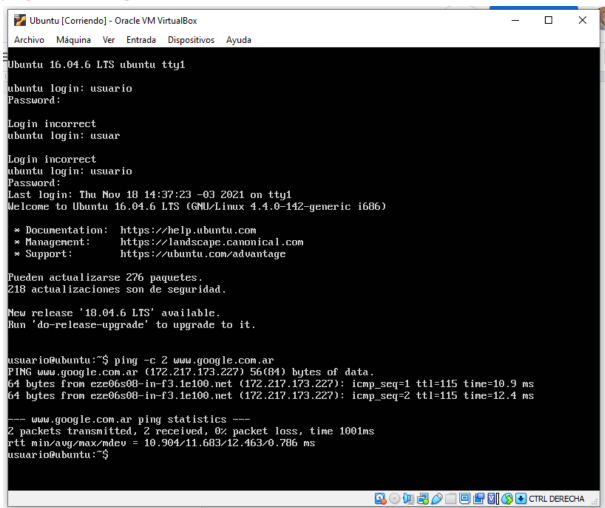
Lo primero que debemos hacer es verificar que tengamos conexión a Internet, para esto utilizaremos el comando ping:

ping -c 2 www.digitalhouse.com.ar:



2) Instalamos git: apt-get install git

```
root@intro-informatica:/home/elena# 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, 0 nuevos se instalarán, 0 para eliminar y 182 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 1:2.7.4-0ubuntu1.10 [3.3
12 kB]
Descargados 3.312 kB en 3s (928 kB/s)
(Leyendo la base de datos ... 58087 ficheros o directorios instalados actualmente.)
Preparando para desempaquetar .../git_1%3a2.7.4-0ubuntu1.10_i386.deb ...
Desempaquetando git (1:2.7.4-0ubuntu1.10) ...
Configurando git (1:2.7.4-0ubuntu1.10) ...
Configurando git (1:2.7.4-0ubuntu1.10) ...
```

3) Probamos que Git este instalando it --version

root@intro-informatica:/home/elena# git --version git version 2.7.4 root@intro-informatica:/home/elena# _