```
git clone <direcciónurl> Para clonar un repo desde Github.
Git branch <nombredelarama> Para crear una nueva rama
git checkout <nombredelarama> Para moverse a la rama especificada.
git init
                  Para crear el repositorio(.git)
git commit -m "nombredelcommit" Para guarder los cambios locales en
un commit
git push
             Para impulsar los cambios ya commiteados.
git push origin <nombredelarama> Para subir los cambios a la rama en
github.
git add.
            Para agregar todos los archivos no trackeados
git remote add origin <urlreporemoto> Para vincular repos
git remote -v Muestra que esté efectivamente vinculado el repo remoto
$ git branch -a
                Para inspeccionar todas las ramas.
$git reset ~1
                 Borra el ultimo commit
$git log - -oneline
                 Para ver los códigos acotados de los commit
$git revert < códigoacotadocommit> Para revertir cambios a ese commit.
```