

DESAFIO DE AUTOMAÇÃO DE TESTE

Resolva o desafio da forma mais completa possível e utilizando tudo que tens de conhecimentos.

Segue passo a passo para a avaliação técnica:

A linguagem de programação deve ser feita em Java 8 ou Java 11 e o framework (Cypress, Cucumber ou Serenity BDD.).

Lembrando que o objetivo da prova é que você possa expor o seu conhecimento de automação de testes, conceitos como arquitetura de automação de testes, orientação a objetos, design patterns e clean code serão avaliados.

Pré-Condições:

Caso de teste 1: realizar uma compra com sucesso.

- 1. Acessar o site: https://www.saucedemo.com/
- 2. Entre o com o usuário "performance glitch user"
- 3. Na tela de produto ordene os produtos "NAME Z TO A"
- 4. Selecione um produto
- 5. Adicione no carrinho
- 6. Realize o checkout
- 7. Finalize a compra

Caso de teste 2: Tentar realizar uma compra.

- Acessar o site: https://www.saucedemo.com/
- 2. Entre o com o usuário "problem user"
- 3. Adicione um produto no carrinho pelo botão "ADD TO CART"
- 4. Tente realizar o checkout do produto

Observações e Bônus:

Obs.₁: a entrega deve ser feita via repositório de versionamento Git.

Obs.2: faça um read-me com instruções de configuração e execução do seu script.

Obs₃ – Bônus: Caso tenha conhecimento de Jenkins, criar um arquivo jenkinsFile para rodar a automação.

Obrigado!