**¿Qué es un usuario root en Linux?**

El **usuario root** en GNU/**Linux** es el **usuario** que tiene acceso administrativo al sistema. Los **usuarios** normales no tienen este acceso por razones de seguridad.

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

Es una característica de seguridad de Ubuntu y otras distribuciones de Linux que evita que personas no autorizadas alteren la configuración del sistema, también es una "red de seguridad" para que confirmes que realmente quieres hacer cambios en la configuración.

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

Los procesos típicos son:

* Ps
* Kill
* Free
* Top
* Screen y byobu
* Ejercicios

**¿Cómo identificarlos?**

Cuando Linux se ejecuta, el kernel de Linux tiene la primera prioridad de ejecución, conocida como PID 1 (Process ID).