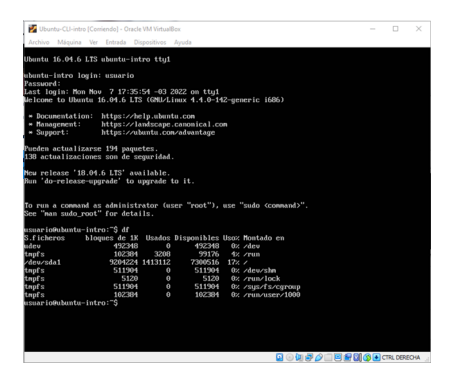
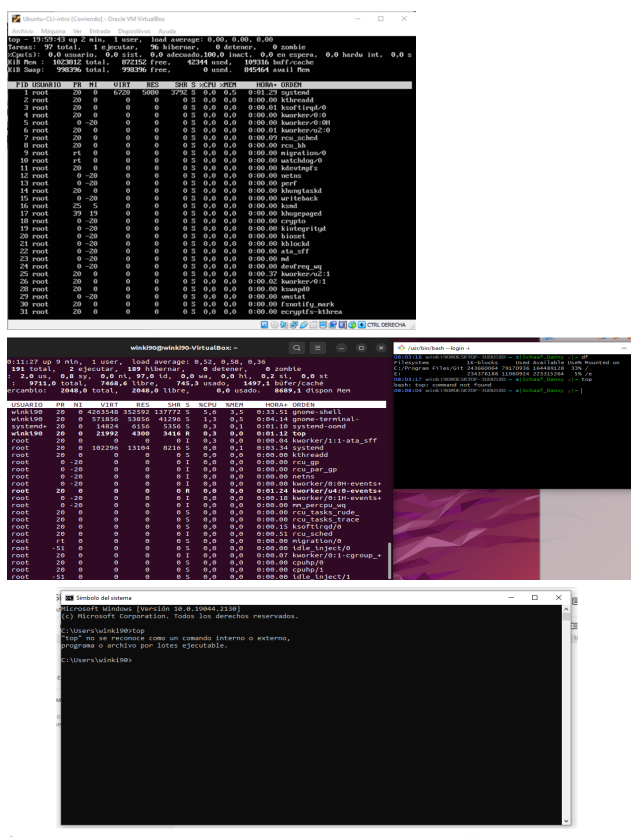
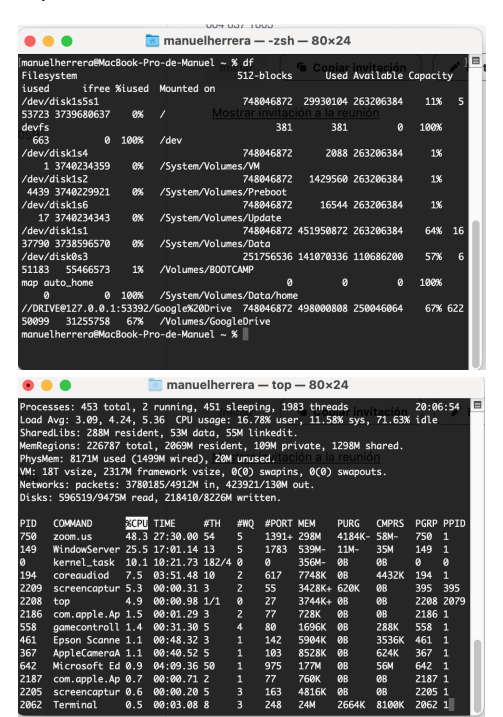
Máquina Virtual con Ubuntu





Como se ve en las imágenes anteriores el comando top se ejecuta en Ubuntu, pero no así en el cmd ni en el git bash de Windows.

Máquina con MacOS



- DF: significa Disk Filesystem se usa para chequear el espacio en el disco
- TOP: ver las tareas del sistema que se ejecutan en tiempo real

Sistema: Ubuntu 22.10

Licencia: Open Source

Requisitos para instalar:

- Procesador 2 GHz dual-core o mejor
- 4 GB memoria
- 25 GB de espacio libre
- Acceso a internet
- DVD o USB drive

Ventana de Comandos:

- Combinación de teclas Ctrl + Alt + T
- Gráficamente: Haciendo clic símbolo del lanzador de aplicaciones de Ubuntu y luego buscar Terminal
- Clic derecho en el escritorio y Abrir Terminal
- Tecla Super (Windows) Buscar: Terminal

Puedo instalar aplicaciones:

Sí, a través de la tienda de aplicaciones de Ubuntu (Ubuntu Software) y también a través de la terminal con **sudo apt-get install <software>**. Snaps y Flatpack y también se pueden compilar.

Puedo Jugar:

Juegos básicos de Gnome y también se pueden instalar juegos con Steam

