¿Qué es un usuario root en un sistema Linux?

La root es el nombre de usuario o cuenta que de forma predeterminada tiene acceso a todos los comandos y archivos en Linux u otro sistema operativo similar a Unix. También se conoce como cuenta raíz, usuario raíz y superusuario.

En resumen, es un tipo de perfil de usuario que cuenta con todos los permisos, y ninguna restricción, para realizar cualquier modificación o cambio en el sistema.

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

Tenemos algo llamado el mecanismo sudo para manejar eso. En su lugar, se añaden usuarios a la cuenta admin cuenta. Todos esos usuarios pueden entonces ejecutar comandos o programas como root ejecutando sudo

```
Ubuntu-CLI-intro [Corriendo] - Oracle VM VirtusBox
Archivo Maquina Ver Entrada Dispositivos Ayuda

Ubuntu 16.04.6 LTS ubuntu-intro tty1
ubuntu-intro login: usuario
Password:
Last login: Sat Jun 11 01:08:23 -03 2022 on tty1
Uclcome to Ubuntu 16.04.6 LTS (SMU/Linux 4.4.0-142-generic 1686)

**Documentation: https://landscape.canonical.com
**Management: https://landscape.canonical.com
**Support: https://landscape.canonical.com
**Support: https://landscape.canonical.com
**Support: https://andscape.dad.

New release '18.04.6 LTS' available.
Run 'do-release-upgrade' to upgrade to it.

usuario@ubuntu-intro: "$ sudo passwd root
[Sudo] password for usuario:
| Introducea la nueva contrases de UNIX:
| Unelva escribir la nueva contrases de UNIX:
| password updated successfully
| usuario@ubuntu-intro: "$

usuario@ubuntu-intro: "$

usuario@ubuntu-intro: "$

usuario@ubuntu-intro: "$

usuario@ubuntu-intro: "$

usuario@ubuntu-intro: "$

contrases de UNIX:
| usuario@ubuntu-intro: "$

usuario@ubuntu-intro: "$

usuario@ubuntu-intro: "$

contrases de UNIX:
| usuario@ubuntu-intro: "$

usuar
```

