12/09/2019

LINKS ÚTEIS

Materiais Aulas:

https://github.com/reprograma/n1-meli-introducao/tree/aula_01

DontPad

http://dontpad.com/meli-reprograma

API mercado livre

https://developers.mercadolivre.com.br/pt br/api-docs-pt-br

 Site de perguntas https://pt.stackoverflow.com/

GitHub

Alguns comandos:

Deletar pasta: rmdir nome da pasta - pasta tem que ta vazia;

rm -r nome da pasta - apagar pasta e todo conteudo

code . - abrir VScode

touch - criar documento ex: touch index.html; touch formulario.xml

esc :wq - sair de uma tela estranha

Criar branch com mesmos arquivos da master

git checkout -b nome da branch - para criar branch com os arquivos diferentes, basta deletar os arquivos que foram copiados (verificar atraves do comando **Is**)

Como criar um repositório novo e enviar arquivos/pastas:

- 1. **git init -** criar pasta oculta git;
 - a. caso nao tenha certeza se existe a pasta git. verificar com o comando **Is**, se tiver a pasta criada, pular para passo 2;
 - b. somente 1 pasta pode ter o arquivo .git, normalmente deixa na pasta mae;

C.

- 2. **git config --list** verificar qual usuario e email que está logado no git, caso não esteja logado, logar nos passos 3 e 4;
- 3. git config --global user.name inserir o usuario do git
- 4. git config --global user.email inserir o email git
- 5. git status verificar quais os arquivos estão na pasta para dar commit
- 6. git add nome do arquivo adicionar o arquivo no repositorio
- 7. git add . adiciona todos os arquivos
- 8. **git commit -m 'mensagem da atualização do git'** vai para o repositorio (registra o historico de alterações) tem que ter 50 caracteres boa pratica
- git remote add origin link do repositorio- adicionar o endereço do repositorio git hube

ANOTAÇÕES CURSO BACKEND - REPROGRAMA

- 10. **git remote -v** verificar as versões informar os links remotos: fetch verificar atualizações / push pra onde vou enviar os arquivos
- 11. **git push -u origin master -** enviar para o repositorio na nuvem (branch master, se for outra coloca