

Cheatsheet

`$ git init` : Iniciar un repositorio

`$ git config --global user.name "nombre"` : Agregar nuestro nombre predeterminado

`$ git config --global user.name "Correo"` : Agregar nuestro correo para enlazar a github

`$ git remote add origin git@github.com` : Enlaza en repositorio local a uno remoto

`$ git add .` : agrega todos los archivos

`$ git add nombre archive` : agrega archive con nombre especificado

`$ git commit -m "descripción de lo nuevo"` : Nombre reflejado en github al subir un archivo

`$ git status` : Realiza un seguimiento y da una descripción del estado actual de los comandos

`$ git clone "url de repositorio"` : Permite clonar un repositorio remoto a local

`$ git branch "nombre de la rama"` : Nos permite crear una nueva rama

`$ git pull origin main` : Nos permite actualizar nuestro repositorio local

`$ git push origin main` : Nos permite subir la nueva informacion al repositorio remoto

`git rm -r` : Nos permite remover el directorio especificado

`$ git rm` : nos permite remover un archivo

`$ git checkout nombre de la rama` : Nos permite cambiarnos de rama