Entrega 2

- 1. ¿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
- 2. ¿Por qué ubuntu no me deja establecer la contraseña durante la instalación?. por que viene seteada por defecto como root
- 3. Investigar y establecer una contraseña para el usuario root. La misma deberán establecerla dentro del sistema operativo instalado en la máquina virtual.

```
ubuntu-intro@ubuntu-CLI:~$ sudo su
[sudo] password for ubuntu-intro:
root@ubuntu-CLI:/home/ubuntu-intro# password root
No command 'password' found, did you mean:
Command 'assword' from package 'assword' (universe)
password: command not found
root@ubuntu-CLI:/home/ubuntu-intro# passwd root
Enter new UNIX password:
Retype new UNIX password:
passwd: password updated successfully
```

Sobre la máquina virtual

- 1. Crear una carpeta llamada segundaEntrega y un archivo llamado resuelto.
- 2. Hacer captura de pantalla de los comandos anteriormente ejecutados.

```
root@ubuntu-CLI:/home/ubuntu-intro# mkdir segundaEntrega
root@ubuntu-CLI:/home/ubuntu-intro# touch entrega2.txt
root@ubuntu-CLI:/home/ubuntu-intro# -
```

3. Ejecutar el comando pwd y hacer captura de pantalla.

```
root@ubuntu-CLI:/home/ubuntu-intro# pwd
/home/ubuntu-intro
root@ubuntu-CLI:/home/ubuntu-intro# _
```