# Planejamento de Teste de Software.

### Introdução.

Sistema que gerencia entregas, é possível cadastrar uma entrega, cadastrar um cliente, e cadastrar endereços(locais).

É possível emitir um relatório de todas as entregas, e da entrega selecionada.

Também é possível fazer o cancelamento da entrega.

## Especificações Técnicas.

- Sistema desenvolvido em java.
- Persistência de dados Postgres Sql.
- Desenvolvido para Desktop.

#### Requisitos Funcionais.

Cadastro de Pessoas.

Permite que seja cadastrados pessoas (PF/PJ).

- Dados pessoais:

Validar que sejam inseridos todos os dados necessários para o cadastro de pessoas. (CPF, RG, nome, estado civil, endereço, cidade, estado, celular, telefone, e-mail, CNPJ, IE, razão social, regime tributário, atuação, nascimento, fundação, numero, cep).

#### Requisitos Funcionais.

Cadastro de Locais.

Permite que seja cadastrados Locais para Entrega ou Coleta.

- Dados do Endereço:

Validar que sejam inseridos todos os dados necessários para o cadastro de Locais. (nome, descrição, cidade, estado, endereço, celular, telefone, e-mail, ponto de referencia, numero, cep).

#### Requisitos Funcionais.

#### • Cadastro de OS.

Permite que seja cadastrados Ordens de Entregas ou Coletas.

#### - Dados da OS:

Validar que sejam inseridos todos os dados necessários para o cadastro de uma nova Ordem de Entrega. (contatante, destino, coleta, data do contrato, conteudo, placa, marca, modelo, chassi, informações adicionais, ano, necessário coletar, custo por Km, lucro, distancia, valor total).

## Objetivo.

Gerenciar entregas de encomendas.

## Informações do Plano.

- Técnica: Teste de aplicação.
- Roteiro: Teste após o desenvolvimento.
- Diário: Planilha.

## Modelagem.

#### Cadastros

- Cadastro de pessoas (informar todos os dados pessoais).
- Cadastro de locais (informar todos os dados do endereço).

#### • Selecionar contratante

- Selecionar destino
- Data de contratação
- Conteúdo
- Necessita de coleta (sim/não)
- Selecionar local de coleta
- Placa do veiculo
- Marca
- Modelo
- Ano
- Chassi
- Informações adicionais
- Custo km
- Lucro
- Distancia

Nova Os

#### Datas.

- Testes: 27 à 28/03/24.
- Apresentação 07/06/2024.

#### Versionamento.

• Futura versão poderá ser incluída a função de confirmação de entrega por duas etapas, para isso será necessário o desenvolvimento de uma aplicação mobile, o qual, terá como função leitura de QR Code para confirmação de conclusão de entrega pelo destinatário, além de todas as outra funções já disponíveis no sistema desktop.

# Obrigado pela Atenção!!