

Git and GitHub Cheatsheet

git init	Inicia repositorio local
git clone <url>	Clona un repositorio remoto
git add .	Añade todos los cambios al repo
git add <file>	Añade el o los archivos seleccionados
git commit -m "message"	Para hacer commit (confirmar los cambios)
git status	Para ver el estado de los archivos
git log	Ve el historial de los commits
git checkout -b <new-branch>	Crea una nueva rama y se cambia a ese lugar
git remote add origin <url>	Envía un repositorio local al repositorio remoto
git branch -M main	Cambia el nombre de la rama master a main
git push -u origin <branch>	Envía cambios al repositorio remoto
git pull	Sincroniza los cambios del repo local con el repo remoto
git config --global user.name <name>	Configura el nombre de usuario
git config --global user.email <mail@example.com>	Configura el correo electrónico