



Engenheiro de Qualidade de Software - Desafio técnico – Automação

Nesse desafio queremos conhecer sua habilidade de exploração e construção de cenários e casos de teste, além de conhecer um pouco sobre seu nível para automação de testes.

O desafio possui os seguintes requisitos:

- 1) A automação terá como base o seguinte site : [Swag Labs \(saucedemo.com\)](https://saucedemo.com). Já é um site livre para prática de automação então não há problema em explorá-lo.
- 2) O projeto deverá ser feito utilizando Cypress e Cucumber de forma a permitir uso de BDD.
- 3) Pode-se utilizar o padrão page objects ou qualquer outra estrutura/padrão que julgue interessante para a automação.
- 4) A partir da exploração do site mostrado no item 1 e utilizando Gherkin(BDD), escreva 2 cenários de teste para automação.
- 5) O projeto deverá ser posto em repositório público no GitHub para análise e deve conter no README todas as informações necessárias para executar o projeto.
- 6) Fica livre a adição de outros cenários ou uso de outras ferramentas/bibliotecas desde que esteja bem descrito seu uso no projeto.
- 7) O link do repositório deverá ser enviado para o e-mail 'a colocar' com o título 'Desafio técnico – QA – Seu nome '.