

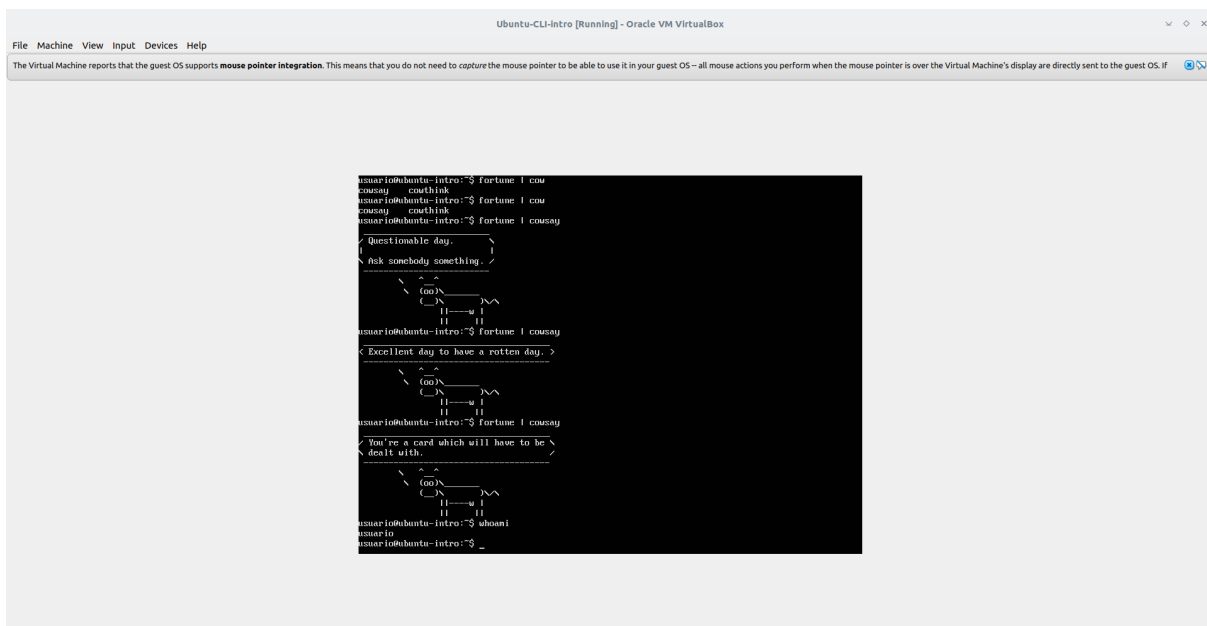
## Ejercitacion clase 12

En sistemas operativos del tipo Unix, el usuario 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.

Ubuntu por lo general no tiene contraseña predeterminada y por default excluye el acceso como usuario root. Pero al usuario que instaló el sistema operativo le da privilegios de administrador. Y por lo general cuando pide contraseña de administrador es la contraseña de este usuario.

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.

Para ver los procesos en sistemas Linux, contamos con el comando ' ps ', que listará (de múltiples formas según las opciones que le pasemos) todos los procesos que se encuentran corriendo en nuestro



```
Ubuntu-CLI-Intro [Running] - Oracle VM VirtualBox
File Machine View Input Devices Help
The Virtual Machine reports that the guest OS supports mouse pointer integration. This means that you do not need to capture the mouse pointer to be able to use it in your guest OS - all mouse actions you perform when the mouse pointer is over the Virtual Machine's display are directly sent to the guest OS. If

marior@ubuntu:~$ fortune | cow
marior@ubuntu:~$ fortune | cowthink
marior@ubuntu:~$ fortune | cow
marior@ubuntu:~$ fortune | cowsay
Questionable day.
Ask somebody something.
marior@ubuntu:~$ fortune | cowsay
Excellent day to have a rotten day.
marior@ubuntu:~$ fortune | cowsay
You're a card which will have to be dealt with.
marior@ubuntu:~$ whoami
marior
marior@ubuntu:~$
```