Git - GitHub	
git init	crea un repositorio local
git add <nombre></nombre>	agrega <nombre> al repositorio local</nombre>
git add .	agrega todo al repositorio local
git status	estado de ".git"
git commit -m " <descripción>"</descripción>	confirma los cambios
git log	muestra todos los commit
git remote add origin <url></url>	vincula con el repo de GitHub
git push -u origin main	subir a GitHub (solo la 1° vez)
git remote -v	muestra el remoto de GitHub
git push origin <nombre></nombre>	subir commit a la rama <nombre></nombre>
git pull origin <nombre></nombre>	traer los cambios de GitHub
git clone <url></url>	clonar repositorio existente
git checkout -b <nombre></nombre>	crear rama <nombre></nombre>
git checkout <nombre></nombre>	moverse a la rama <nombre></nombre>
git merge <nombre></nombre>	actualizar la rama con los cambios de <nombre></nombre>
git branch -d <nombre></nombre>	borrar rama <nombre></nombre>