

Actividad en clase 12 con Ubuntu

PUNTO 2

¿Que es un usuario root en Linux?

El usuario root en Linux es el superusuario con control total sobre el sistema operativo.

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

Ubuntu no solicita contraseña de root durante la instalación para separar tareas administrativas y de usuario.

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

Procesos típicos en Linux incluyen init, systemd, bash y Xorg. Se pueden identificar con comandos como ps, top o htop.

PUNTO 3

- Abrir la terminal
- Usar el comando `sudo passwd root`
- Ingresar la nueva contraseña 2 veces, presionando enter cada vez.
- Si la terminal devuelve “passwd: password updated successfully” significa que se ha modificado la contraseña del usuario root.

OPCIONAL

```
ubuntu-cli@ubuntu-CLI:~$ cowsay "Hola mundo"
  ____
< Hola mundo >
  ----
      \   ^__^
      (oo)\_______
         (__)\       )\/\
            ||----w |
            ||     ||

ubuntu-cli@ubuntu-CLI:~$ fortune | cowsay
  ____
< You will forget that you ever knew me. >
  ----
      \   ^__^
      (oo)\_______
         (__)\       )\/\
            ||----w |
            ||     ||

ubuntu-cli@ubuntu-CLI:~$ _
```