

¿Que es un usuario root en Linux?

El usuario root en GNU/Linux es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema. Los usuarios normales no tienen este acceso por razones de seguridad.

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

De forma predeterminada, en Ubuntu, la cuenta raíz no tiene una contraseña establecida. El enfoque recomendado es utilizar el comando sudo para ejecutar comandos con privilegios de nivel raíz.

Por defecto, root no tiene contraseña y la cuenta de root está bloqueada hasta que le dé una contraseña.

Establecer contraseña de ROOT:

Aviso: Los errores fueron porque estaba intentando establecer una contraseña cuando me solicitaba la contraseña de mi usuario.

```
usuario@ubuntu-Intro:~$ sudo passwd root
[sudo] password for usuario:
Lo sentimos, vuelva a intentarlo.
[sudo] password for usuario:
sudo: 1 intento de contraseña incorrecto
usuario@ubuntu-Intro:~$ sudo passwd root
[sudo] password for usuario:
Lo sentimos, vuelva a intentarlo.
[sudo] password for usuario:
Lo sentimos, vuelva a intentarlo.
[sudo] password for usuario:
Introduzca la nueva contraseña de UNIX:
Vuelva a escribir la nueva contraseña de UNIX:
passwd: password updated successfully
usuario@ubuntu-Intro:~$ _
```

```
usuario@ubuntu-Intro:~$ mkdir segundaEntrega
usuario@ubuntu-Intro:~$ cd segundaEntrega/
usuario@ubuntu-Intro:~/segundaEntrega$ touch resuelto
usuario@ubuntu-Intro:~/segundaEntrega$ pwd
/home/usuario/segundaEntrega
usuario@ubuntu-Intro:~/segundaEntrega$ _
```