



Haziel Farias

(Desenvolvedor)

Giovanni Veloso (Líder) Victor Hugo (Desenvolvedor)







- Hangouts
- GitHub
- Rails
- o HTML5
- o CSS 3
- o JS
- Adobe XD









Desenvolver uma aplicação SaaS para ajudar turistas a encontrar guias turísticos e descobrir lugares agradáveis baseado no seu interesse.





iGuia é uma aplicação web que pretende ter uma interação entre turistas e guias turisticos de acordo com o perfil do guia.

O Usuário vai poder escolher de acordo com seu interesse o guia disponivel para seu itinerário de passeio. Com os valores já definidos anteriormente pelo guia, o usuário já estará ciente de todas as informações necessarias antes do contato direto com o guia.





O diferencial do iGuia é proporcionar maior flexibilidade para a realização das atividades turísticas, buscando liberdade do turista em programar suas viagens ao contrário do que há em agências de turismo.









- Criação de testes BDD TDD: Haziel
- Criação de modelos visuais e front-end: Chiu
- Desenvolvimento da aplicação: Giovanni e Victor







- Criação de testes BDD TDD: Haziel Saiu
- Criação de modelos visuais e front-end: Chiu
- Desenvolvimento da aplicação: Giovanni e Victor







- Criação de testes BDD TDD: Victor
- Criação de modelos visuais e front-end: Chiu
- Desenvolvimento da aplicação: Giovanni







- Criação de testes BDD TDD: Victor
- Criação de modelos visuais e front-end: Chiu
- Desenvolvimento da aplicação: <u>Giovanni-Adoeceu</u>







- Criação de testes BDD TDD: Victor 50%
- Criação de modelos visuais e front-end: Chiu
- Desenvolvimento da aplicação: Victor 50% (Giovanni)









- Realocação de atividades
- Exclusão da avaliação de guias do escopo
- Eliminação da seleção de cidade antes da escolha do roteiro









- Reuniões semanais insuficientes
- Falta de comunicação mais constante com membros da equipe
- Escassez de comunicação contínua com monitores
- Carência de uma melhor perícia para o uso das ferramentas
- Despreparo para lidar com adversidades

Contribuições















- Documentação dos Postmortems
- Criação de Histórias de Usuário
- Criação de Mockups Lo-Fi
- Criação de testes BDD com os HUs
 - a. Login
 - b. Cadastro
 - c. Edição de Usuário
 - d. Criação de Roteiro
- Modelagem de telas
 - a. Home
 - b. Login



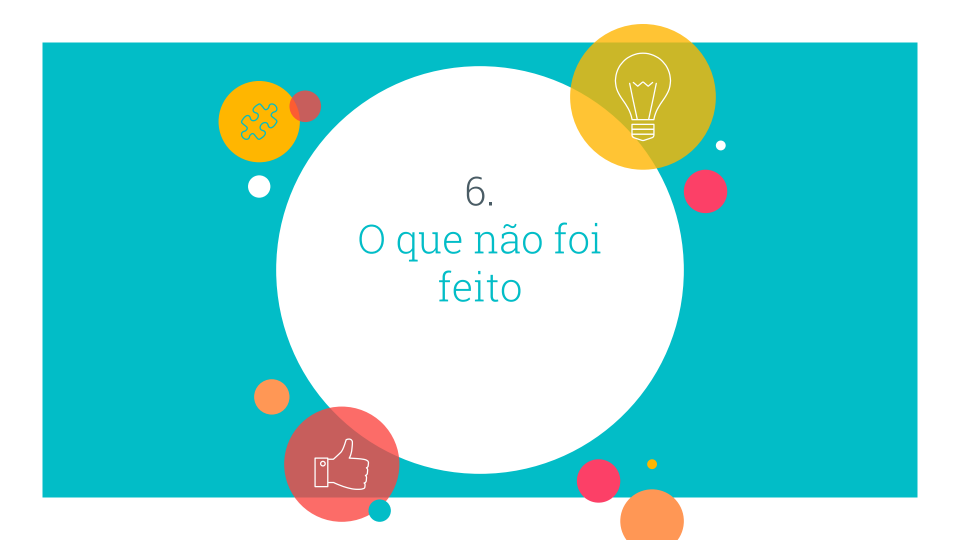




- Desenvolvimento de Usuários
- Desenvolvimento de Roteiros
- Deploy no Heroku









- Criação de testes TDD
- Correção Crash Heroku









- Mais comunicação interna e externa
- Maior detalhamento de atividades no planejamento
- Mais diversidade na divisão de tarefas
- Adaptar o cronograma interno da equipe de acordo com as entregas





lGuía

HOME

COMO FUNCIONA

VANTAGENS

EQUIPE

LOGIN

