```
su: Fallo de autenticación
usuario@ubuntu-Intro:/$
usuario@ubuntu-Intro:/$ su root
Contraseña:
su: Fallo de autenticación
usuario@ubuntu-Intro:/$ sudopasswd root
sudopasswd: no se encontró la orden
usuario@ubuntu-Intro:/$ sudo passwd root
[sudo] password for usuario:
Introduzca la nueva contraseña de UNIX:
Vuelva a escribir la nueva contraseña de UNIX:
passwd: password updated successfully
usuario@ubuntu-Intro:/$ su root
Contraseña:
root@ubuntu-Intro:/# ping -c 2 www.digitalhouse.com.ar
PING digitalhouse.com.ar (54.37.156.117) 56(84) butes of data.
64 bytes from 117.ip-54-37-156.eu (54.37.156.117): icmp_seq=1 ttl=47 time=269
64 bytes from 117.ip-54-37-156.eu (54.37.156.117): icmp_seq=2 ttl=47 time=265
   digitalhouse.com.ar ping statistics
2 packets transmitted, 2 received, 0% packet loss, time 999ms
rtt min/aug/max/mdev = 265.512/267.734/269.957/2.281 ms
root@ubuntu-Intro:/#
```

```
root@ubuntu-Intro:/# apt-get install git
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias
Leyendo la información de estado... Hecho
Paquetes sugeridos:
 git-daemon-run | git-daemon-sysvinit git-doc git-el git-email git-gui gitk g
 git-cvs git-mediawiki git-svn
Se actualizarán los siguientes paquetes:
1 actualizados, 0 nuevos se instalarán, 0 para eliminar y 183 no actualizados.
Se necesita descargar 3.312 kB de archivos.
Se utilizarán 32,8 kB de espacio de disco adicional después de esta operación.
Des:1 http://ar.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main i386 git i386 1:
12 kB]
Descargados 3.312 kB en 2s (1.115 kB/s)
(Leyendo la base de datos ... 58131 ficheros o directorios instalados actualme
Preparando para desempaquetar .../git_1%3a2.7.4-0ubuntu1.10_i386.deb ...
Desempaquetando git (1:2.7.4-Oubuntu1.10) sobre (1:2.7.4-Oubuntu1.6) ...
Configurando git (1:2.7.4-Oubuntu1.10) ...
root@ubuntu-Intro:/# git --version
git version 2.7.4
root@ubuntu-Intro:/#
```

o que hay\$
tuales
g. ant. g. sig.

1. Programar uno puede escribir en el blockde nota en el lenguaje que quiera, pero necesitas frameu\$
2. Virtual Box es una maquina virtual de sistemas
3. No, son máquinas independientes y eso hace al entorno de seguridad de las maquinas virtuales
root@ubuntu-Intro:/#_