¿Que es un usuario root en Linu¿ Que es un usuario root en Linux?

Root es una **cuenta** de usuario que tiene un control absoluto de todo lo que ocurre en un sistema.

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

En Ubuntu hay algo llamado el mecanismo sudo para manejar las contraseñas Root. 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, como gksu gcalctool aunque ese ejemplo obviamente no tiene sentido)

¿Cuáles son los procesos típicos de Linux?

- Administrar procesos usando PS.
- Usar el comando PGREP.
- Usar el comando top y htop.
- Gestionar **procesos** con KILL.
- Usar el comando PKILL.
- Usar los comandos NICE y RENICE

Investigar y establecer una contraseña para el usuario root.

Cambiar la clave root de Linux

- 1. Abre la Terminal (Control + Alt + T)
- 2. Teclea (sin comillas) "sudo su"
- 3. Introduce tu clave actual
- 4. Teclea "passwd root" y escribe tu nueva clave
- 5. Pulsa enter y cierra la terminal