



Introducción a la Informática

Ejercitación

En la mesa de trabajos realizamos la siguiente consigna en la máquina virtual creada:

- Crear un archivo en Google Documents o Word en la computadora.
- **Investigar** y **contestar** las siguientes preguntas.

¿Que es un usuario root en 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?

En Ubuntu viene deshabilitado por defecto. Si quisiéramos instalar cualquier programa o hacer algo que requiera más permisos de los que tiene nuestro usuario podríamos utilizar el comando sudo.

¿Cuáles son los procesos típicos de Linux?¿Cómo identificarlos?.

Podríamos definir a los procesos como programas que están corriendo en nuestro Sistema Operativo. Dependiendo de la forma en que corren estos programas en LINUX se los puede clasificar en tres grandes categorías:

- Procesos Normales.
- Procesos Daemon.
- Procesos Zombie.

Los procesos en GNU/Linux son organizados de forma jerárquica, cada proceso es lanzado por un proceso padre y es denominado proceso hijo. De está forma, todos los procesos en GNU/Linux son hijos de init ya que este es el primer proceso que se ejecuta al iniciar el ordenador y init es padre de todos los procesos. Si se mata al

proceso padre, también desaparecerán los procesos hijos.

• Investigar y establecer una contraseña para el usuario root.

Linux: Cambiar clave de usuario root

Abre la Terminal (Control + Alt + T)

Teclea (sin comillas) "sudo su"

Introduce tu clave actual.

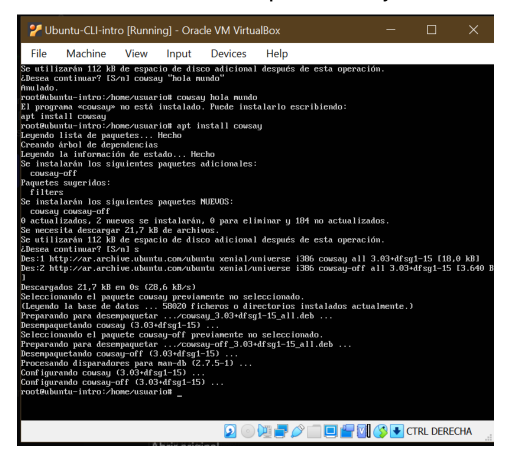
Teclea "passwd root" y escribe tu nueva clave.

Pulsa enter y cierra la terminal.

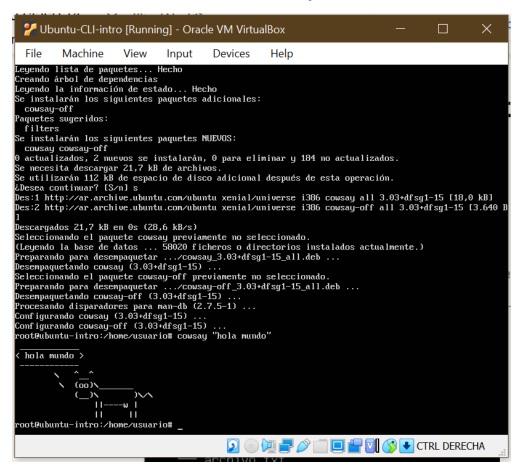
• **Subir** el documento de manera individual en la mochila.

Opcional: Para ejecutar esta parte deben hacerlo bajo el modo root

• Escribir en la terminal el comando apt install cowsay.



• Escribir en la terminal el comando cowsay " Hola mundo ".



Escribir en la terminal el comando sudo apt install fortune

```
File Machine View Input Devices Help

Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias
Leyendo la infornación de estado... Hecho
Nota, seleccionando efortune-mod* en lugar de efortune*
Se instalarán los siguientes paquetes adicionales:
fortunes-min librecode0
Paquetes sugeridos:
fortunes-min librecode0
O actualizados, 3 muevos se instalarán, o para eliminar y 184 no actualizados.
Se necesita descargar 600 kB de archivos.
Se utilizarán 1.673 kB de espacio de disco adicional después de esta operación.
¿Desca continuar? [S/n] s
Des:1 http://ar.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/main i386 librecode0 i386 3.6-22 [499 kB]
Des:2 http://ar.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe i386 fortune-mod i386 1:1.99.1-7 [39,6 kB]
Des:3 http://ar.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe i386 fortunes-min all 1:1.99.1-7 [61,8 kB]
Descargados 600 kB en is (335 kB/s)
Seleccionando el paquete librecode0:i386 previamente no seleccionado.
Cleyendo la base de datos ... 58087 ficheros o directorios instalados actualmente.)
Preparando para desempaquetar .../librecode0 3.6-22 [336.deb ...
Desempaquetando fortune-mod [1:1.99.1-7] ...
Seleccionando el paquete fortune-mod para desempaquetar .../fortune-mod _123a1.99.1-7_386.deb ...
Desempaquetando fortune-mod (1:1.99.1-7) ...
Seleccionando el paquete fortunes-min previamente no seleccionado.
Preparando para desempaquetar .../fortune-mod _123a1.99.1-7_a186.deb ...
Desempaquetando fortune-mod (1:1.99.1-7) ...
Seleccionando el paquete fortunes-min previamente no seleccionado.
Preparando para desempaquetar .../fortune-mod _123a1.99.1-7_a11.deb ...
Desempaquetando fortune-mod (1:1.99.1-7) ...
Forcesando disparadores para libe-bin (2.23-0ubuntu11) ...
Procesando disparadores para libe-bin (2.23-0ubuntu11) ...
Forcesando disparadores para libe-bin (2
```

• Escribir en la terminal **fortune**.

```
Desempaquetando fortune-mod (1:1.99.1-7) ...

Seleccionando el paquete fortunes-min previamente no seleccionado.

Preparando para desempaquetar .../fortunes-min_1/3a1.99.1-7_all.deb ...

Desempaquetando fortunes-min (1:1.99.1-7) ...

Procesando disparadores para libc-bin (2.23-0ubuntu11) ...

Procesando disparadores para man-db (2.7.5-1) ...

Configurando librecode0:i386 (3.6-22) ...

Configurando fortune-mod (1:1.99.1-7) ...

Configurando fortunes-min (1:1.99.1-7) ...

Procesando disparadores para libc-bin (2.23-0ubuntu11) ...

Procesando disparadores para libc-bin (2.23-0ubuntu11) ...

root@ubuntu-intro:/home/usuario# fortune

Let us endeavor so to live that when we come to die even the undertaker will be sorry.

— Mark Twain, "Pudd'nhead Wilson's Calendar"

root@ubuntu-intro:/home/usuario#
```

fortune | cowsay

```
Configurando fortune-mod (1:1.99.1-7) ...

Configurando fortunes-min (1:1.99.1-7) ...

Procesando disparadores para libe-bin (2.23-0ubuntu11) ...

root@ubuntu-intro:/home/usuario# fortune

Let us endeavor so to live that when we come to die even the undertaker will be sorry.

-- Mark Iwain, "Pudd'nhead Wilson's Calendar"

root@ubuntu-intro:/home/usuario# fortune | cowsay

A visit to a fresh place will bring \
strange work.

\( \begin{align*} \begin{align*} \cdot \
```