**MANUAL DO GIT/GITHUB**

**- Passo a passo para projetos novos**

Primeiro entramos no GIT BASH e caminhamos até a pasta onde estão os arquivos que desejamos monitorar, usando os comandos “cd” e “cd..” para entrar e sair das pastas. “ls” mostra tudo o que esta dentro da pasta.

Chegada a pasta de destino é necessário criar um repositório locar, podemos fazer isso com o comando git init. Logo após é hora de add quais arquivos serão monitorados, para add todos use o comando add git . e para add só um arquivo específico, use o comando git add nomeArquivo.tipo e blz!

Agora temos que enviar essas novas informações, usaremos o comando git commit –m “comentário qualquer” .

Agora vamos adicionar como origem o nosso projeto criado no GitHub: ***git remote add origin git@github.com:seu-usuario-no-GitHub/nome-do-repositorio-criado.git***

E depois é só dar um: ***git push origin master***

**OBS: Para add o nosso projeto ao GITHUB é necessário antes criar um repositório no mesmo, feito isso, ele mesmo gera os comando acima, por exemplo:**

git remote add origin https://github.com/ruannicolini/Aprendendo-a-mexer-no-GIT-GITHUB.git

E depois

git push -u origin master

Basta digitar os comando sequencialmente no git bash e pronto! Você já pode conferir que seu projeto está no GITHUB.

**- Para exclui um repositório local (no seu computador)**

rm -rf .git

**- Para exclui um repositório local (no seu computador)**