**¿Que es un usuario root en Linux?**

En sistemas operativos del tipo Unix, el superusuario o **root** es el nombre convencional de la cuenta de **usuario que** posee todos los derechos en todos los modos (monousuario o multiusuario). Normalmente es la cuenta de administrador.

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

No deja crear contraseña de usuario root ya que este es el que tiene todos los permisos para ejecutar cualquier tarea, lo cual no es aconsejable para la seguridad.

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

Los procesos tipicos de linux son los Background processes y los Frontend processes, Los podemos identificar con el comando TOP desde la terminal con su numero de identificación de 5 digitos, dicho comando nos dara una lista de todos los procesos corriendo en tiempo real,

**Investigar como crear una contraseña para el usuario root.**

Desde la terminal, seguir los siguientes pasos:

m@m-ubuntu:~$ sudo passwd

Enter new UNIX password:

Retype new UNIX password:

passwd: password updated successfully