Acceso: <https://drive.google.com/file/d/1So7UT1RlWWzh74Gnh4v1ijv76U5exVDE/view?usp=sharing>

**¿Que es un usuario root enLinux?**

El usuario root en GNU/Linux es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema

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

*Por razones de seguridad, el usuario root en Ubuntu no se encuentra habilitado por defecto en el proceso de instalación, para poder realizar las tareas administrativas se utiliza el comando sudo*

**¿Cuáles son los procesos típicos de Linux?¿Cómo identificarlos?**

*-Cuando Linux se ejecuta, el kernel de Linux tiene la primera prioridad de ejecución, conocida como PID 1 (Process ID), PID1 es el proceso padre, todos los demás procesos ejecutados a partir de este son procesos hijos.*

*Algunos procesos típicos: Systemd -kthreadd – netfs – ksoftrqd - kworker -etc.*

*A través de la columna orden ejecutando el comando top*

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

Comandos:

*Sudo -i*

*#passud*