



Ubuntu [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox

Archivo Máquina Ver Entrada Dispositivos Ayuda

Trash

usuario@ubuntu-intro: ~

Archivo Editar Pestañas Ayuda

```
Des:2 http://uy.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe i386 fortune-mod i386 1:1.9
9.1-7 [39,6 kB]
Des:3 http://uy.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe i386 fortunes-min all 1:1.9
9.1-7 [61,8 kB]
Se Descargados 600 kB en 0s (1.282 kB/s)
Seleccionando el paquete librecode0:i386 previamente no seleccionado.
(Leyendo la base de datos ... 147313 ficheros o directorios instalados actualmente.)
Preparando para desempaquetar .../librecode0_3.6-22_i386.deb ...
Desempaquetando librecode0:i386 (3.6-22) ...
Seleccionando el paquete fortune-mod previamente no seleccionado.
Preparando para desempaquetar .../fortune-mod_1%3a1.99.1-7_i386.deb ...
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) ...
usuario@ubuntu-intro:~$
```

[Actualización ... usuario@ubun... 22:56 CTRL DERECHA

Ubuntu [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox

Archivo Máquina Ver Entrada Dispositivos Ayuda

Trash

usuario@ubuntu-intro: ~

Archivo Editar Pestañas Ayuda

```
15 [18,0 kB]
Des:2 http://uy.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial/universe i386 cowsay-off all 3.03+df
sg1-15 [3.640 B]
Se Descargados 21,7 kB en 0s (74,3 kB/s)
Seleccionando el paquete cowsay previamente no seleccionado.
(Leyendo la base de datos ... 147246 ficheros o directorios instalados actualmente.)
Preparando para desempaquetar .../cowsay_3.03+dfsg1-15_all.deb ...
Desempaquetando cowsay (3.03+dfsg1-15) ...
Seleccionando el paquete cowsay-off previamente no seleccionado.
Preparando para desempaquetar .../cowsay-off_3.03+dfsg1-15_all.deb ...
Desempaquetando cowsay-off (3.03+dfsg1-15) ...
Procesando disparadores para man-db (2.7.5-1) ...
Configurando cowsay (3.03+dfsg1-15) ...
Configurando cowsay-off (3.03+dfsg1-15) ...
usuario@ubuntu-intro:~$ cowsay "Hola mundo"

< Hola mundo >
-----
      \      ^__^
       (oo)\_____)
            (__)\\
               ||----w |
               ||     ||
usuario@ubuntu-intro:~$
```

[Actualización ... usuario@ubuntu-intro:~ 22:55 CTRL DERECHA

PREGUNTAS:

- 1- ¿Que es un usuario root en Linux?
- 2- ¿Por qué ubuntu no me deja establecer la contraseña durante la instalación?
- 3- ¿Cuáles son los procesos típicos de Linux?
- 4- ¿Cómo identificarlos?

1) El usuario root en GNU/Linux es el usuario que tiene acceso administrativo al sistema.

2) Porque se utiliza el mecanismo sudo para realizarlos.

3) y 4) Obtener información sobre los procesos:

PS
PSTREE
TOP
FREE
UPTIME
PGREP

2 Administrar procesos:

KILL
PKILL
KILLALL

3 Procesos en segundo plano:

El carácter &
JOBS
FG y BG
Nohup