



Avaliação Prática – Analista de testes (QA)

O teste consiste no desenvolvimento de um teste automatizado E2E.

Desafio:

- a) A aplicação consiste em escrever testes E2E na página [Seu Barriga](#). Deverão ser desenvolvidos os seguintes cenários:

Cenário 1:

DADO que acesso a página de [Novo Usuário](#)
E digito um nome, email e senha válidos
QUANDO clico no botão de Cadastrar
ENTÃO deve ser exibida a mensagem de sucesso

Cenário 2:

DADO que acesso a página de [Login](#)
E digito o email recém cadastrado
E uma senha inválida
QUANDO clico no botão de Entrar
ENTÃO deve ser exibida a mensagem de erro

Cenário 3:

DADO que acesso a página de [Login](#)
E digito o email recém cadastrado
E a senha válida
QUANDO clico no botão de Entrar
ENTÃO deve ser exibida a mensagem de Bem vindo

Cenário 4:

DADO que acesso a página de [Movimentação](#)
E cadastro uma movimentação
E faço um fluxo completo
QUANDO clicar em [extrato](#)
ENTÃO deve conter toda a movimentação cadastrada.

Diferenciais:

- Boas práticas na elaboração dos testes
- Validar outros cenários que identifique necessários

Observações importantes:

- O projeto deverá ser criado no GitHub. Deverá ser enviado o link para o projeto;
- O código deve ser enviado por completo, possíveis dependências devem ser explicitadas;
- O candidato é livre para escolher o framework de sua preferência. Porém, a sugestão é que o teste seja feito com o framework Cypress, na linguagem Javascript;