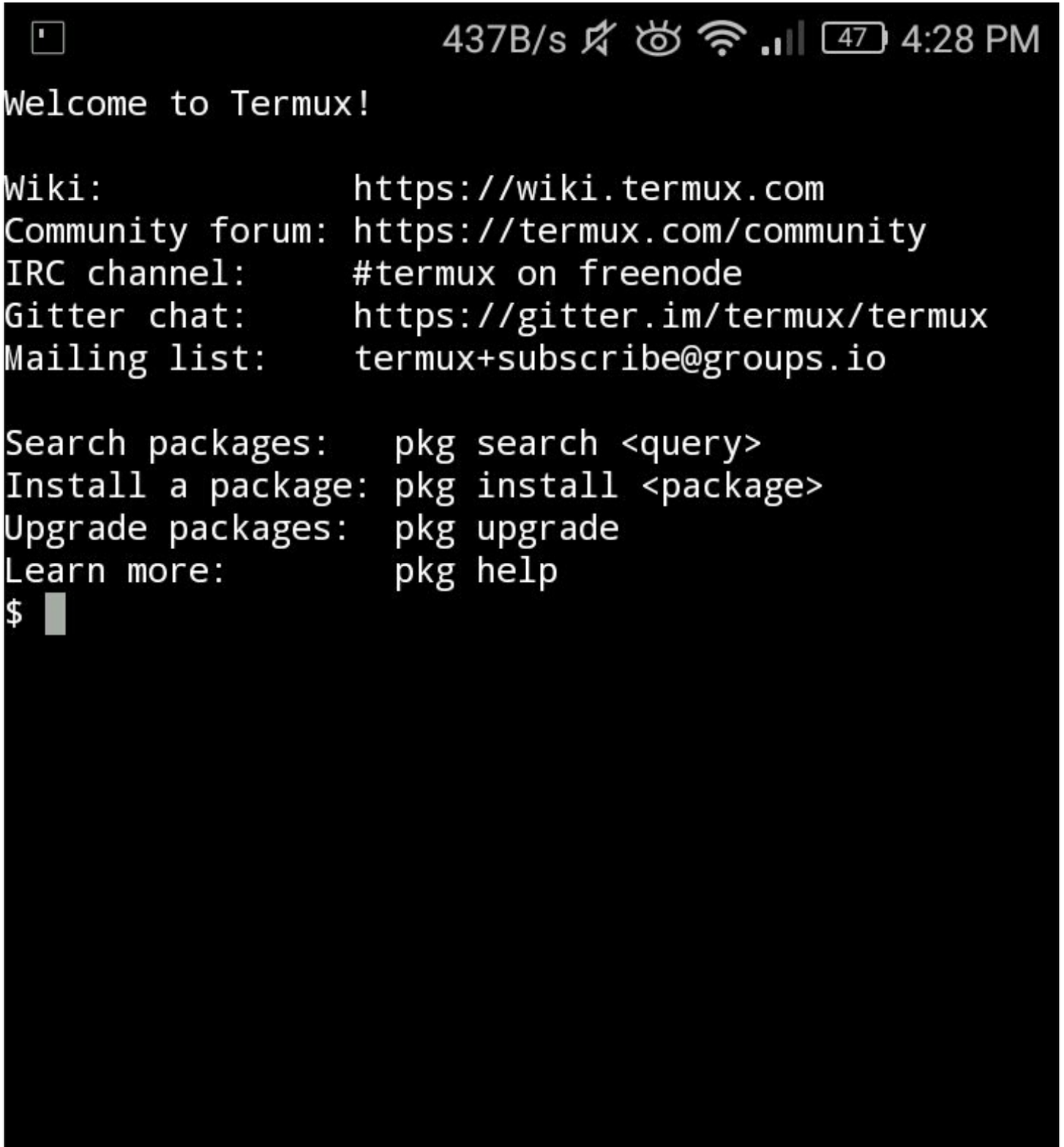


Como usar termux

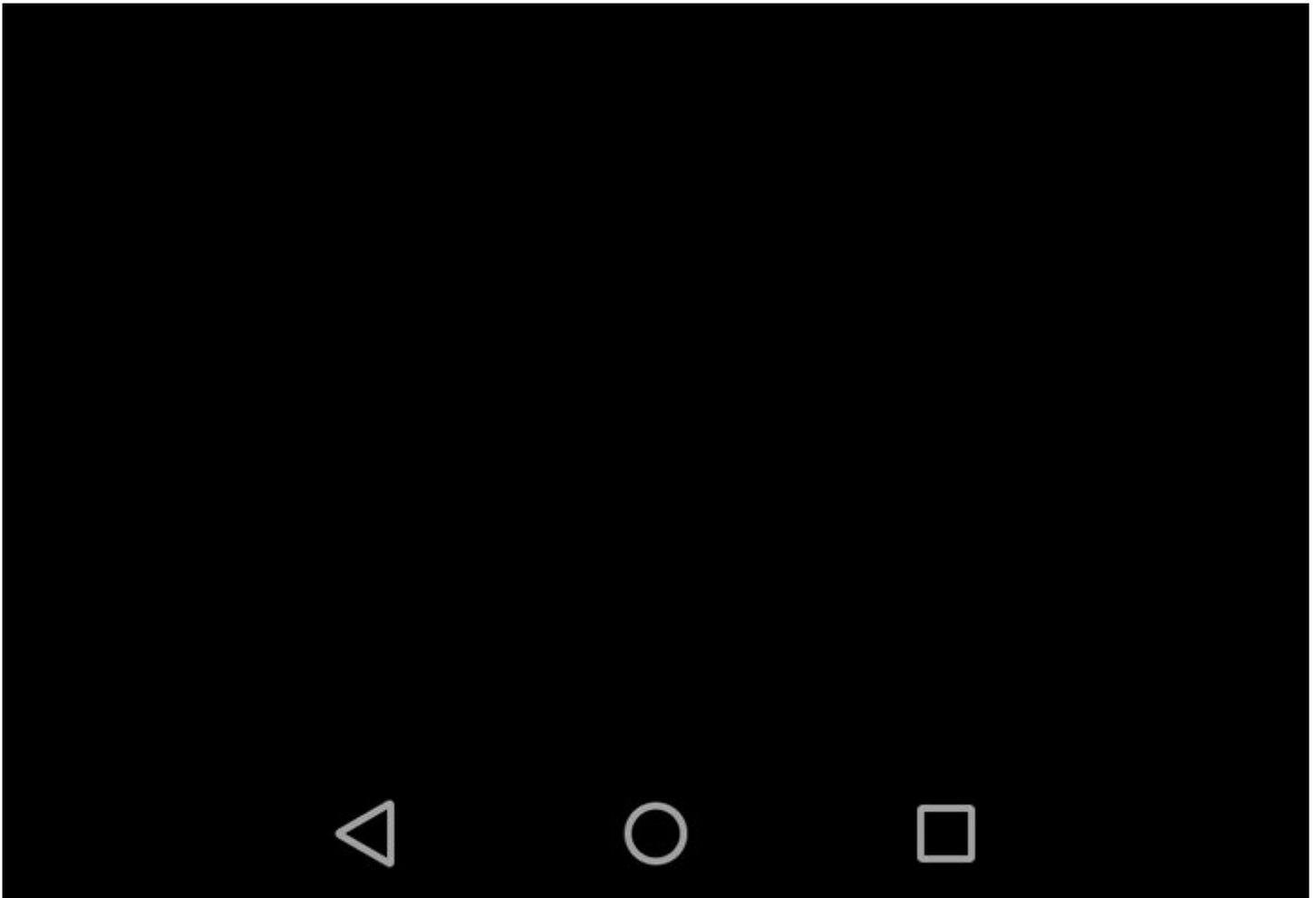
muy bien cuando ya ayas instalado termux tienes que instalar sus herramientas sigue los comandos cuando escribas un comando le das abajo (enter) despues esperas que cargue asta que salgo el (\$) ok asta que salgo eso escribas los otros comandos te dare los comandos solo copia las letras los \$ no eso ya lo tre termux ok mira ve a justes y entra en aplicaciones y dale permisos a termux de tu alamanesamientos



```
437B/s 4:28 PM
Welcome to Termux!

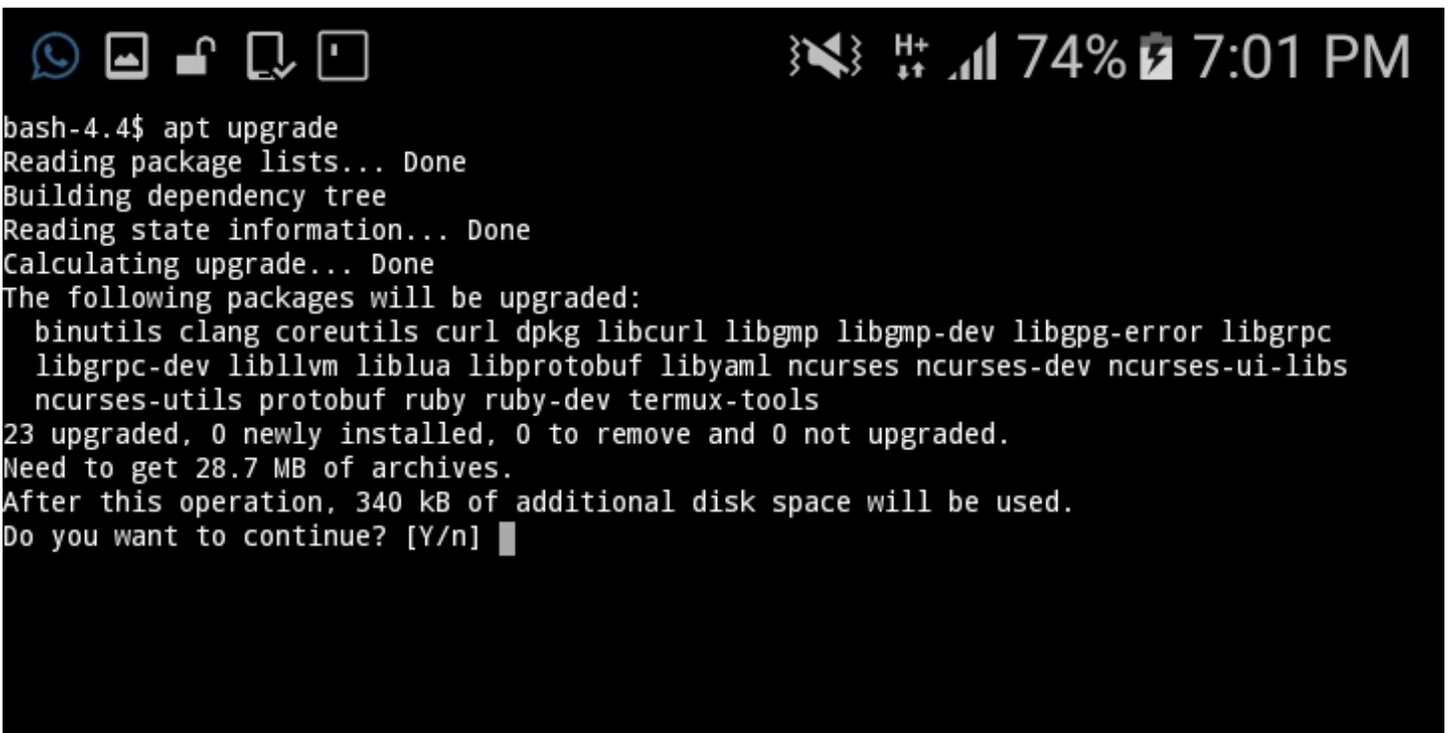
Wiki:          https://wiki.termux.com
Community forum: https://termux.com/community
IRC channel:   #termux on freenode
Gitter chat:   https://gitter.im/termux/termux
Mailing list:  termux+subscribe@groups.io

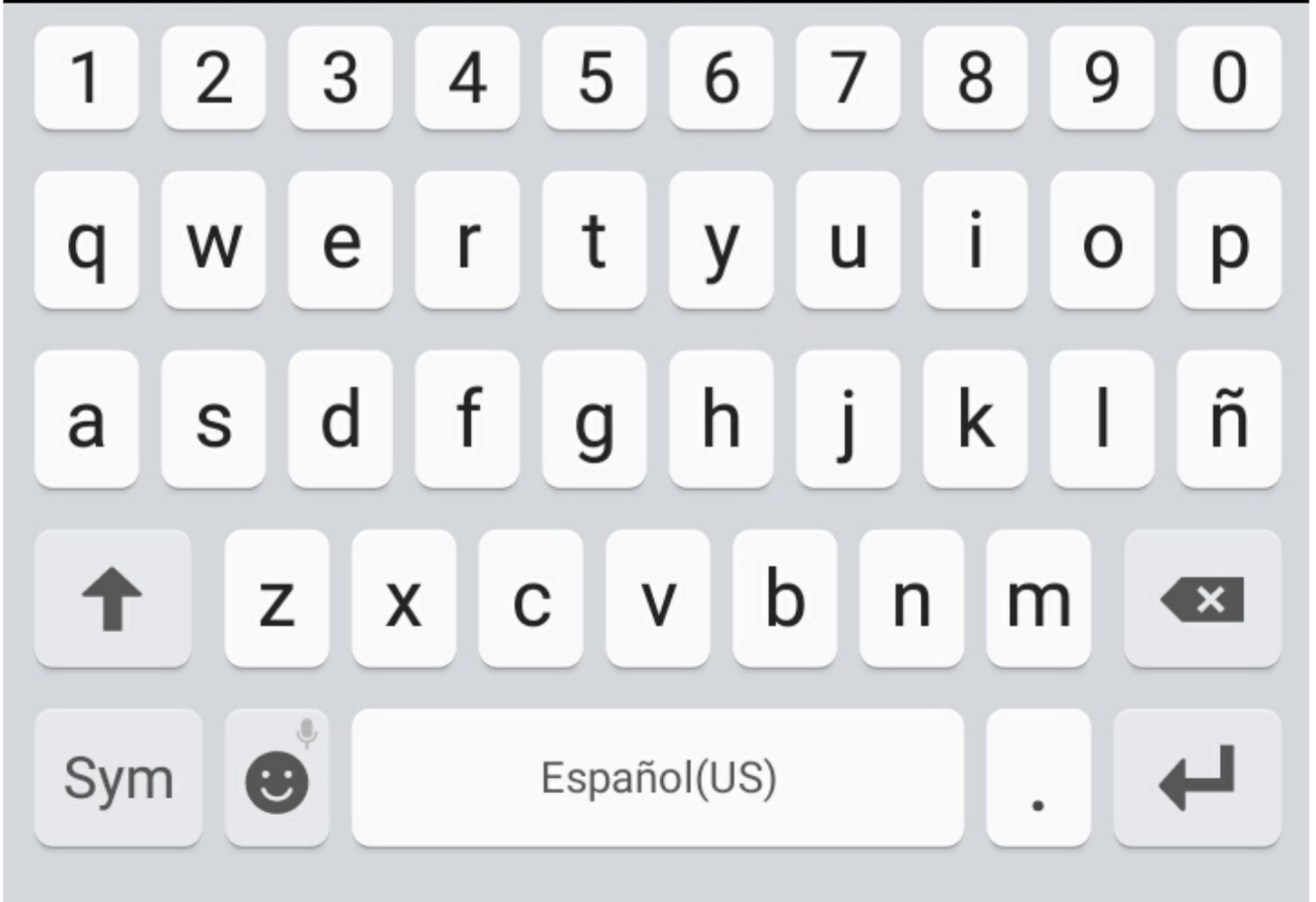
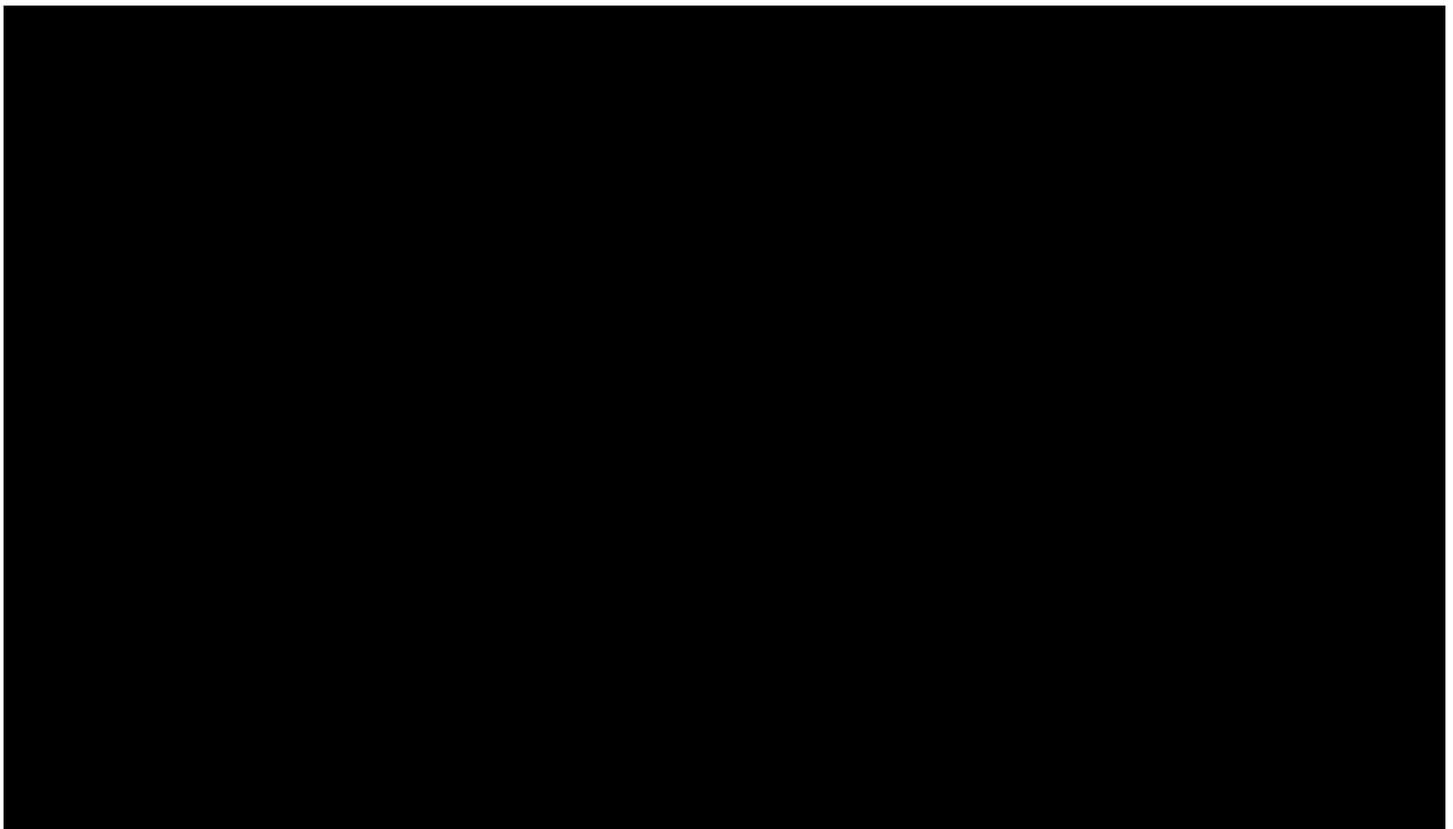
Search packages:  pkg search <query>
Install a package: pkg install <package>
Upgrade packages: pkg upgrade
Learn more:      pkg help
$ █
```



\$apt update (en enter)

Cargando ahi se detendra como es la primera ves que usas termux se para en [y / n]



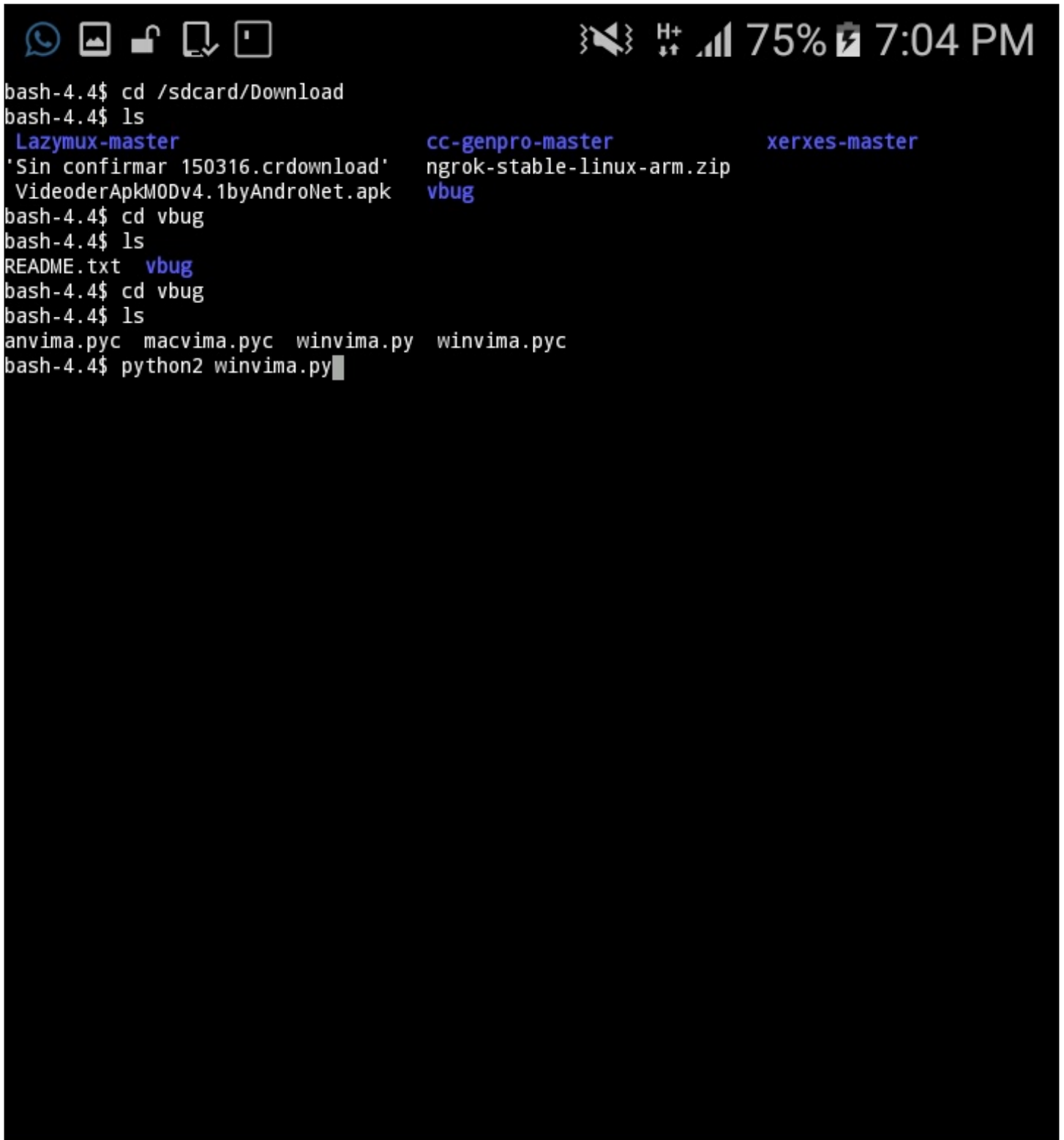


y escribieras (y) y le das en enter ok siempre saldrá eso cada vez que instales algo nuevo la segunda vez ya no te saldrá

\$pkg upgrade (en enter)

\$pkg install python2 (en enter)

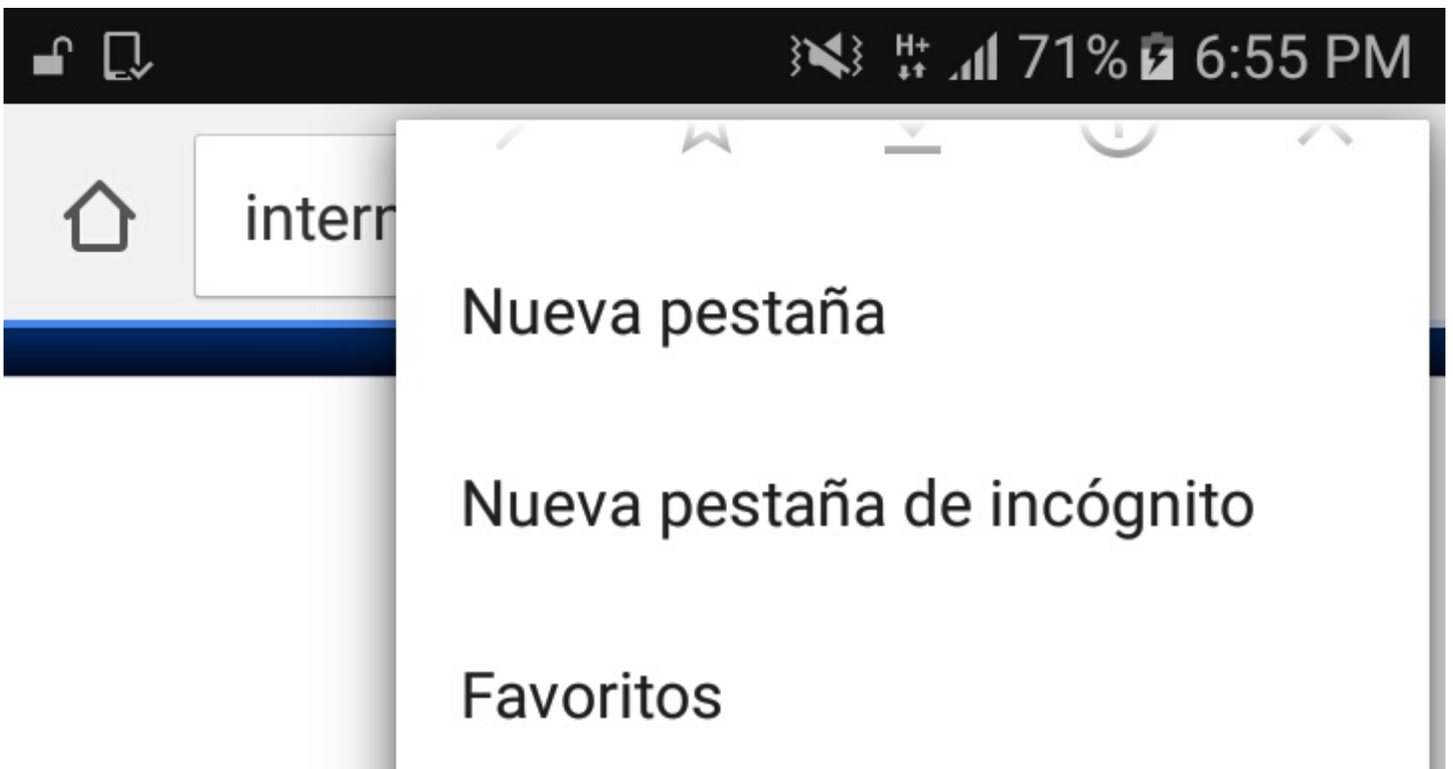
ahora github es una pajina que es como una parte de termux github da las herramientas y tu las ejecutas en termux por ejemplo: (lazymux.py weeman.py)
son muchas herramientas esos son ejemplos los que tiene formato (py) se ejecutan con python2 por ejemplo: (python2 laxymux.py)



```
bash-4.4$ cd /sdcard/Download
bash-4.4$ ls
Lazymux-master          cc-genpro-master      xerxes-master
'Sin confirmar 150316.crdownload'  ngrok-stable-linux-arm.zip
VideoderApkMODv4.1byAndroNet.apk  vbug
bash-4.4$ cd vbug
bash-4.4$ ls
README.txt  vbug
bash-4.4$ cd vbug
bash-4.4$ ls
anvima.pyc  macvima.pyc  winvima.py  winvima.pyc
bash-4.4$ python2 winvima.py
```



y le das en enter te mostrare en google busca una herramienta como metasploit para buscarla escribe github metasploit y te aparesera muchos busca el adecuado luego entra en la parte de la pajina hay 3 puntitos apachalo y busca abajo dise



Pestañas recientes

Historial

Descargas

Compartir...

Buscar en la página

Agregar a la pantalla principal

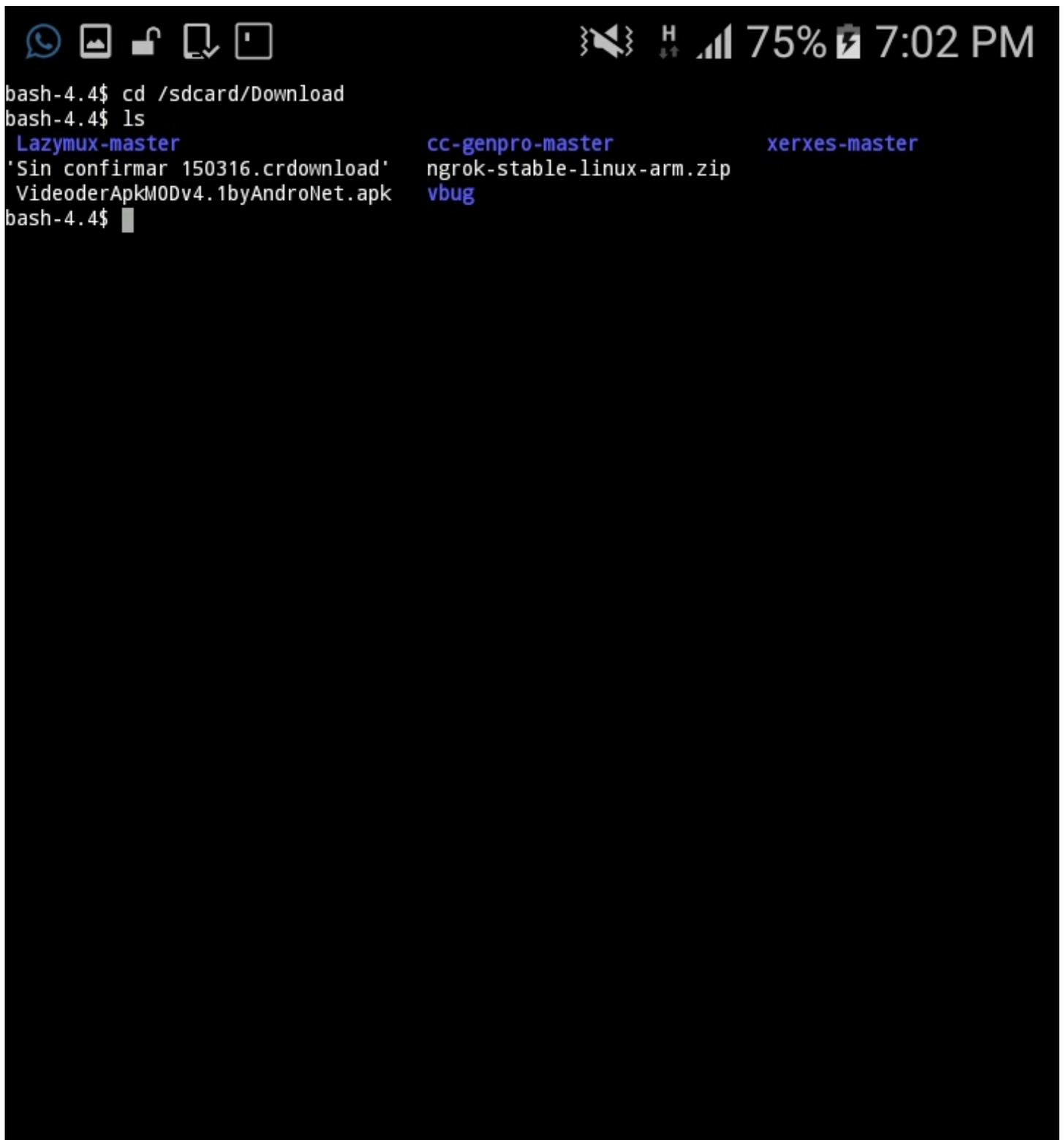
Solicitar versión de escr...

Configuración

Ayuda y comentarios

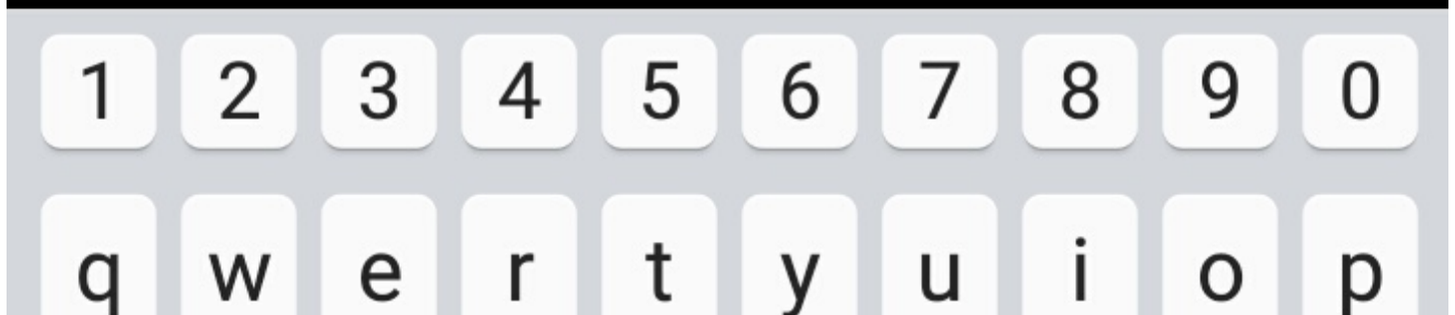
ahi esta donde esta lo marcado marco eso y se cargara ahi veras ala izquierda unas letras verdes apachalo y apacha Download zip despues ve a tus archivoz y extraelo y escribe los siguientes comandos para ejecutarlo en termux `cd /sdcard/Download` (en enter) y abres la carpeta download

escribe (ls)



A terminal window with a black background. At the top, there is a status bar with icons for WhatsApp, gallery, lock, clipboard, and a square icon. On the right, it shows a muted speaker icon, a signal strength indicator, a battery icon at 75%, and the time 7:02 PM. The terminal text shows the following commands and output:

```
bash-4.4$ cd /sdcard/Download
bash-4.4$ ls
  Lazymux-master          cc-genpro-master        xerxes-master
'Sin confirmar 150316.crdownload'  ngrok-stable-linux-arm.zip
  VideoderApkMODv4.1byAndroNet.apk  vbug
bash-4.4$
```





ahi te aparesera el archivo para abrilo se escribe cd (nombre del archivo) este comando es para abrir (ls) es para ver que contiene si contiene un formato (py) ejecutalo con (python2 archivo.py) y le das en enter

```
bash-4.4$ cd /sdcard/Download
bash-4.4$ ls
  Lazymux-master          cc-genpro-master        xerxes-master
'Sin confirmar 150316.crdownload'  ngrok-stable-linux-arm.zip
VideoderApkMODv4.1byAndroNet.apk  vbug
bash-4.4$ cd vbug
bash-4.4$ ls
README.txt  vbug
bash-4.4$ cd vbug
bash-4.4$ ls
anvima.pyc  macvima.pyc  winvima.py  winvima.pyc
bash-4.4$ python2 winvima.py
```



tiene que ser el nombre del archivo del formato py en google busca mas informacion espero averte ayudado Hecho por Cesar Hack