BCC | Engenharia de Software Projeto da Disciplina Professor Rodrigo Andrade



Organização Five-s-Startup

Membros: Genário Azevedo | José Lucas Vinícius | Matheus Henrique | Thiago Almeida | William Santos

Postmortem

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

a) Período:

- 04/08/2023
- 15/08/2023

b) O que estava planejado?

Atividades	Responsável
Busca de Clientes	Genário
Scaffold de Busca de Clientes	Genário
Validação de Busca de Clientes	Genário
Associação do Model de Busca Clientes	Genário
Gerenciamento de Quarto	Lucas
Scaffold de Quarto	Lucas
Validação de Quarto	Lucas
Associação do Model de Quarto	Lucas
Busca de Quartos	Thiago
Scaffold de Busca de Quartos	Thiago
Validação de Busca de Quartos	Thiago
Associação do Model de Busca de Quartos	Thiago
GitHub Actions	William
Sondar erros apontados pelo Codacy	Matheus
Testes de Model	William
Gerenciamento de Quartos - Testes	Lucas/William
Busca de Quartos - Testes	Thiago/William
Busca de Clientes – Testes	Genário/William
Postmortem da Iteração	Matheus
Implantação do projeto no Railway	Thiago
Histórias de Usuário	William

c) O que foi feito?

• Todas as atividades que estavam planejadas foram feitas.

BCC | Engenharia de Software Projeto da Disciplina Professor Rodrigo Andrade



Organização Five-s-Startup

Membros: Genário Azevedo | José Lucas Vinícius | Matheus Henrique | Thiago Almeida | William Santos

d) O que não foi feito?

- Todas as atividades que estavam planejadas foram entregues.
- e) O que está planejado para a próxima iteração?
 - Correção de erros apontados pelo Codacy, aprimoramento das funcionalidades do projeto, elaboração de testes de Model e Cucumber.

f) Lições aprendidas

 A equipe aprendeu que um planejamento detalhado antes do início da iteração é essencial. Ter um roteiro claro das tarefas e do prazo ajudou muito a manter todos os membros alinhados e concentrados nas atividades mais importantes. Aprendemos também a importância da divisão estratégica de tarefas, e que ao dividir as tarefas de forma estratégica conseguiu aproveitar as habilidades individuais de cada membro. Isso permitiu que as tarefas fossem concluídas com maior rapidez e qualidade.