

linux utils

cli

- [Linux ls](#)
- [F3 - Fight Flash Fraud](#)
- [enchive](#)
- [rhash](#)
- [transfer](#)
- [jmespath](#)
- [youtube-dl](#)
- [translate shell](#)
- [SMART](#)
- [scrot](#), captura pantalla desde cli <https://ubunlog.com/scrot-capturas-de-pantalla-desde-la-consola/>
- [xli](#), visor imágenes ligero cli <http://manpages.ubuntu.com/manpages/bionic/man1/xli.1.html>

- [youtransfer](#)
- [twitch-dl](#)
- [dislocker](#)
- [X2GO](#)
- [Tightvnc \(linux\)](#)
- [aria2](#)
- [lsusb](#)
- [Wake On Lan \(WOL\)](#)
- [lftp](#)
- [MC - Midnight Comander](#)
- [find - fd](#)

desktop

- [conky](#)

remote desktop

- <http://www.freerdp.com/>
- <https://gitlab.com/Remmina/Remmina/wikis/home>
- [Chrome Remote Desktop](#)

image dupes

- [findimagedupes](#)
- [fdupes](#), ficheros repetidos

captura

- [grabación terminal en GIF](#)
 - [byzanz](#)

hardware

- [Konica Minolta 353P](#)

liberar espacio

- Paquetes:
 - no requeridos: `sudo apt-get autoremove`
 - clean APT cache: `sudo du -sh /var/cache/apt`
 - `sudo apt-get autoclean`
 - `sudo apt-get clean`
- journal logs
 - `journalctl --disk-usage`
 - `sudo journalctl --vacuum-time=3d`
- snaps
 - `du -h /var/lib/snapd/snaps`

```
◦ #!/bin/bash
# Removes old revisions of snaps
# CLOSE ALL SNAPS BEFORE RUNNING THIS
set -eu
snap list --all | awk '/disabled/{print $1, $3}' |
  while read snapname revision; do
    snap remove "$snapname" --revision="$revision"
  done
```

- clean thumbnails
 - `du -sh ~/.cache/thumbnails`
 - `rm -rf ~/.cache/thumbnails/*`
- dupes
 - `fdupes`
- eliminar kernels viejos si no son necesarios
 - `sudo apt-get autoremove --purge`
 - con cautela
- desinstalar apps y juegos no necesarios
 - `sudo apt-get remove <package>`
 - `sudo apt-get autoremove`

/via: <https://www.omgubuntu.co.uk/2016/08/5-ways-free-up-space-on-ubuntu>

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - miguel angel torres egea

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/linux:utils:start?rev=1763537019>

Last update: **18/11/2025 23:23**

