

ROTEIRIZE

Saulo Fernandes Araújo Silva
Vinícius Davi Prestes
William Santos Trettin

Com esta pesquisa tenho como objetivo que os usuários possam acessar um app que organize a sua viagem desde meios de transportes, hotéis e lugares a visitar até a parte financeira, diferentemente de outros aplicativos que oferecem parte dessas funcionalidades de forma paga. Então com este nosso app queremos facilitar que em um só lugar (app ROTEIRIZE) que você organize suas viagens como os meios de transportes, hotéis e lugares para visitar. Em vez de você pesquisar ou até mesmo baixar um aplicativo para uma função única de sua viagem ex: site de procurar hotéis e você irá em outro site para buscar o meios de transportes , em nosso aplicativo você terá tudo completo. Iremos nos basear no Calendário do iPhone Tripsy (organizador de viagens) e Organize Budget Planner¹ (organizador de viagens). Para desenvolver este aplicativo estaremos usando na parte do back-end o Python e na parte do front-end estaremos usando o Flutter e para o banco de dados o Mysql. Em nosso projeto estaremos abordando o método kanban que é priorizar a produtividade e a organização das entregas, iremos usar este método no desenvolvimento e entregas do projeto de nosso app. Já visto nosso objetivo de nosso app, temos como resultado a página inicial do app , login do usuário para se cadastrar no app , cadastro de hospedagem que é o que o app promete , cadastro do local que o usuário quer ir e cadastro de alimentação que é os restaurantes que mostraram onde ele irá se alimentar. Com este trabalho concluo que , tendo em vista o que o app promete e os resultados já obtidos tenho certeza que o app terá grande sucesso no seu objetivo , que é ter o planejamento na palma da mão e um aplicativo mobile que permitirá organizar a sua viagem desde meios de transportes, hotéis e lugares a visitar.

Palavras-chave: Organizador de viagens. Desenvolvimento no método kanban. Facilitar no planejamento de viagens .

1 Caso haja fonte de financiamento indique aqui (Ex.: Bolsista PIBIC-EM/CNPq).

2 Saulo Fernandes Araújo Silva do Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio /Instituto Federal Catarinense Campus Blumenau; saulofernandesarasilva@gmail.com

3 Luiz Uriarte (Ensino Básico, Técnico e Tecnológico)Instituto Federal Catarinense , luiz.uriarte@ifc.edu.br

¹ <https://apps.apple.com/us/app/organize-budget-planner/id677699286>