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

Ubuntu no me deja establecer la contraseña durante la instalación para evitar 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.

Un **proceso** en **linux** es una serie de instrucciones que vienen de un programa que esta en ejecución, existen diferentes elementos que incorpora un **proceso** como la prioridad de ejecución del **proceso** que le indica a **Linux** cuanto CPU utilizar y el tiempo máximo de ejecución del **proceso**

Algunos procesos típicos son: ps, kill, top, free, screen y byobu.

Investigar y establecer una contraseña para el usuario root.

* Abre la Terminal (Control + Alt + T)
* Teclea (sin comillas) "sudo su"
* Introduce tu clave actual.
* Teclea "passwd root" y escribe tu nueva clave.
* Pulsa enter y cierra la terminal.