**Ventura Sebastián**El usuario root en Linux es el usuario que tiene accesos con permisos de administrador

No me deja establecer la contraseña durante la instalacion porque es una característica de seguridad de este sistema operativo y otras distribuciones de Linux.  
De esta forma 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.

Un proceso tipico de Linux es una serie de instrucciones que vienen de un programa que esta en ejecución

Ps  
Kill  
Free  
Top  
Screen y byobu

**¿Cómo identificarlos?**

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

