Murilo Eduardo - Lista 2

- 1- Comandos executados conforme solicitado.
- 2- git push --tags
- 3- Master
- 4- Serve para criar um novo branch, usando o "branchname "para inserir o nome desejado.
- 5- git branch

 commitname>
- 6- Cria um novo branch no repositório com nome "error1234"
- 7- git checkout experimento2
- 8- É exibido os dois branchs, b1 e b2.
- 9- Cria um novo branch chamado "novobranch" e ele é colocado como branch corrente.
- 10- Deleta o branch de nome "teste"

11git checkout -b teste
git add -A
git commit -m "Commit teste"
git push origin teste
git checkout master
git merge teste