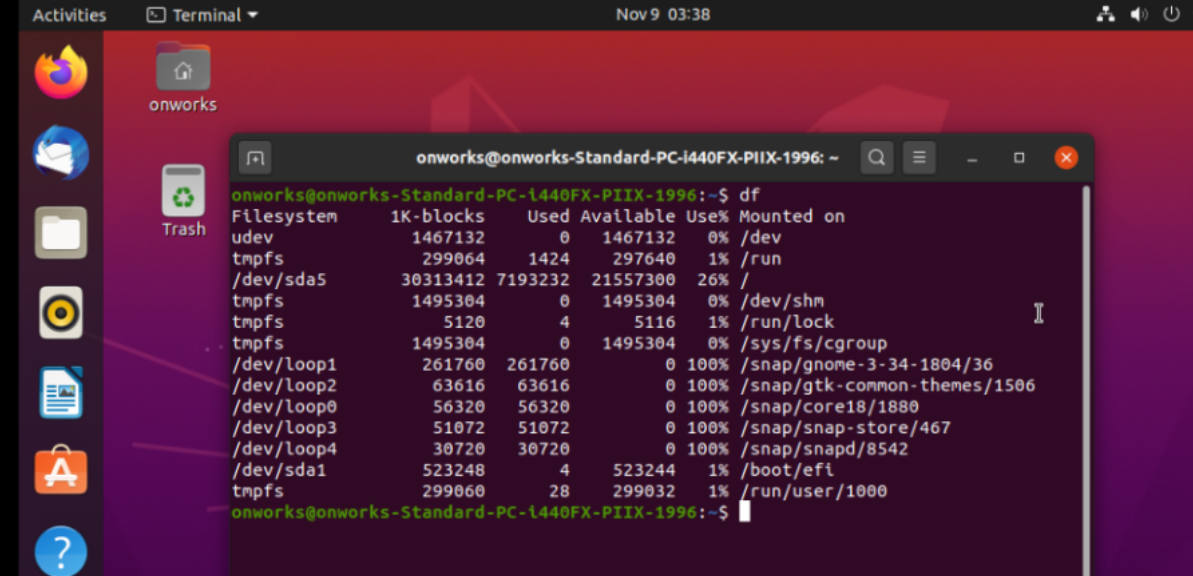


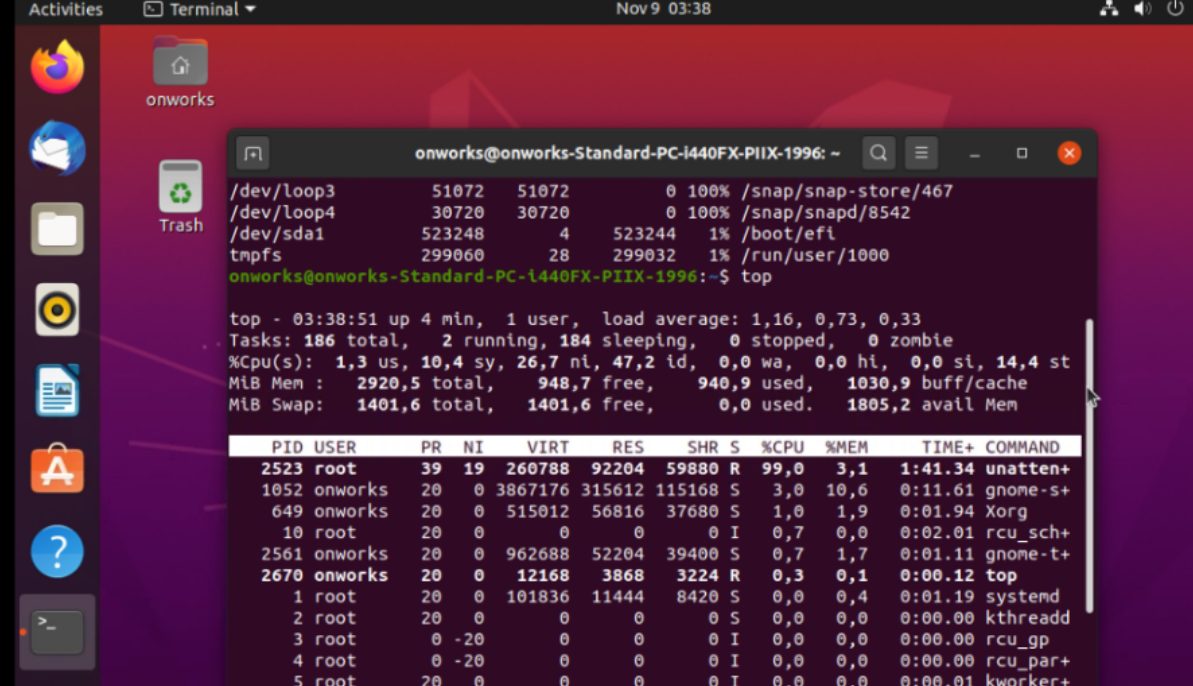
Maquina Virtual - Equipo 3

1. df: Identificamos que nos muestra las particiones de la memoria secundaria en ambos SOs.



```
onworks@onworks-Standard-PC-i440FX-PIIX-1996:~$ df
Filesystem            1K-blocks    Used Available Use% Mounted on
udev                  1467132         0   1467132   0% /dev
tmpfs                  299064      1424    297640   1% /run
/dev/sda5             30313412  7193232  21557300  26% /
tmpfs                 1495304         0   1495304   0% /dev/shm
tmpfs                  5120         4        5116   1% /run/lock
tmpfs                 1495304         0   1495304   0% /sys/fs/cgroup
/dev/loop1             261760    261760         0 100% /snap/gnome-3-34-1804/36
/dev/loop2             63616     63616         0 100% /snap/gtk-common-themes/1506
/dev/loop0             56320     56320         0 100% /snap/core18/1880
/dev/loop3             51072     51072         0 100% /snap/snap-store/467
/dev/loop4             30720     30720         0 100% /snap/snapd/8542
/dev/sda1             523248         4    523244   1% /boot/efi
tmpfs                  299060         28    299032   1% /run/user/1000
onworks@onworks-Standard-PC-i440FX-PIIX-1996:~$
```

2. top. En la maquina virtual, este comando nos muestra los procesos que esta corriendo la computadora (Administrador de tareas del equipo). En nuestro terminal no realiza ninguna acción.



```
onworks@onworks-Standard-PC-i440FX-PIIX-1996:~$ top
top - 03:38:51 up 4 min, 1 user, load average: 1,16, 0,73, 0,33
Tasks: 186 total, 2 running, 184 sleeping, 0 stopped, 0 zombie
%Cpu(s):  1,3 us, 10,4 sy, 26,7 ni, 47,2 id,  0,0 wa,  0,0 hi,  0,0 si, 14,4 st
MiB Mem : 2920,5 total,  948,7 free,  940,9 used, 1030,9 buff/cache
MiB Swap: 1401,6 total, 1401,6 free,  0,0 used. 1805,2 avail Mem

  PID USER   PR   NI    VIRT    RES    SHR  S  %CPU  %MEM    TIME+  COMMAND
 2523 root    39    19   260788   92204   59880  R   99,0   3,1   1:41.34 unatten+
 1052 onworks 20    0   3867176 315612 115168  S    3,0  10,6   0:11.61 gnome-s+
  649 onworks 20    0   515012   56816   37680  S    1,0   1,9   0:01.94 Xorg
    10 root    20    0         0         0         0  I    0,7   0,0   0:02.01 rcu_sch+
 2561 onworks 20    0   962688   52204   39400  S    0,7   1,7   0:01.11 gnome-t+
 2670 onworks 20    0   12168    3868    3224  R    0,3   0,1   0:00.12 top
     1 root    20    0   101836  11444   8420  S    0,0   0,4   0:01.19 systemd
     2 root    20    0         0         0         0  S    0,0   0,0   0:00.00 kthreadd
     3 root    0 -20         0         0         0  I    0,0   0,0   0:00.00 rcu_gp
     4 root    0 -20         0         0         0  I    0,0   0,0   0:00.00 rcu_par+
     5 root    20    0         0         0         0  I    0,0   0,0   0:00.01 kworker+
```

3. poweroff. Este comando sirve para apagar el equipo en la maquina virtual. En nuestra terminal debería usarse shutdown.

Unattended-upgrade in progress during shutdown, please don't turn off the computer

ubuntu



You are screen sharing