

Postmortem

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

Início	Fim
01-11-2021	15-11-2021

b) O que estava planejado?

Atividade	Responsável
Histórias de morador	Antônio
Feature de morador	Antônio
Histórias de encomenda	Weverton
Feature de encomenda	Weverton
Histórias de funcionário	Guilherme
Histórias de funcionário	Guilherme
CRUD morador	Antônio
CRUD encomenda	Weverton
CRUD funcionário	Guilherme
Model morador	Antônio

Model encomenda	Weverton
Model funcionário	Guilherme
Teste de view morador	Antônio
Teste de view encomenda	Weverton
Teste de view funcionário	Guilherme
Testes de model	Weverton

c) O que foi feito?

Atividade	Responsável
Histórias de morador	Antônio
Feature de morador	Antônio
Histórias de encomenda	Weverton
Feature de encomenda	Weverton
Histórias de funcionário	Guilherme
Histórias de funcionário	Guilherme
CRUD morador	Antônio
CRUD encomenda	Weverton
CRUD funcionário	Guilherme
Model morador	Antônio
Model encomenda	Weverton
Model funcionário	Guilherme

Teste de view morador	Antônio
Teste de view funcionário	Guilherme
Atualizar projeto no Heroku	Guilherme
Postmortem terceira iteração	Equipe
Release da segunda iteração	Guilherme

d) O que não foi feito?

Atividade	Responsável	Impedimento
Testes de model	Weverton	Erro relacionado ao banco
Teste de view encomenda	Weverton	Erro teste cucumber

e) O que está planejado para a próxima iteração?

Atividade	Responsável
Testes de model	Equipe
Teste de view encomenda	Equipe
Correção dos testes de model	Equipe
Implementar login	Equipe
Menu de usuário	Equipe
Melhorar view de morador	Equipe

Melhorar view de funcionário	Equipe
Melhorar view de encomenda	Equipe
Postmortem terceira iteração	Equipe
Release da terceira iteração	Guilherme
Atualizar o projeto no Heroku	Guilherme

f) Lições aprendidas

Através de reuniões onde se manteve um contato mais direto e um fluxo de troca de ideias, foi possível realizar a correção e implementação de certas partes do código, sendo possível assim a troca de experiências e pontos fortes entre o grupo. Após a criação e realização dos testes, conseguimos perceber alguns aspectos que estavam em falta em nossa aplicação, um exemplo direto do mesmo, seria dado pelo identificador necessário na realização de alguns testes, onde estavam em falta em determinados campos dos formulários. A importância de se manter uma coordenação ao realizar mudanças no sistema, evitando assim erros de versionamento durante o processo, apesar dos mesmos poderem ter ocorrido no início do projeto, poderíamos dizer que foram experiências válidas para evitar problemas maiores que poderiam ter surgido por tais inconvenientes.