Comandos en la terminal

Comando DF

```
Ubuntu 16.04.6 LTS ubuntu-intro tty1
ubuntu-intro login: usuario
Passuord:
Welcome to Ubuntu 16.04.6 LTS (GMU/Linux 4.4.0-142-generic i686)

**Documentation: https://landscape.canonical.com
**Management: https://landscape.canonical.com
**Support: https://landscape.canonical.com
**Support: https://landscape.canonical.com
**Purchase 193 paquetes.
138 actualizarse 193 paquetes.
138 actualizariones son de seguridad.

The programs included with the Ubuntu system are free software:
the exact distribution terms for each program are described in the
individual files in /usr/share/doc/*/coppright.

Ubuntu comes with ARSOLUTELY NO WARRANTY, to the extent permitted by
applicable law.

To run a command as administrator (user "root"), use "sudo (command)".
See "man sudo-root" for details.

usuario@ubuntu-intro: $
$ ft Usados Disponibles Usox Montado en
udev 492348 0 492348 0x /dev
tmpfs 102344 3224 93160 4x /run
/dev=3da1 9204224 1412948 7300668 0 17x /run
/dev=3da1 9204224 1412948 7300668 0 17x /run
/dev=3da1 9511904 0 511904 0x /dev=sht
tmpfs 511904 0 511904 0x /guy-fax-group
tmpfs 511904 102304 0 102304 0x /guy-fax-group
tmpfs 511904 0 511904 0x /guy-fax-group
tmpfs 511904 0 511904 0x /guy-fax-group
tmpfs 511904 0x /guy-fax-group
tmpfs 511904 0x /guy-fax-group
```

Muestra la disponibilidad de memoria utilizada

Comando Top

```
top - 20:56:03 up 6 nin, 1 user, load average: 0,01, 0,15, 0,10

Tareas: 1 total, 1 ejecutar, 90 hibernar, 0 detener, 0 zonbie zoputs): 0,0 usuario, 0,3 sist, 0,0 adecuado, 99.7 inact, 0,0 en espera, 0,0 hardw int, 0,0 s lib no. 10:2012 total, 817516 free, 48844 used, 157452 buff/cache lib no. 10:2012 total, 817516 free, 48844 used, 157452 buff/cache lib no. 10:2012 total, 817516 free, 48844 used, 157452 buff/cache lib no. 10:2012 total, 98395 free, 0 used. 28012 avail hen

PID USUARIO PR NI UIRT RES SHR S ZCFU ZHEM HORA* ORDEN

Z6 root 20 0 0 0 8 0,3 0,0 0:02.68 kuorker/0:1
930 root 20 0 2984 116 44 s 0,3 0,0 0:00.03 iscsid
1 root 20 0 6040 5188 3044 s 0,0 0,5 0:06.23 systemd
2 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
3 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
4 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
5 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
6 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
6 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
7 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
8 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
9 root rt 0 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:0
11 root rt 0 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:1
12 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:1
13 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kuorker/0:1
14 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
12 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
13 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
14 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
15 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
16 root 25 0 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
17 root 39 19 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
18 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
19 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
19 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
19 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
19 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
19 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
22 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
23 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
24 root 0-20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
25 root 20 0 0 0 8 0,0 0,0 0:00.00 kleuthgrs
26
```

Muestra las tareas del sistema que se ejecutan en tiempo real