CREAR

Clonar un repositorio existente

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

Crear un nuevo repositorio local

\$ git init

Crear un nueva rama

\$ git branch "branch-name"

Subir rama a repositorio remoto

\$ git push -u remote "branch-name"

CAMBIOS EN BRANCH

listar ramas existente

\$ git branch or git branch --list

eliminar rama

\$ git branch -d "branch-name"

cambiar a otra rama

\$ git checkout "name-of-your-branch"

crear a otra rama y cambiar a esta

\$ git checkout -b "name-of-your-branch"

ADICIONAR CAMBIOS

adicionar cambios por archivo

\$ git add "file"

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"