Projeto Final – Venda de Veículos

- 1. Tela de Login
 - 1.1. Painel de Controle do Administrador
 - 1.1.1. Gerenciar Veículos
 - 1.1.1.1. Adicionar
 - 1.1.1.2. Alterar
 - 1.1.1.3. Remover
 - 1.1.2. Gerenciar Clientes
 - 1.1.2.1. Alterar
 - 1.1.2.2. Remover
 - 1.1.3. Gerenciar Vendas
 - 1.1.3.1. Histórico de Vendas
 - 1.1.3.2. Contabilidade das Vendas
 - 1.2. Painel de Controle do Cliente
 - 1.2.1. Alterar Dados de Cadastro
 - 1.2.2. Listar Veículos
 - 1.2.2.1. Visualizar Detalhes
 - 1.2.2.1.1. Comprar Veículo
 - 1.2.3. Histórico de Compras
 - 1.3. Sair do Sistema
- 2. Cadastrar Novo Cliente
 - 2.1. Formulário de Cadastro

Legenda

- Para ter acesso ao sistema, todo usuário (cliente/administrador) deverá passar por um login.
 - 1.1. Painel de controle do administrador do sistema, onde ele pode gerenciar clientes, produtos e vendas, nessa versão existirá um único administrador do sistema.

- 1.1.1. O administrador poderá gerenciar todos os dados dos veículos cadastrados no sistema. Os atributos de cada veículo são: ID, modelo, marca, ano, foto, descrição, preço de custo e preço de venda.
- 1.1.2. O administrador poderá visualizar os dados de cada cliente e ainda remover um cliente. Os atributos referentes ao cliente são: ID, CPF, nome, nascimento, foto, endereço, e-mail, senha.
- 1.1.3. Ele visualizará os dados do cliente que está fazendo aquela compra e qual produto está comprando. Será possível comprar mais de um item de cada veículo, no entanto não haverá como comprar vários veículos de uma só vez (carrinho de compras). O administrador terá acesso a todo o histórico de vendas. Os atributos referentes a venda são: ID da venda, ID do cliente, ID do produto, quantidade comprada, lucro, data da venda.
- 1.2. No painel de controle do cliente ele poderá alterar seus dados de cadastro, visualizar os veículos cadastrados e fazer uma comprar, além de poder visualizar o histórico de compras.
- 1.3. Sair do sistema e voltar para a tela de login.
- 2. Quando o cliente entrar no sistema pela primeira vez deverá se cadastrar para ter acesso ao sistema.

Relação Tabelas Banco de Dados

