



**CowSay**: Como el mismo comando lo dice nos permite generar mensajes con una interfaz de una vaca ¿Que 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?

Porque se tiene algo llamado el mecanismo sudo para manejar eso. En su lugar, se añaden usuarios a la cuenta admin cuenta. Todos esos usuarios pueden entonces ejecutar comandos o programas como root ejecutando sudo command para los comandos de terminal o gksu command para que las aplicaciones GUI se ejecuten como root.

```
J∓1
                            john@john-Virtual-Machine: ~
john@john-Virtual-Machine:~$ ps -u
USER
                                                             TIME COMMAND
            PID %CPU %MEM
                             VSZ
                                                STAT START
                                   RSS TTY
john
                                                             0:00 /usr/lib/gdm3
            798
                 0.0 0.1 172644
                                  6820 tty2
                                                Ssl+ 22:31
                                                             0:00 /usr/libexec/
john
            874 0.0 0.2 196832 13812 tty2
                                                Sl+ 22:31
john
           1425 0.0 0.0 19256 5068 pts/0
                                                Ss
                                                     22:32
                                                             0:00 bash
           2069 0.0 0.0 20124 3488 pts/0
john
                                                     22:35
                                                             0:00 ps -u
john@john-Virtual-Machine:~$
```

Con este comando podemos ver los procesos que están en nuestra maquina