Problema co bloqueo do proceso de instalación/actualización: /var/lib/dpkg/lock

\$ sudo apt update E: Non foi posíbel obter ou bloqueo /var/lib/dpkg/lock - open (11: Recurso non dispoñible temporalmente) E: Non é posíbel bloquear ou directorio de administración (/var/lib/dpkg/). Esta usandoo algún outro proceso?

Isto podería suceder se outro proceso está a usar /var/lib/dpkg/lock. Entón, o primeiro que debes facer se te atopas con este erro é asegurarte de pecha-los xestores de paquetes como Synaptic, etc. Tamén verifica se ten outros terminais abertos que actualmente executan unha instalación/actualización e espera a que eses procesos finalicen.

- ☐ Se ningún proceso está a usar /var/lib/dpkg/lock, o seguinte paso é ... esperar. Nalgúns casos, isto é suficiente para corrixir os erros "Non se puido obter o bloqueo /var/lib/dpkg/lock".
- ☐ Outra forma posible de evitar este problema é reiniciar o sistema e ver se isto segue ocorrendo.

Con todo, hai casos en que as solucións mencionadas anteriormente poden non ser suficientes. Para tales casos, isto é o que podes facer:

Abrimos unha terminal e executamos o seguinte comando para desbloquear /var/lib/dpkg/lock.

\$ sudo fuser -vki /var/lib/dpkg/lock

As opcións utilizadas no comando serven para:

- -v activa o modo verbose, para os que nos gusta ver en todo momento o que está a facer.
- -k mata o proceso que mantén o ficheiro ocupado.
- -i pide confirmación para matar o proceso.

Alternativamente poderíase elimina-lo arquivo que contén os datos da actualización errada:

\$ sudo rm -f /var/lib/dpkg/lock

Rematado co bloqueo, hai que repara-los paquetes de actualización que se corrompesen:

\$ sudo dpkg --configure -a

E xa podemos actualiza-lo sistema ou instalar paquetes da forma habitual:

\$ sudo apt update

A maiores, unha vez rematada a instalación, pódese executa-lo seguinte comando para eliminar paquetes que xa non sirvan o se quedaran "colgando":

\$ sudo apt-get autoremove

Referencias:

https://geekland.eu/reparar-paquetes-rotos-linux/