

```
Actividades Terminal 24 de oct 17:09
felipe@debian: ~
UNIT FILE STATE VENDOR PRESET
accounts-daemon.service enabled enabled
alsa-restore.service static -
alsa-state.service static -
alsa-utils.service masked enabled
anacron.service enabled enabled
apache-htcacheclean.service disabled enabled
apache-htcacheclean@.service disabled enabled
apache2.service enabled enabled
apache2@.service disabled enabled
apparmor.service enabled enabled
apt-daily-upgrade.service static -
apt-daily.service static -
autovt@.service alias -
avahi-daemon.service enabled enabled
bluetooth.service enabled enabled
bolt.service static -
colord.service static -
configure-printer@.service static -
console-getty.service disabled disabled
console-setup.service enabled enabled
container-getty@.service static -
cron.service enabled enabled
lines 1-23
```

1.

2.

```
Actividades Terminal 24 de oct 17:10
felipe@debian: ~
root@debian:/home/felipe# sudo systemctl | grep running
cups.path
    loaded active running CUPS Scheduler
init.scope
    loaded active running System and Service Manager
session-2.scope
    loaded active running Session 2 of user felipe
accounts-daemon.service
    loaded active running Accounts Service
apache2.service
    loaded active running The Apache HTTP Server
avahi-daemon.service
    loaded active running Avahi mDNS/DNS-SD Stack
colord.service
    loaded active running Manage, Install and Generate Color Profiles
cron.service
    loaded active running Regular background program processing daemon
cups-browsed.service
    loaded active running Make remote CUPS printers available locally
cups.service
    loaded active running CUPS Scheduler
dbus.service
    loaded active running D-Bus System Message Bus
fwupd.service
```

3.

```
root@debian:/home/felipe# systemctl disable accounts-daemon.service
Removed /etc/systemd/system/graphical.target.wants/accounts-daemon.service.
root@debian:/home/felipe# systemctl list-unit-files --type service --all
```

UNIT FILE	STATE	VENDOR PRESET
accounts-daemon.service	disabled	enabled

4.

```
root@debian:/home/felipe# apt-get install tcpdump
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias... Hecho
Leyendo la información de estado... Hecho
E: No se ha podido localizar el paquete tcpdump
root@debian:/home/felipe# apt-get install tcpdump
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias... Hecho
Leyendo la información de estado... Hecho
Se instalarán los siguientes paquetes NUEVOS:
  tcpdump
0 actualizados, 1 nuevos se instalarán, 0 para eliminar y 6 no actualizados.
Se necesita descargar 466 kB de archivos.
Se utilizarán 1.361 kB de espacio de disco adicional después de esta operación.
Des:1 http://deb.debian.org/debian bullseye/main amd64 tcpdump amd64 4.99.0-2+deb11u1 [466 kB]
Descargados 466 kB en 1s (826 kB/s)
Seleccionando el paquete tcpdump previamente no seleccionado.
(Leyendo la base de datos ... 145008 ficheros o directorios instalados actualmente.)
Preparando para desempaquetar .../tcpdump_4.99.0-2+deb11u1_amd64.deb ...
Desempaquetando tcpdump (4.99.0-2+deb11u1) ...
```

5.

```
root@debian:/home/felipe# sudo tcpdump -i enp0s3 port 80
tcpdump: verbose output suppressed, use -v[v]... for full protocol decode
listening on enp0s3, link-type EN10MB (Ethernet), snapshot length 262144 bytes
```