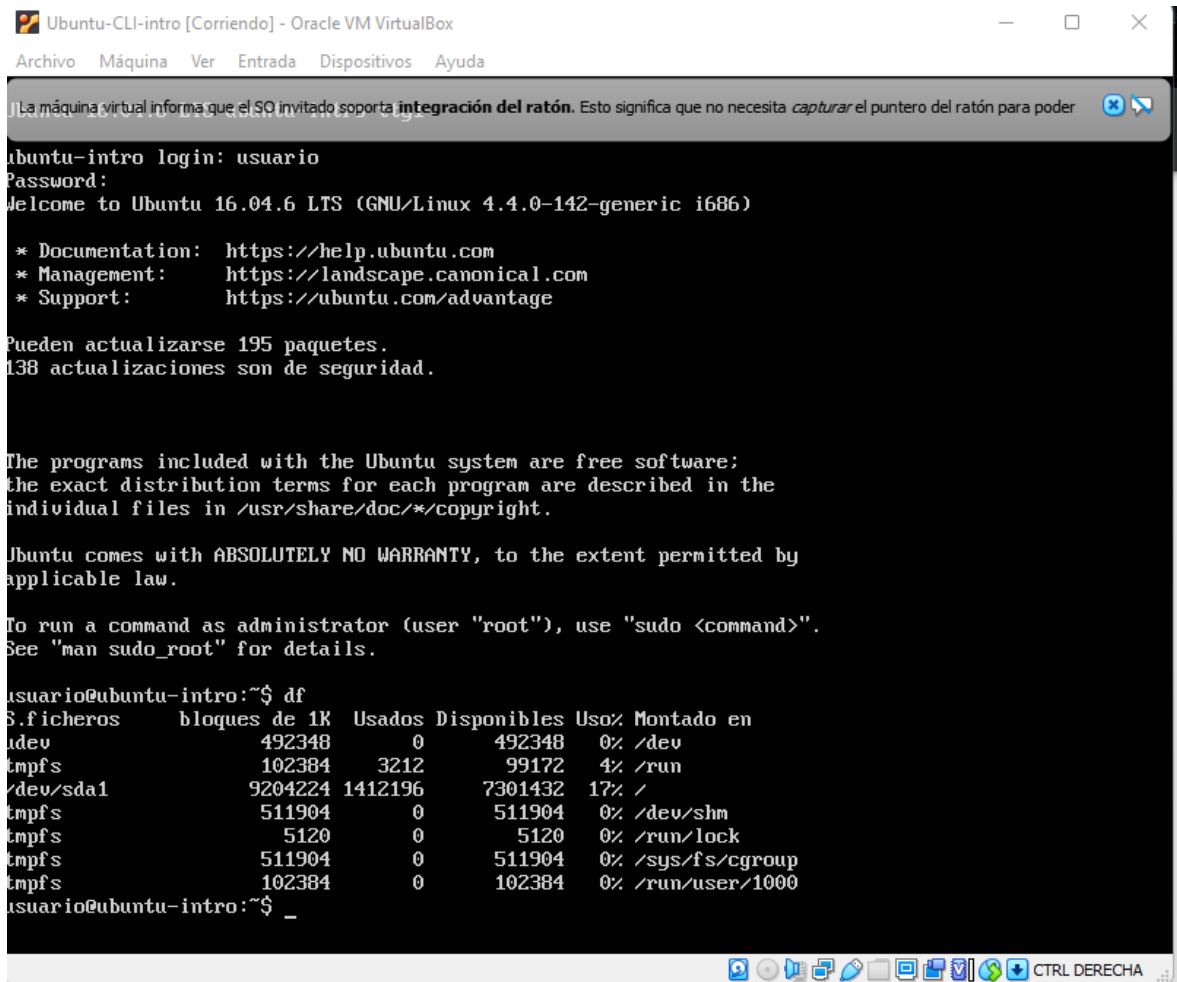


Clase 10



The screenshot shows a terminal window titled "Ubuntu-CLI-intro [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox". The terminal displays the Ubuntu login process, including the login prompt, password prompt, and the Ubuntu 16.04.6 LTS welcome message. It also shows the output of the 'df' command, which displays disk usage for various filesystems.

```
ubuntu-intro login: usuario
Password:
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 195 paquetes.
138 actualizaciones 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/*/copyright.

Ubuntu comes with ABSOLUTELY 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:~$ df
Filesystem            bloques de 1K  Usados Disponibles Uso% Montado en
udev                  492348         0    492348   0% /dev
tmpfs                 102384    3212     99172   4% /run
/dev/sda1             9204224 1412196   7301432  17% /
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:~$
```

Almacenamiento en disco - Windows

```
Ubuntu-CLI-intro [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox
Archivo  Máquina  Ver  Entrada  Dispositivos  Ayuda

top - 20:31:03 up 2:34, 1 user, load average: 0,00, 0,00, 0,00
La máquina virtual informa que el SO invitado soporta integración del ratón. Esto significa que no necesita capturar el puntero del ratón para poder
%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, 826828 free, 43932 used, 153052 buff/cache
KiB Swap: 998396 total, 998396 free, 0 used, 832892 avail Mem

  PID  USUARIO  PR  NI  VIRT  RES  SHR  S  %CPU  %MEM  HORA+  ORDEN
1153  usuario  20   0   8036  3528  3060  R  0,3  0,3  0:00.02  top
   1  root    20   0   6704  4984  3740  S  0,0  0,5  0:01.66  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  0:00.01  ksoftirqd/0
   5  root     0 -20       0     0     0  S  0,0  0,0  0:00.00  kworker/0:0H
   7  root    20   0       0     0     0  S  0,0  0,0  0:00.30  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  0:00.10  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
  26  root    20   0       0     0     0  S  0,0  0,0  0:00.71  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  vmstat
  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  ecryptfs-kthrea
  47  root     0 -20       0     0     0  S  0,0  0,0  0:00.00  kthrotld
  48  root     0 -20       0     0     0  S  0,0  0,0  0:00.00  acpi_thermal_pm
```

Tasklist - Windows