



Introducción a la Informática

Ejercitación

En la mesa de trabajos realizamos la siguiente consigna en la máquina virtual creada:

- **Crear** un archivo en **Google Documents o Word en la computadora.**
- **Investigar y contestar** las siguientes preguntas.
- ¿Que es un usuario root en Linux?

Usuario que tiene todos los permisos para modificar cualquier cosa del sistema

- ¿Por qué ubuntu no me deja establecer la contraseña durante la instalación?

Porque la instalación se hace desatendida

- ¿Cuáles son los procesos típicos de Linux?¿Cómo identificarlos?.
- PID1, system1, Kworker

- **Investigar y establecer** una contraseña para el usuario root.

se entra a modo tty3, se entra a root con el comando "su" y ahí se define la contraseña por una nueva con el comando "sudo passwd root"

- **Subir** el documento de manera individual en la mochila.

Opcional:

- Escribir **en la terminal** el comando **apt install cowsay**.
- **Escribir en la terminal** el comando **cowsay "Hola mundo "**.
- Escribir **en la terminal** el comando **sudo apt install fortune**
- Escribir en la terminal **fortune**.
- **fortune | cowsay**