Diego Dalto - 30/05/16

**Comandos do git**

-git add<arquivo> *(adicioná-las ao index)*

-git commit -m "comentários das alterações" *(confirmar estas mudanças)*

-git push origin master *(Para enviar estas alterações ao seu reposititório remoto)*

-git checkout -b funcionalidade\_x *(Crie um novo branch chamado "funcionalidade\_x" e selecione-o)*

-git checkout master *(Retorne para o Master)*

-git branch -d funcionalidade\_x *(Remova a branch)*

-git push origin <funcionalidade\_x> *(Uma branch não está disponível a outros a menos que você envie o branch para seu repositório remoto)*

-git pull *(Para atualizar seu repositório com a mais nova versão)*

-git merge <branch> *(Na sua pasta de trabalho para obter e fazer merge (mesclar) alterações remotas, Para fazer merge de um outro branch ao seu branch ativo )*

-git clone git://github.com/schacon/grit.git *(Clonando um repositório existente)*