

```
javieresc@DESKTOP-POQHM66:~$ df
Filesystem      1K-blocks      Used Available Use% Mounted on
none            4035588          4  4035584   1% /mnt/wsl
none           487724028 441421856 46302172  91% /usr/lib/wsl/drivers
/dev/sdc        1055762868 20220504 981838892   3% /
none            4035588          92  4035496   1% /mnt/wslg
none            4035588           0  4035588   0% /usr/lib/wsl/lib
rootfs          4032284       1968  4030316   1% /init
none            4035588           0  4035588   0% /run
none            4035588           0  4035588   0% /run/lock
none            4035588           0  4035588   0% /run/shm
none            4035588           0  4035588   0% /run/user
tmpfs           4035588           0  4035588   0% /sys/fs/cgroup
none            4035588          72  4035516   1% /mnt/wslg/versions.txt
none            4035588          72  4035516   1% /mnt/wslg/doc
drvfs           487724028 441421856 46302172  91% /mnt/c
javieresc@DESKTOP-POQHM66:~$ |
```

```
top - 00:03:37 up 3 days, 12:18,  0 users,  load average: 0.00, 0.00, 0.00
Tasks:  6 total,   1 running,   5 sleeping,   0 stopped,   0 zombie
%Cpu(s):  0.0 us,   0.0 sy,   0.0 ni, 98.4 id,   1.6 wa,   0.0 hi,   0.0 si,   0.0 st
MiB Mem :  7882.0 total,  7432.9 free,   297.2 used,   151.9 buff/cache
MiB Swap:  2048.0 total,  2048.0 free,    0.0 used.  7379.4 avail Mem
```

PID	USER	PR	NI	VIRT	RES	SHR	S	%CPU	%MEM	TIME+	COMMAND
1	root	20	0	2360	1660	1556	S	0.0	0.0	0:00.00	init(Ubuntu)
4	root	20	0	2420	68	68	S	0.0	0.0	0:03.55	init
11	root	20	0	2364	112	0	S	0.0	0.0	0:00.00	SessionLeader
12	root	20	0	2380	116	0	S	0.0	0.0	0:00.32	Relay(13)
13	javieresc	20	0	6300	5348	3520	S	0.0	0.1	0:01.08	bash
278	javieresc	20	0	7792	3620	3028	R	0.0	0.0	0:01.41	top

```
javieresc@DESKTOP-POQHM66:~$ sudo apt install cowsay
[sudo] password for javieresc:
Reading package lists... Done
Building dependency tree... Done
Reading state information... Done
Suggested packages:
  filters cowsay-off
The following NEW packages will be installed:
  cowsay
0 upgraded, 1 newly installed, 0 to remove and 64 not upgraded.
Need to get 18.6 kB of archives.
After this operation, 93.2 kB of additional disk space will be used.
Get:1 http://archive.ubuntu.com/ubuntu jammy/universe amd64 cowsay all 3.03+dfsg2-8 [18.6 kB]
Fetched 18.6 kB in 1s (17.3 kB/s)
Selecting previously unselected package cowsay.
(Reading database ... 56834 files and directories currently installed.)
Preparing to unpack .../cowsay_3.03+dfsg2-8_all.deb ...
Unpacking cowsay (3.03+dfsg2-8) ...
Setting up cowsay (3.03+dfsg2-8) ...
Processing triggers for man-db (2.10.2-1) ...
javieresc@DESKTOP-POQHM66:~$ cowsay "hola mundo"
```

```

-----
< hola mundo >
-----
      \  ^__^
       (oo)\_______
        (__)\       )\/\
           ||----w |
           ||     ||
javieresc@DESKTOP-POQHM66:~$ |
```

El comando "df" se utiliza para mostrar información sobre el uso del espacio en disco en el sistema. Proporciona detalles sobre el espacio total, espacio utilizado y espacio disponible en diferentes sistemas de archivos montados en el sistema.

El comando "top" se utiliza para mostrar información en tiempo real sobre los procesos en ejecución en el sistema. Proporciona una lista interactiva y actualizada de los procesos que están utilizando más recursos de CPU y memoria.

El comando "apt install cowsay" se utiliza para instalar el programa "cowsay". "cowsay" es una herramienta divertida que muestra un mensaje en una burbuja de diálogo generada por una figura de ASCII art de una vaca (o cualquier otro animal o personaje).

El comando "cowsay 'Hola mundo'" muestra el mensaje "Hola mundo" dentro de la burbuja de diálogo generada por el programa "cowsay". La vaca (u otro personaje) de ASCII art aparecerá debajo del mensaje.