Caso de uso Funcionário 1.1 InserirCarro:

1. Funcionário digita id do carro , valor do carro, km(quilometro) do carro, id do modelo, nome do modelo, cor do modelo, ano do modelo, potência do modelo, cambio do modelo, combustível do modelo, id da marca e nome da marca.

2. Funcionário click em cadastrar.

3. Sistema de carro valida dados e emite mensagem:”carro cadastrado”.

Caso de uso Funcionário 1.2 AlterarCarro:

1.Funcionário digita id do carro , valor do carro, km(quilometro) do carro, id do modelo, nome do modelo, cor do modelo, ano do modelo, potência do modelo, cambio do modelo, combustível do modelo, id da marca e nome da marca.

2.Funcionário click em alterar.

3. Sistema de carro valida dados.

4.Se o id do carro, id do modelo e id da marca for igual a do sistema emite mensagem: “carro alterado”.

5.Se o id do carro, id do modelo e id da marca não for igual a do sistema emite mensagem:”carro inexistente”.

Caso de uso Funcionário 1.3 RemoverCarro:

1.Funcionário digita id do carro, id do modelo e id da marca.

2.Funcionário click em deletar.

3.Sistema de carro valida dados.

4.Se o id do carro, id do modelo e id da marca for igual a do sistema emite mensagem: “carro removido”.

5.Se o id do carro, id do modelo e id da marca não for igual a do sistema emite mensagem:”carro inexistente”.

Caso de uso Funcionário 1.4 ConsultarCarro:

1.Funcionário digita id do carro, id do modelo e id da marca.

2.Funcionário click em consultar.

3.Sistema de carro valida dados.

4.Se o id do carro, id do modelo e id da marca for igual a do sistema retorna informação.

5.Se o id do carro, id do modelo e id da marca não for igual a do sistema emite mensagem:”carro inexistente”.

Caso de uso Funcionário 2.1 InserirVenda:

1.Funcionário digita numero da venda, data da venda, quantidade do produto, preço do produto, valor\_total da venda, CPF do funcionário e CPF\_cnpj do cliente.

2.Funcionário click em cadastrar.

3.Sistema de vendas valida dados e emite mensagem: “venda cadastrada”.

Caso de uso Funcionário 2.2 AlterarVenda:

Funcionário digita numero da venda, data da venda, quantidade do produto, preço do produto, valor\_total da venda, CPF do funcionário e CPF\_cnpj do cliente.

Funcionário click em alterar.

Sistema de vendas valida dados.

Se numero da venda for igual a do sistema for a do sistema emite menssagem : “venda alterada”.

Se numero da venda não for igual a do sistema emite mensagem : “venda inexistente”.

Caso de uso Funcionário 2.3 RemoverVenda:

1.Funcionário digita numero da venda.

2.Funcionário click em remover.

3.Sistema da venda valida dados.

4.Se numero da venda for igual a do sistema for a do sistema emite mensagem : “venda removida”.

5.Se numero da venda não for igual a do sistema emite mensagem : “venda inexistente”.

Caso de uso Funcionário 2.4 ConsultarVenda:

1.Funcionário digita numero da venda.

2.Funcionário click em consultar.

3.Sistema da venda valida dados.

4.Se numero da venda for igual a do sistema for a do sistema retorna venda.

5.Se numero da venda não for igual a do sistema emite mensagem : “venda inexistente”.