



Introducción a la Informática

Ejercitación

En la mesa de trabajos realizamos la siguiente consigna en la máquina virtual creada:

- ¿Que es un usuario root en Linux?
El usuario root en Linux es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema.
- ¿Por qué ubuntu no me deja establecer la contraseña durante la instalación?
Si te permite hacerlo, lo hicimos durante la instalación de la virtual box
- ¿Cuáles son los procesos típicos de Linux?
Background processes (procesos en segundo plano)
Frontend processes (procesos interactivos)
- ¿Cómo identificarlos?.
Con el comando top
- **Investigar y establecer** una contraseña para el usuario root.
 1. Abre la Terminal (Control + Alt + T)
 2. Teclear (sin comillas) "sudo su"
 3. Introducir clave actual
 4. Teclear "passwd root" y escribir nueva clave

5. Pulsa enter y cerrar la terminal

- **Subir** el documento de manera individual en la mochila.

Opcional:

- Escribir **en la terminal** el comando **apt install cowsay**.
- **Escribir en la terminal** el comando **cowsay "Hola mundo "**.

