

Desafio 3 (Testes Automatizados e Github)

Objetivo (o que esperamos de você):

O objetivo deste desafio é analisar a visão do testador em relação à quantidade de cenários levantados e automatizados. Aproveitando este desafio, também levaremos em consideração suas habilidades para trabalhar com o Git e Github para acessar o projeto e enviar o seu desafio pronto.

Desafio:

Com o acesso ao repositório do Movimento QA 2023, vocês irão criar uma branch com o seu nome (exemplo: `$_{meuNomeInteiro}`) e irão criar testes automatizados de acordo com a visão de vocês em relação a quantidade de cenários encontrados. Lembrando que nesta aplicação ainda existem bugs em produção mas que vocês não precisam identificá-los pois o foco não é esse hoje.

O prazo de entrega do desafio é para o dia **12/04**.

Dicas:

Para subir a aplicação, basta seguir o procedimento localizado no arquivo README.md dentro do projeto, segue o link dele abaixo:

<https://github.com/raffoulRicardo/movimento-qa-2023>

A linguagem de programação utilizada para este desafio pode ser da sua escolha, Ruby, Java, C#, etc... Você também poderá utilizar plugins que auxiliam a sua automação, como por exemplo, o Selenium IDE ou outro plugin de sua preferência.

Ao finalizar a automação de teste, envie os arquivos utilizando o git que iremos acessar a branch para rodar seu teste.

Qualquer dúvida é só chamar!

Boa Sorte!