

# Desafio zappts

---

O projeto foi realizado com as tecnologias: Ruby, rspec, cucumber, httparty e gherkin.

Os Cenários de testes para automação reportados **noreport de bugs** se encontram na pasta chamada **specification** no arquivo **Cenarios.feature**. Dentro deste arquivo estão os cenários de testes escritos em gherkin e que consiste nos mesmos cenários executados nos testes manuais.

A pasta **Step\_definitions** contém os códigos de testes automatizados em ruby para cada cenário descrito em gherkin. Cada cenário foi separado em um arquivo diferente referenciado com o próprio número do cenário em questão

Na pasta **support**, contém um arquivo de nome **env.rb** que consiste as ferramentas importadas e utilizadas para automação dos testes.

Para executar o projeto basta acessar o terminal, e na raiz do projeto executar o comando **cucumber**. Deste modo todos os cenários serão executados, e poderá ser visualizado no terminal o resultado de cada cenário, e também ao final da execução o resultado geral.

O resultado geral da execução deverá ser:

**7 cenários (3 failed, 4 passed)**

**21 steps(3 failed, 18 passed)**