Crear Repositorio git init Clonar repositorio git clone [url del repositorio] configurar usuario y email git config user.name (git config --global user.name) git config user.email (git config --global user.email) Revisar estado de archivos en repositorio git status Agregar archivos para hacer commit git add [archivos] (git add . Agrega todos) Crear una rama git branch [nombre de rama] Crear rama y posicionarse en ella git checkout -b [nombre de rama] Moverse entre ramas git checkout [nombre de rama] Ver lista de ramas git branch(git branch -- list) Hacer un commit con comentario git commit -m "[comentario]" Subir los commits al repositorio remoto git push origin [nombre de rama objetivo] Checkear repositorio remoto conectado git remote -v Traer archivos y cambios del repositorio remoto al local git pull origin [rama objetivo]

Recuperar un cambio en archivos dentro de la rama

git restore [nombre archivo] | . (para todos)

Recuperar cambios hechos en commits

git revert [nombre del commit]

Unir contenidos de una rama con otra(por lo general main)

git merge [rama objetivo] (estando dentro de la rama con cambios)