

## CREAR

---

Clonar un repositorio existente

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

Crear un nuevo repositorio local

```
$ git init
```

Moverme a otra branch

```
$ git checkout
```

Saber el estado de los archivos

```
$ git status
```

Saber los commits realizados

```
$ git log --online
```

Para committear los cambios del staging area al repositorio

```
$git commit
```

Para agregar los cambios del working directory al staging area

```
$git add <file> (agrega un cambio)
```

```
$git add . (agrega todos los cambios)
```

Para bajar los cambios realizados por otros

```
$git pull
```

Para subir los cambios que hicimos al repositorio remoto

```
$git push
```

Para cambiar el comentario de un commit

```
$git commit --amend
```

Ver las branch del proyecto

```
$git branch
```

Eliminar una branch

```
$git branch -d <nombre>
```

```
$git branch -D <nombre> (elimina forzado)
```

Obtener los cambios sin aplicarlos

```
$git fetch <rama>
```

Fusiona en la branch en la que estamos parados, con la branch que elegimos (no borra las branches)

```
$git merge <rama>
```