COMANDOS GIT // ANDREA GONZÁLEZ FARIAS

- git init > crear un nuevo repositorio
- git add > agregar cambios al repositorio
- git commit -m > hacer commit de los cambios y agregar un mensaje sobre los mismos
- git ls > listar los archivos dentro de una carpeta
- git -v > verificar
- git diff > enlistar el código que cambió para ver en que se diferencian
- git status > checar el status de los cambios y archivos en el repositorio
- git config global username > crear o dar acceso al usuario que estará haciendo los cambios en el repositorio
- git push > sincronizar los cambios en el repositorio
- git add remote <url> > añadir un repositorio remoto