

Visão geral e especificações de requisitos de software

Filipe Camuso

¹Universidade Federal do Mato Grosso do Sul - Faculdade de computação (FACOM)

`filipe.camuso@ufms.br`

1. Introdução

Este documento apresenta a visão geral e os requisitos do sistema Autobuy, sendo adaptado de um trabalho próprio feito na matéria de programação web.

1.1. Identificação

- Tema: venda de veículos
- Integrante: Filipe Camuso

1.2. Visão geral

O site será uma plataforma de anúncio de veículos, permitindo aos usuários a busca e venda de veículos tanto usados como novos. Para auxiliar os usuários em suas transações, o site oferecerá um chat para melhor comunicação entre os usuários.

2. Requisitos de software

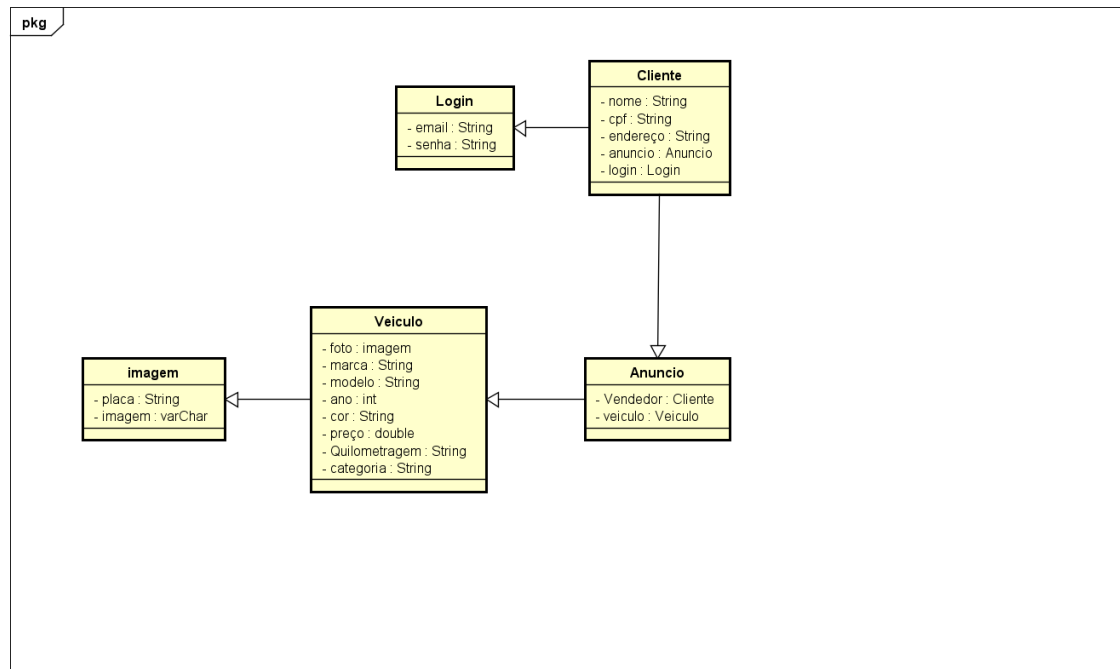
2.1. Requisitos funcionais

- RF1. O sistema deve permitir cadastro de veículos.
- RF2. O sistema deve ser capaz de apresentar as informações dos veículos.
- RF3. O sistema deve permitir cadastro de clientes.
- RF4. O sistema deve permitir a comunicação entre vendedor e comprador.
- RF5. O sistema deve possuir um motor de busca.
- RF6. O sistema deve verificar e validar os anúncios, antes de serem publicados, garantindo um padrão de anúncio com descrição e fotos.

2.2. Requisitos não funcionais

- NF1. O acesso ao sistema será controlado por meio de login/senha.
- NF2. O sistema apresentará uma interface simples e responsiva.
- NF3. O usuário pode realizar mudanças em seu cadastro quando lhe convém.
- NF4. O sistema deve proibir mais de um anúncio referentes a um mesmo veículo.
- NF5. Um determinado anúncio não pode ter informações de mais de um veículo.
- NF6. Os veículos anunciados serão separados por categorias

3. Diagrama de classe



4. Diagrama de casos de uso

