

Universidade do Vale do Itajaí

EMCT – Escola do Mar, Ciência e Tecnologia.

Curso – Ciências Da Computação

Disciplina – Programação Prof: Lucas Debatin, MSc.

Acadêmico - José Vitor De Nascimento Pfeilisticker

Dicionário Técnico

git rm: remove um arquivo, e se utilizado “-r” após o comando inicial remove um diretório.

git log –stat: resumo do histórico (hash completa, autor, data, comentário e qtd de alterações).

git clone: faz um clone de um repositório existente.

git checkout: desfaz alteração de um arquivo local que não foi adicionado na staged area.

git reset HEAD: desfaz alteração de um arquivo local que já foi adicionado na staged area.

git add: adiciona um arquivo ou diretório.

git remote: exibe os repositórios remotos.

git init: cria um novo repositório git.

git status: verifica o status das pastas/arquivos do repositório.

git add: adiciona arquivo ou repositório para staged area.

Repositório: https://github.com/josevitornp/Aula_Mobile

Fontes:

COMELLI, Leonardo. *Lista de comandos úteis do GIT*. Disponível em: gist.github.com/leocomelli/2545add34e4fec21ec16#criando-um-branch-remoto-com-o-mesmo-nome Acesso em: 15 de abril de 2020.

FERREIRA, Gabriel. *Criando e enviando arquivos para seu repositório no Github*. Disponível em: <http://gabsferreira.com/criando-e-enviando-arquivos-para-seu-repositorio-no-github/> Acesso em: 14 de abril de 2020.