

Crear

Clonar un repositorio existente

```
$ git clone ssh://usuario@domain.com/repo.git
```

Crear un nuevo repositorio local

```
$ git init
```

Cambiar de Rama

Ver en qué rama estoy parado

```
$ git branch
```

Crear mi rama

```
$ git branch nombreRama
```

Pasarte a tu nueva rama

```
$git checkout nombreRama
```

Subir los archivos a Github

Ver si hay archivos nuevos/modificados que quiero subir a mi rata

```
$ git status
```

revisar si estoy en la rama correcta

Elegir los archivos para subir: Subir un archivo o todos:

```
$git add . (todos) o git add (nombreArchivo)
```

Agregar un comentario y generar un registro alfanumérico para ese envío.

```
git commit -m "texto mensaje"
```

revisar si hay algo que descargar

```
git pull o git pull origin nombreRama
```

Enviar los archivos

```
Git pull origin nombreRama
```

Solicito Pull Request, pendiente a ser aprobada para fucionar con el resto del proyecto.

Ingresar a un Repo Remoto

Creo la branch Main

```
git branch -M main
```

Establezco la conexión a github Repo remota

```
git remote add origin
```

```
https://github.com/Gipulina/nuevo_test.git
```

Envio la Rama.

```
git push -u origin main
```

Creo mi propia rama para trabajar.

Para bajar archivos ya creados n otra rama

```
git merge nombreBranch
```