1- Instalar Git

```
emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~ - S

Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda

emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~$ git --version

git version 2.25.1

emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~$
```

2- Crear un repositorio local y agregar archivos

```
emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~/Escritorio/Facultad/IngSoft3 - Archivo Editar Ver Buscar Terminal Ayuda

emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~$ cd Escritorio/
emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~/Escritorio$ cd Facultad/
emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~/Escritorio/Facultad$ cd IngSoft3/
emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~/Escritorio/Facultad/IngSoft3$ ls
IngSoftIIIRepo RepoIngSoft
emiliano@emiliano-HP-Pavilion-Notebook:~/Escritorio/Facultad/IngSoft3$
```

- 3- Crear un repositorio remoto
- 4- Familiarizarse con el concepto de Pull Request
- 5- Mergear código con conflictos
- 6- Algunos ejercicios online
- 7- Crear Repositorio de la materia