

Postmortem

Resumo do que funcionou e do que não funcionou durante a iteração, e planos para melhorar o que não funcionou

a) Período: 14/05/2019 – 28/05/2019

b) O que estava planejado?

- Elaborar duas histórias de usuários completas.

- Implementação das duas histórias de usuário.  
Histórias de usuários: Escola e Estudante.

- Elaborar 10 scenarios no total para as duas histórias de usuários.

- Implementação dos 10 testes/scenarios no cucumber.

- Implementação de 3 testes de model para os models existentes.

c) O que foi feito?

- Elaboração da história de usuário Escola – Realizado por: Erik Jhonatta.

- Implementação da história de usuário Escola – Realizado por: Erik Jhonatta.

- Elaboração e implementação de testes de 5 scenarios para a história de usuário Escola: - Realizado por: Erik Jhonatta.

- Implementação de 4 testes de model para o model Escola - realizado por: Erik Jhonatta.

- Elaboração da história de usuário Estudante – Realizado por: Bruno Diniz.

- Implementação da história de usuário Estudante – Realizado por: Bruno Diniz.

- Elaboração e implementação de testes de 5 scenarios para a história de usuário Estudante - Realizado por: Bruno Diniz.

- Implementação de 3 testes de model para o model Estudante - Realizado por: Bruno Diniz.

d) O que não foi feito?

- Relacionamento entre os models existentes.   
Obs: A tarefa não foi realizada devido a dificuldade apresentada ao professor e ao monitor Armstrong na aula do dia 28/05. Tentamos de várias formas associar Escola com Estudante, porém não tivemos sucesso.

e) O que está planejado para a próxima iteração?

- Elaboração e implementação de mais duas histórias de usuários completas.   
Obs: As histórias de usuários que serão elaboradas e implementadas ainda será discutido com o cliente.

- Elaboração e implementação de 10 testes/scenarios para as duas histórias de usuário.

- Implementação de mais 3 testes de model para as novas classes de model.

- Encontrar alguma forma de relacionar as entidades, pois o projeto possui muitos relacionamentos de dependências.

f) Lições aprendidas

- O framework Rails facilita muito no desenvolvimento, pois é possível criar várias funcionalidades com um simples comando, porém achamos muito complexo na hora de conectar o que foi gerado pelos comandos que o rails oferece.

- O trabalho em equipe é fundamental para o desenvolvimento do projeto.

- Uso correto do Github.