# Ejercitación clase 12

1. ¿Qué es un usuario root en Linux?
2. ¿Por qué Ubuntu no me deja establecer la contraseña durante la instalación?
3. ¿Cuáles son los procesos típicos de Linux? ¿Cómo identificarlos?
4. Es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema.
5. De forma predeterminada, en Ubuntu, no hay contraseña para la cuenta raíz. Para ejecutar un comando como root, debe ejecutar sudo, que le solicita su propia contraseña.
6. Un proceso en Linux es una serie de instrucciones que vienen de un programa que está 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.

El comando ps puede listar todos los procesos que se estén ejecutando en un sistema Linux con la opción -e