

Instalación:

Primero acudiremos a la página oficial de Git para ver como podemos instalarlo. Nosotros utilizaremos el comando que soporta Ubuntu/Linux.



```
sudo apt-get install git
```

Para ejecutar este comando iremos a la Terminal del sistema. Una vez ejecutado este comando nos pedirá la contraseña del usuario y comenzará a descargarse Git.

Ahora para comprobar que se ha instalado Git correctamente ejecutaremos el siguiente comando:

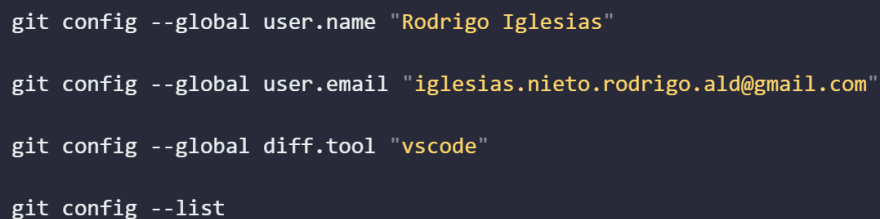


```
git --version
```

En este caso el comando devuelve: `git version 2.34.1`

Configuración:

Una vez instalado debemos configurarlo mínimamente. Para esto utilizaremos tres comandos:



```
git config --global user.name "Rodrigo Iglesias"  
git config --global user.email "iglesias.nieto.rodrico.ald@gmail.com"  
git config --global diff.tool "vscode"  
git config --list
```

Los tres primeros comandos configurarán nuestro: nombre de usuario, email y diff tool. Y el último simplemente servirá para comprobar que lo hemos configurado correctamente.