**Comandos Básicos (opcional)**

cd **(moverse entre carpetas)**

ls **(ver contenido de la carpeta actual)**

pwd **(ver la ubicación real de la carpeta actual)**

clear **(borrar la consola)**

mkdir **(crear carpeta)** // touch **(crear archivo)**

rm **(eliminar archivo)** // rm -r **(eliminar carpeta)**

mv **(renombrar o mover)**

cp **(copiar archivo)** // cp -r **(copiar carpeta)**

code . **(abrir Visual Studio Code)**

**Configuración GIT**

git --version **(ver la versión de git)**

git config --global user.name "Lucas Poma" **(configurar usuario)**

git config user.name **(ver nombre de usuario)**

git config --global user.email "pomalucas@gmail.com" **(configurar mail)**

git config user.email **(ver mail del usuario)**

**Iniciar Repositorio**

**git init (iniciar Git)**

**git status -s (ver en que estado estan los archivos)**

git add <file>  **(agregar un archivo)**

**git add .**   **(agregar todos los archivos)**

**git commit -m "mensaje" (Hacer un commit y agregar un mensaje)**

**git log --oneline**  **(ver todos los commits anteriores pero resumidos)**

**git branch -M main cambian de master a main en el local**

**Trabajar con ramas**

git branch **(Ver las ramas)**

git branch “ramaEjemplo” **(crear rama)**

git checkout “ramaEjemplo” (**cambiar de rama)**

git branch -D **(eliminar rama)**

git merge “ramaEjemplo” **(unir ramas siempre desde el master)**

**GITHUB**

**echo "# prueba" >> README.md**

**git init**

**git add README.md**

**git commit -m "first commit"**

**git branch -M main**

**git remote add origin** [**https://github.com/pomalucas/prueba.git**](https://github.com/pomalucas/prueba.git)

**git push -u origin main**

**después usar solamente:**

**git add .**

**git commit -m “nuevos cambios”**

**git push**

**otro comando:**

**git remote -v (para ver el origin)**

**Extensiones**

**Git History**

**Git Graph**