

****

**Introducción a la Informática**

**Ejercitación**

**En las mesas de trabajo debemos resolver los siguientes puntos con nuestra máquina virtual:**

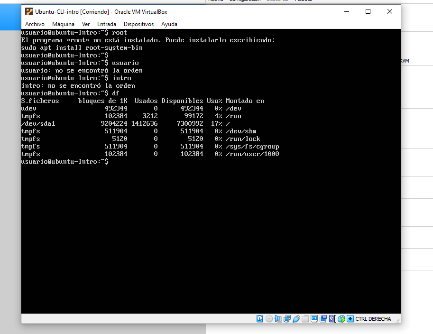
* **Crear** un archivo en **Google Documents o Word en la computadora fuera de la máquina virtual**.

Dentro de la máquina virtual:

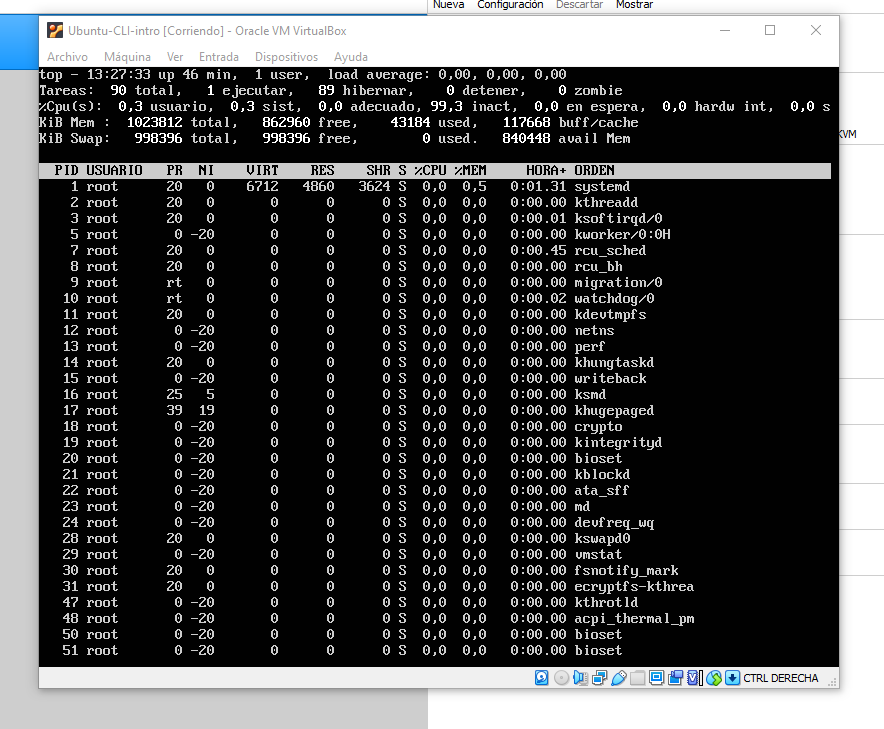
* Escribir **en la terminal**  el comando **df**, tomar **print de pantalla**.
* **Pegar** print en el documento.

El comando df muestra el espacio en disco utilizado por el sistema de ficheros.

Si el comando se utiliza sin argumentos, devuelve el espacio usado y disponible en todos los sistemas de ficheros montados.



* Escribir **en la terminal** el comando **top**, tomar **print de pantalla**.
* **Pegar** print en el documento de Google o Word.



El comando top nos da información acerca del uso de la cpu, de la memoria, de los procesos en ejecución, etc en tiempo real. Nos puede ayudar a monitorizar nuestro servidor dedicado si notamos que algo no funciona bien.

* **Apagar la máquina virtual** con el comando **poweroff**.

En nuestro documento de trabajo.

* En base a los print de y comandos, **redactar** con sus palabras qué es lo que ven y realizar una comparación con su sistema operativo actual.
* ¿Cuáles son las **funciones** de estos comandos usados?.
* **Subir** el documento a la **mochila del viajero (opcional)**.