

Atividade presencial

Siga as instruções:

- Baixe o arquivo do github
- Responda as perguntas abaixo
- Depois salve o arquivo com seu nome
- No comentário do commit escreva seu nome e e-mail
- Crie um branch com seu nome
- E envie para o github do professor.
- Após ter feito tire um print da tela e mande para o ava.

Responda

ati

- 1. Qual o primeiro comando de devo executar no terminal para identificar o nome e o e-mail?
 - R= git config –global user.name
- 2. Qual o comando para criar a estrutura?
 - R= git push -u origin e o link
- Ao utilizar o comando commit u "fulano" o que acontece?
 R= são a estrutura do projeto git, ele captura o estado do projeto naquele momento.
- 4. Se eu utilizar o comando git log o que acontece?R= Ele "puxa" todos os arquivos que estão dentro do repositório.
- 5. Escreva quais comando se utiliza para clonar e enviar os arquivos para o site do github?
 - **R**= git clone "link", depois cd "nome da pasta", git init e git status.
- 6. O que o git remote add origin https://github.com/fulano/teste.git faz R= Ele empurra o código para o repositório