

```
jairoriveralopez@DESKTOP-J3VKH50: ~  
top - 15:51:16 up 0 min, 0 users, load average: 0.00, 0.00, 0.00  
Tasks: 5 total, 1 running, 4 sleeping, 0 stopped, 0 zombie  
%Cpu(s): 0.0 us, 0.0 sy, 0.0 ni,100.0 id, 0.0 wa, 0.0 hi, 0.0 si, 0.0 st  
MiB Mem : 7806.9 total, 7631.2 free, 110.1 used, 65.5 buff/cache  
MiB Swap: 2048.0 total, 2048.0 free, 0.0 used, 7535.4 avail Mem  


| PID | USER     | PR | NI | VIRT  | RES  | SHR  | S | %CPU | %MEM | TIME+   | COMMAND |
|-----|----------|----|----|-------|------|------|---|------|------|---------|---------|
| 1   | root     | 20 | 0  | 1744  | 1084 | 1016 | S | 0.0  | 0.0  | 0:00.03 | init    |
| 7   | root     | 20 | 0  | 1752  | 72   | 0    | S | 0.0  | 0.0  | 0:00.00 | init    |
| 8   | root     | 20 | 0  | 1752  | 80   | 0    | S | 0.0  | 0.0  | 0:00.01 | init    |
| 9   | jairori+ | 20 | 0  | 10040 | 4920 | 3220 | S | 0.0  | 0.1  | 0:00.09 | bash    |
| 31  | jairori+ | 20 | 0  | 10876 | 3740 | 3228 | R | 0.0  | 0.0  | 0:00.00 | top     |


```

```
jairoriveralopez@DESKTOP-J3VKH50: ~  
jairoriveralopez@DESKTOP-J3VKH50:~$ df  
Filesystem      1K-blocks      Used Available Use% Mounted on  
/dev/sdb        263174212    1755000 247981056   1% /  
none            3997112         4    3997108   1% /mnt/wsl  
tools           488880124    194278512 294601612  40% /init  
none            3995032         0    3995032   0% /dev  
none            3997112         0    3997112   0% /run  
none            3997112         0    3997112   0% /run/lock  
none            3997112         0    3997112   0% /run/shm  
none            3997112         0    3997112   0% /run/user  
tmpfs           3997112         0    3997112   0% /sys/fs/cgroup  
drivers         488880124    194278512 294601612  40% /usr/lib/wsl/drivers  
lib             488880124    194278512 294601612  40% /usr/lib/wsl/lib  
drvfs           488880124    194278512 294601612  40% /mnt/c  
drvfs           10485756      6200636   4285120   60% /mnt/d  
drvfs           468195352    120287284 347908068  26% /mnt/e  
jairoriveralopez@DESKTOP-J3VKH50:~$
```

El comando TOP nos muestra los procesos. Provee en tiempo real de manera dinámica el sistema que se está corriendo, como también los usuarios y las tareas que se están ejecutando

El comando df (disk free) se utiliza para mostrar información relacionada con los sistemas de archivos sobre el espacio total y el espacio disponible.

Si no se proporciona un nombre de archivo, muestra el espacio disponible en todos los sistemas de archivos montados actualmente, como también la memoria que se está utilizando.