

- Rspec

- *Atraso na entrega* -> não
 - Entregas feitas no até o dia final da iteração (25/09) têm nota base 10;
 - Entregas feitas no até um dia após final da iteração (26/09) têm nota base 8;
 - Entregas feitas no até dois dia após final da iteração (27/09) têm nota base 6;
 - Entregas feitas após dois dias do final da iteração (28/09 em diante) são zeradas.
- *Testes completos (todos verdes)* -> não
 - Redução de 5%
 - Seguinte erro foi encontrado ao executar o comando "rspec spec/"

```
Failure/Error: expect(user.descricao_completa).to eql("Fname: James, senha: 34597654432, Usuário: james")
```

```
      expected: "Fname: James, senha: 34597654432, Usuário: james"
```

```
      got: "First Name: James, Middle Name: , Usuário: james, Senha: 34597654432"
```

```
(compared using eql?)
```

- *Caminhos felizes/caminhos tristes* -> não (sem penalidade por esta iteração)
 - Foram verificados apenas a existência de caminhos felizes nos testes

- Cucumber

- *Atraso na entrega* -> não
 - Entregas feitas no até o dia final da iteração (25/09) têm nota base 10;
 - Entregas feitas no até um dia após final da iteração (26/09) têm nota base 8;
 - Entregas feitas no até dois dia após final da iteração (27/09) têm nota base 6;
 - Entregas feitas após dois dias do final da iteração (28/09 em diante) são zeradas.
- *Testes completos (todos verdes)* -> não
 - Redução de 5%
 - Seguinte erro foi encontrado ao executar o comando “cucumber features/users.feature”

```
When I click on the Cadastrar button # features/step_definitions/testeUsers.rb:5
      uninitialized constant Cadastrar (NameError)
      ./features/step_definitions/testeUsers.rb:6:in `/^I
click on the Cadastrar button$/'
      features/users.feature:8:in `When I click on the Ca
dastrear button'
```

- - Esse erro é gerado porque vocês não colocaram o nome/texto/identificador do botão entre aspas ("").
- Adicionalmente, mesmo que tivessem posto, o mesmo não funcionaria pois Cadastrar não é um botão e sim um link (tag <a>).
- *Caminhos felizes/caminhos tristes* -> não (sem penalidade por esta iteração)
 - Foram verificados apenas a existência de caminhos felizes nos testes

Nota final: $10 * (100\% - 5\% - 5\%) = 9.0$

Observação

- Vocês precisam fazer testes mais completos, a ideia de testes é quebrar o código em si, procurar falhas existentes e explorar as mesmas e por isso caminhos tristes (onde é induzida a tentativa de falha) devem estar mais presentes que os felizes em si