**Mochila- Entrega #2**

**1) ¿Qué 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.

**2) ¿Por qué ubuntu no me deja establecer la contraseña de root durante la instalación?**

Sin embargo, Kubuntu no incluye el usuario root. En su lugar, se da acceso administrativo a usuarios individuales, que pueden utilizar la aplicación "sudo" para realizar tareas administrativas.

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

**3) Investigar y establecer** una contraseña para el usuario root. La misma deberán establecerla **dentro** del sistema operativo instalado en la máquina virtual.

Establecer contra : sudo passwd root

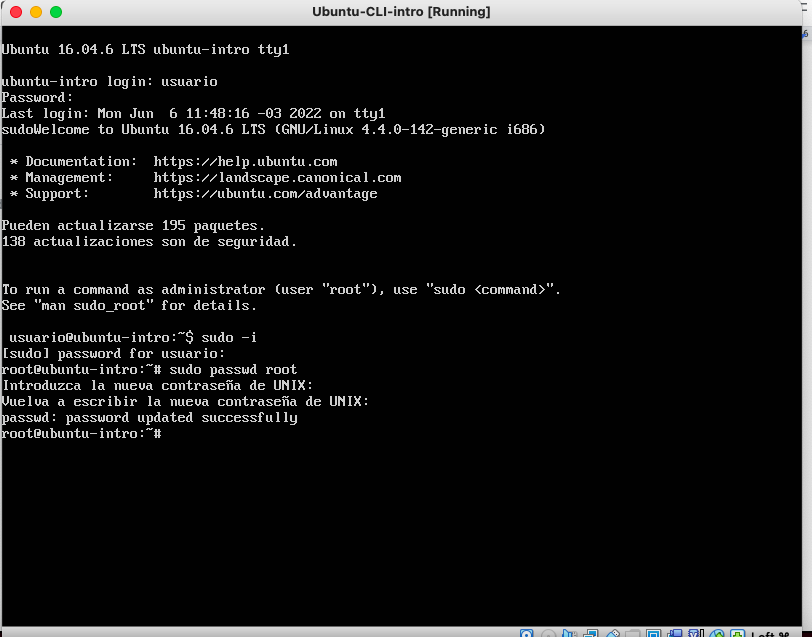
Los que deseen tener root habilitado es simple, con 2 comandos podremos hacerlo.

sudo -i

Esto nos permitirá acceder como root, claro, luego de que pongamos el password de nuestro usuario.

sudo passwd root

Esto nos cambiará el password del usuario root, y listo … ya podemos presionar Ctrl+F1 y poner como usuario root y como password el que acabamos de especificar.



3