Git and GitHub Cheatsheet

git init	Inicia repositorio local
git clone <url></url>	Clona un repositorio remoto
git add .	Añade todos los cambios al repo
git add <file></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></new-branch>	Crea una nueva rama y se cambia
	a ese lugar
git remote add origin <url></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 configglobal user.name <name></name>	Configura el nombre de usuario
git configglobal user.email	Configura el correo electrónico
<mail@example.com></mail@example.com>	