Actividad de cierre de la semana Lenguajes y Paradigmas de programación Anmary Pereira

## Commits realizados

```
Pueden actualizarse 194 paquetes.
138 actualizaciones son de seguridad.
usuario@ubuntu-intro:~$ ping -c 2 www.digitalhouse.com.ar
PING digitalhouse.com.ar (54.37.156.117) 56(84) bytes of data.
64 bytes from 117.ip-54-37-156.eu (54.37.156.117): icmp_seq=1 ttl=44 time=289 ms
64 bytes from 117.ip-54-37-156.eu (54.37.156.117): icmp_seq=2 ttl=44 time=216 ms
--- digitalhouse.com.ar ping statistics ---
2 packets transmitted, 2 received, 0% packet loss, time 1001ms
rtt min/avg/max/mdev = 216.306/252.666/289.027/36.363 ms
usuario@ubuntu-intro:~$ su root
Contraseña:
root@ubuntu-intro:/home/usuario# 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 gitweb git-arch git-cvs git-mediawiki git-svn
Se actualizarán los siguientes paquetes:
 git
1 actualizados, O nuevos se instalarán, O 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://cl.archive.ubuntu.com/ubuntu xenial-updates/main i386 git i386 1:2.7.4-0ubuntu1.10 [3
12 kB]
Descargados 3.312 kB en 9s (337 kB/s)
(Leyendo la base de datos ... 58124 ficheros o directorios instalados actualmente.)
Preparando para desempaquetar .../git_1/3a2.7.4-Oubuntu1.10_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:/home/usuario# git --version
git version 2.7.4
root@ubuntu-intro:/home/usuario#
```

¿Por qué un lenguaje de programación sólo puede utilizarse en algunos sistemas operativos y otros no?

Porque cuando se compilan sólo pueden usarse para uno sólo. Ya que se convierte en un ejecutable exclusivo para un sólo sistema operativo.

¿Qué tipo de máquina virtual es virtualBox? Es un aplicativo para máquinas virtuales

Si tengo más de una máquina virtual instalada, y una se rompe, ¡esto afecta a las demás?¿por qué?

No afecta, porque el beneficio es precisamente que trabaje de forma independiente