README.md 12/10/2020

LSI Asatur

Trabalho de Laboratório de Sistemas de Informação. 2020/2

Integrantes do grupo:

Diego Rodrigo Perez Pacheco Felipe Gante Maia de Sousa

Table of contents

- 1. Objetivos
- 2. Justificativas
- 3. Descrição preliminar
- 4. Critérios de sucesso do projeto
- 5. Partes interessadas do projeto
- 6. Riscos
- 7. Orçamento do projeto
- 8. Link do Kanban

Projeto Asatur

Objetivos:

Criar um Sistema de informação para otimizar as atividades da empresa, controlar as viagens realizadas e permitir a venda de bilhetes pela internet.

Visão:

Visão

Missão:

A nossa função é ajudar as empresas de transporte de todo o mundo a concretizar o máximo do seu potencial.

Critérios de Sucesso:

Os critérios de sucesso são critérios que descrevem efeitos fora da própria solução para que o projeto tenha sucesso.

Stakeholders:

Internos: Analistas de Sistemas Desenvolvedores CTO

Externos: Cliente (El Shaddai)

README.md 12/10/2020

Link do kanban:

Kanban

Canvas

Project Model Canvas

Product Backlog

Segue a planilha com o tempo utilizado para realização das atividades. Gerenciamento do tempo das atividades Issues relacionadas ao projeto

Prototipo

Protitipo do Projeto Asatur

Entrega 1:

Data: 13/12/2020

Objetivos a serem realizados.

- Termo de abertura do projeto;
- Fazer o Canvas do negócio;
- Product Backlog;
- Apresentação do trabalho (vídeo ou reunião online);
- Prototipagem utilizando alguma ferramenta, como por exemplo: Balsamiq;
- Usar Kanban por meio de alguma ferramenta, como por exemplo: Trello;