UERPE.

Postmortem



Terceira Interação

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

a) Período: data de início - data de término da iteração

Data de início: 05/06/2019 Data de término: 11/06/2019

b) O que estava planejado?

- atividades e pra quem

Usar o Pivotal Tracker corretamente: Todos

Duas Histórias de Usuários iniciais: Todos

No mínimo 5 cenários para cada História (10 total): Todos

Implementação dos 10 cenários de testes: Alessandro

Implementação das duas histórias de usuário: Alessandro, Alvanir, Gabriel

Histórias completas: Todos

Deve haver relacionamento entre as classes de Model: Gabriel e Alvanir

Implementar 3 testes para cada Model criado: Alvanir, Gabriel e Alessandro

Foi se planejado implementar um metodo de autenticação de usuario, mas devido o mesmo ter que mexer um pouco na estrututura do projeto foi se feito um pausa e focado nas demais atividades restantes.

c) O que foi feito?

- atividades e por quem

Usar o Pivotal Tracker corretamente: Todos

Duas Histórias de Usuários iniciais: Todos

No mínimo 5 cenários para cada História (10 total): Todos

Implementação dos 10 cenários de testes: Alessandro

Implementação das duas histórias de usuário: Alessandro

Histórias completas: Todos

Deve haver relacionamento entre as classes de Model: Gabriel e Alvanir

Foi se corrigido os ajustes que foram passados na correção da interação passada, isso foi discutido entre todos os membros do grupo

d) O que não foi feito?

- atividades e por quem, quais os impedimentos

Implementação da 5 historia de usuário, que seria a parte de autenticação

Impedimento: A parte de autenticação de usuário

e) O que está planejado para a próxima iteração?

- atividades e pra quem

Duas Histórias de Usuários adicionais;

No mínimo 5 cenários para cada História (10 total): Todos

Implementação dos 10 cenários de testes: Alessandro

Implementação das duas histórias de usuário;

Histórias completas: Todos

Deve haver relacionamento entre as classes de Model: Alvanir, Gabriel

Implementar 3 testes para cada Model criado ou mais 3 testes pros modelos já existentes: Gabriel e Alvanir

f) Lições aprendidas

Problemas recorrentes durante as alterações pode influenciar no fluxo do sistema, devia se ter uma análise melhor antes de iniciar o desenvolvimento