

```
ubuntu-CLI-intru [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox
Archivo  Máquina  Ver  Entrada  Dispositivos  Ayuda

Tiene la opción autocaptura de teclado habilitada. Esto causará que la máquina virtual capture automáticamente el teclado cada vez que la ventana

ubuntu-Intro login: usuario
La máquina virtual informa que el SO invitado soporta integración del ratón. Esto significa que no necesita capturar el puntero del ratón para poder
Last login: Sun Apr 10 15:55:28 -03 2022 on tty1
Welcome to Ubuntu 16.04.6 LTS (GNU/Linux 4.4.0-142-generic i686)

 * Documentation:  https://help.ubuntu.com
 * Management:    https://landscape.canonical.com
 * Support:        https://ubuntu.com/advantage

Pueden actualizarse 184 paquetes.
127 actualizaciones son de seguridad.

New release '18.04.6 LTS' available.
Run 'do-release-upgrade' to upgrade to it.

usuario@ubuntu-Intro:~$ df
S.ficheros    bloques de 1K  Usados  Disponibles  Uso%  Montado en
udev          492340         0      492340      0% /dev
tmpfs         102384      3212      99172      4% /run
/dev/sda1     9204224 1832844  6880784    22% /
tmpfs         511904         0      511904      0% /dev/shm
tmpfs          5120         0         5120      0% /run/lock
tmpfs         511904         0      511904      0% /sys/fs/cgroup
tmpfs         102384         0      102384      0% /run/user/1000
usuario@ubuntu-Intro:~$ df _
```

Muestra el espacio disponible en el disco

```
ubuntu-CLI-intru [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox
Archivo  Máquina  Ver  Entrada  Dispositivos  Ayuda
top - 16:31:03 up 5 min, 1 user, load average: 0,00, 0,06, 0,04
Tiene la opción autocaptura de teclado habilitada. Esto causará que la máquina virtual capture automáticamente el teclado cada vez que la ventana
%Cpu(s):  0,0 usuario,  0,0 sist,  0,0 adecuado,100,0 inact,  0,0 en espera,  0,0 hardw int,  0,0 s
KiB Mem : 1023812 total, 868248 free, 44716 used, 110848 buff/cache
KiB Swap: 553596 total, 553596 free, 0 used, 542104 avail mem
La máquina virtual informa que el SO invitado soporta integración del ratón. Esto significa que no necesita capturar el puntero del ratón para poder

  PID USUARIO  PR  NI  VIRT  RES  SHR S %CPU %MEM  HORA+ ORDEN
1122 usuario  20   0  8040 3656 3180 R  0,3  0,4  0:00.56 top
   1 root      20   0  6676 5096 3848 S  0,0  0,5  0:04.35 systemd
   2 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 kthreadd
   3 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.04 ksoftirqd/0
   5 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 kworker/0:0H
   6 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.05 kworker/u2:0
   7 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.20 rcu_sched
   8 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 rcu_bh
   9 root      rt    0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 migration/0
  10 root      rt    0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 watchdog/0
  11 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 kdevtmpfs
  12 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 netns
  13 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 perf
  14 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 khungtaskd
  15 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 writeback
  16 root      25   5      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 ksmd
  17 root      39  19      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 khugepaged
  18 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 crypto
  19 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 kintegrityd
  20 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 bioset
  21 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 kblockd
  22 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 ata_sff
  23 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 md
  24 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 devfreq_wq
  25 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.42 kworker/u2:1
  26 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.06 kworker/0:1
  28 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 kswapd0
  29 root       0 -20      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 unstat
  30 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 fsnotify_mark
  31 root      20   0      0   0      0 S  0,0  0,0  0:00.00 ccryptfs-kthrea

Activar Windows
Vea Configuración para activar Windows.
CTRL DERECHA
```

Monitorea la administracion de tareas