# Segunda actividad entregable

* **¿Qué es un usuario root en Linux?**

El usuario root normalmente es la cuenta de administrador, que tiene acceso a muchas acciones que un usuario normal no puede. También se le conoce como superusuario.

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

No se puede tener activada la cuenta de usuario root debido a sus políticas de seguridad, ya que este puede poner en riesgo al sistema.

* **Contraseña para el usuario de root**

Se puede configurar mediante la terminal, dando el siguiente comando:

# sudo passwd root

El sistema pedirá la contraseña del administrador, luego pide la nueva contraseña para el usuario root y la confirmación de la misma. Una vez hecho esto, se inicia este usuario.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

## Sobre la máquina virtual

* Crear una **carpeta** llamada segundaEntrega y un **archivo** llamado resuelto.
* Hacer captura de pantalla de los comandos anteriormente ejecutados.
* Ejecutar el comando pwd y hacer captura de pantalla.
* **Subir** el documento de manera individual en la mochila.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

## Opcional

* Escribir en la terminal el comando apt install cowsay.
* Escribir en la terminal el comando cowsay “Hola mundo “.

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

* Escribir en la terminal el comando sudo apt install fortune.
* Escribir en la terminal fortune.

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

* fortune | cowsay