

Ejercitación

- Contestar las siguientes preguntas.

¿Que es un usuario root en Linux?

El usuario root en GNU/Linux es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema, es decir, puede realizar todo tipo de labores respecto a la administración del sistema. Los usuarios normales no tienen este acceso por razones de seguridad. El usuario root es el único usuario predeterminado que crea, el programa de instalación (la contraseña predeterminada es "root").

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

Porque utiliza el mecanismo SUDO, por lo que no se debe añadir contraseña. En su lugar, se pueden añadir usuarios a la cuenta "admin cuenta", los que pueden ejecutar comandos o programas como Root con el comando "sudo command".

¿Cuáles son los procesos típicos de Linux (demonios)? ¿Cómo identificarlos?

Un demonio o servicio es un programa que se ejecuta en segundo plano, fuera del control interactivo de los usuarios del sistema ya que carecen de interfaz con estos. Se pueden reconocer porque tradicionalmente sus nombres terminan con la letra d.