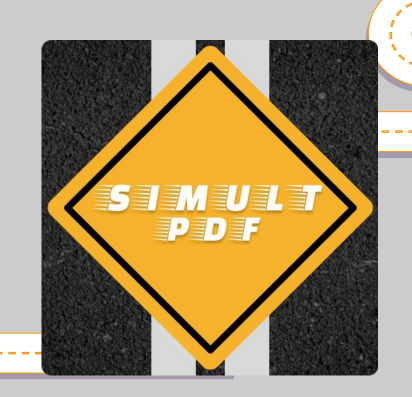
PROJETO SIMULT-PDF versão 2.0

Prof. Dr. Alysson Filgueira Milanez





Universidade Federal Rural do Semi-Árido

Discentes:

- Geísa Morais Gabriel 2021010372
- Leonardo Inácio Guilherme Dantas 2021010757
- Lívia Beatriz Maia de Lima 2021010871



Sumário

01

Visão Geral

Apresentação da descrição do projeto

02

Requisitos

Declaração dos requisitos funcionais e não funcionais implementados

03

Diagramas

Exposição da estrutura do projeto

MULTAS

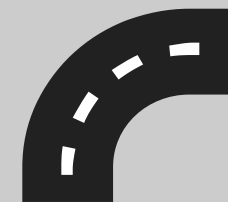


01

Visão Geral

Visão geral

- Sistema de monitoramento/cadastramento de multas
- Aprimoramento do projeto desenvolvido na disciplina de Laboratório de Algoritmos
- ______ Desenvolvido primeiramente em linguagem Portugol e atualizado para a linguagem Java



USUÁRIOS



02

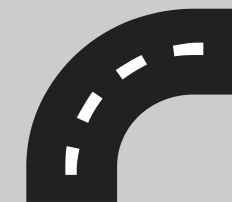
Requisitos

Funcionais

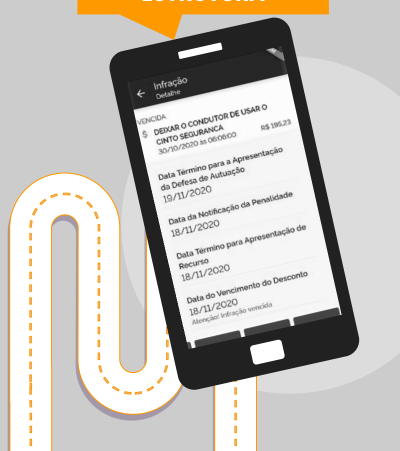
- Permitir que o <u>administrador</u> realize o login, consulte um veículo, cadastre e exclua multas
- Permitir a consulta do veículo, a listagem e pagamento de multas pelo usuário, bem como a abertura do recurso sobre a multa
- O sistema deve gerar um relatório sobre a multa

Não funcionais

- O sistema deve ser implementado em linguagem Java
- O sistema deve bloquear o acesso do administrador ao programa caso erre 3 vezes o login



ESTRUTURA



03

Diagramas

DIAGRAMA DE CASO E USO

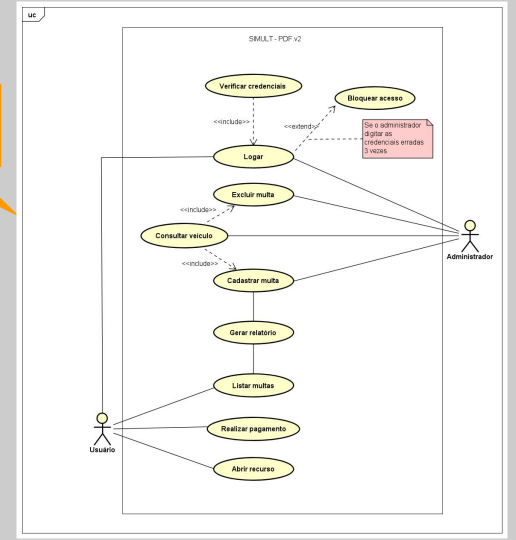
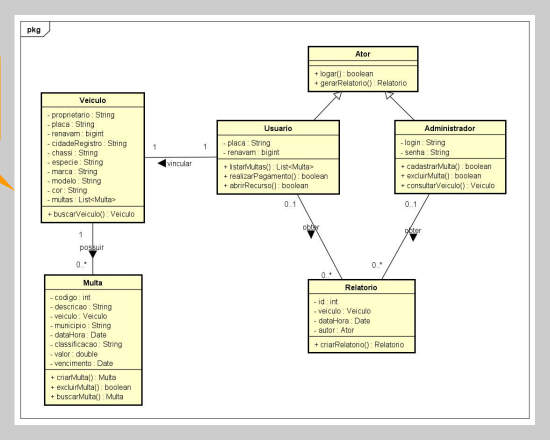




DIAGRAMA DE CLASSE





Obrigado!

Alguma pergunta?

geisa.gabriel@alunos.ufersa.edu.br leonardo.dantas69361@alunos.ufersa.edu.br livia.lima30332@alunos.ufersa.edu.br

Repositório via GitHub

https://github.com/liviabeatrizml/SIMULT-PDF.v2



