

CREAR
Clonar un repositorio existente
<pre>\$ git clone ssh://usuario@domain.com/repo.git</pre>
Crear un nuevo repositorio local
<pre>\$ git init</pre>
Crear un nueva rama
<pre>\$ git branch "branch-name"</pre>
Subir rama a repositorio remoto
<pre>\$ git push -u remote "branch-name"</pre>

CAMBIOS EN BRANCH
listar ramas existente
<pre>\$ git branch or git branch --list</pre>
eliminar rama
<pre>\$ git branch -d "branch-name"</pre>
cambiar a otra rama
<pre>\$ git checkout "name-of-your-branch"</pre>
crear a otra rama y cambiar a esta
<pre>\$ git checkout -b "name-of-your-branch"</pre>

ADICIONAR CAMBIOS
adicionar cambios por archivo
<pre>\$ git add "file"</pre>
adicionar todos cambios de la dirección donde se encuentra

```
$ git add .
```

adicionar todos los cambios realizados

```
$ git add ALL
```

ACTUALIZAR REPOSITORIO

actualizar cambios en remoto

```
$ git push "remote" "branch-name"
```

actualizar cambios en remoto de rama recién creada

```
$ git push -u origin "branch_name"
```

actualizar cambio en local

```
$ git pull "remote"
```

Realizar merge entre ramas

```
$ git merge "branch-name"
```