GIT – Gestor de Versão, que mantém histórico do projeto e deixa unir o projeto, caso estejam 2 ou mais pessoas a trabalharem no mesmo projeto.  
  
Processos de modificação dos ficheiros:  
git add primeiro, git commit segundo.  
git add -u (lança só os ficheiros modificados).

git rm --cached (retira os ficheiros do commit).

git checkout <hash> - voltar à versão funcional, o “hash” sendo o hash da versão para onde se quer voltar.

git reset (branch) – anula o último commit e add.

git remote add origin (URL DO REPOSITÓRIO) -> Adiciona o projeto do git ao GitHub.  
git push -u origin master -> Passa o código no nosso computador local, para o repositório no GitHub.

PRATICAR O COMANDO CD E O PWD

A CADA COMANDO QUE EU EXECUTO, TOMAR NOTAS DESSE COMANDO