Trabalho integrador

Análise, projeto e desenvolvimento de sistema para controle interno de loja física.

Descrição da empresa

Nome da empresa: Ousadia Confecções.

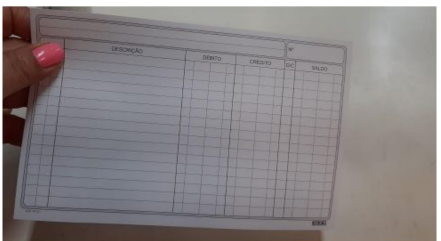
Cidade: Xaxim/SC.

CNPJ: 014204790001-88.

Área de atuação: Comércio varejista de artigos do vestuário, acessórios e cosméticos.

Processo da empresa hoje.

Todos os registros são feitos manualmente. Para guardar dados de clientes, as informações são anotadas em uma ficha, parecida com a da imagem:

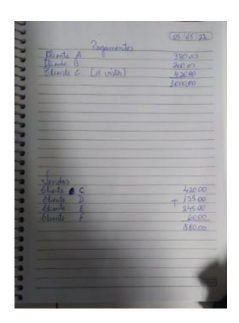


Processo da empresa hoje.

Além dos dados cadastrais, procedimentos como compras e retiradas de condicional são anotados na ficha.

Processo da empresa hoje.

Ao receber um pagamento, ou concluir um pagamento, além de anotar nas fichas anteriormente citada, os dados são anotados em uma agenda, como mostra a imagem ao lado:



Principais Problemas

- Todos os registros são feitos de maneira escrita.
- A cada venda, ou pagamento, é necessário alterar dois documentos diferentes
- A soma das vendas mensais é feita manualmente.

Expectativa de funcionalidades

- Tela para registro de clientes.
- Tela para registro de vendas.
- Tela para registro de produtos.
- Tela para registro de condicional.
- Tela para registro de contas a pagar.
- Tela para consulta de contas a receber.
- Tela para registro de produtos para comprar.
- Tela que apresenta algum relatório sobre as vendas mensais.

Requisitos funcionais

Para atender as expectativas do cliente, foi registrado e documentado 14 requisitos funcionais.

Diagrama de Casos de Uso

O diagrama de caso de uso descreve a funcionalidade proposta para um novo sistema que será projetado.

<u>Diagrama</u>

Diagrama de Casos de Uso

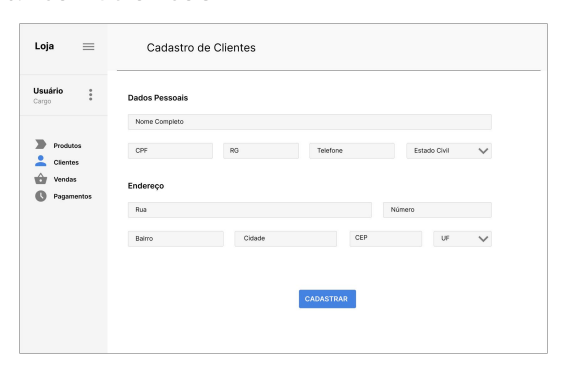
Foram selecionados os seguintes requisitos para prototipar e desenvolver:

- RF01 Manter Clientes;
- RF03- Registrar Vendas;
- RF04 Registrar Pagamento;
- RF12 Manter Produtos.

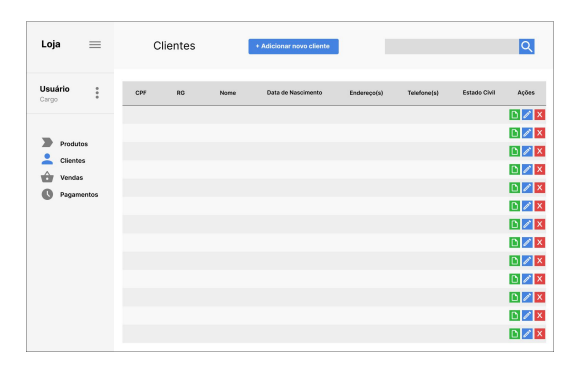
RF01 - Manter Clientes;

ID	REQUISITO FUNCIONAL	TIPO DE USUÁRIO	DESCRIÇÃO
RF01	Manter clientes	Gerente, vendedor	Área que seja possível adicionar, filtrar, editar e excluir clientes. Deve ser informado os atributos:CPF, RG, Nome, data de nascimento, endereço(s), telefone(s) e estado civil. Caso seja solteiro, deve ser informado a filiação. Caso casado, o nome do cônjuge. O cliente deve ter mais que 18 anos para ser cadastrado.

RF01 - Manter Clientes



RF01 - Manter Clientes



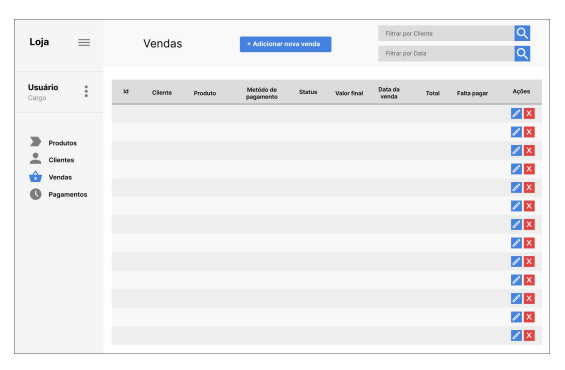
RF03 - Manter Vendas

ID	REQUISITO FUNCIONAL	TIPO DE USUÁRIO	DESCRIÇÃO
RF03	Manter vendas	Gerente, vendedor	Área que seja possível adicionar, editar e excluir vendas. Os seguintes campos são obrigatórios: código do produto, quantidade, valor, metódo de pagamento, data da venda. Pode-se informar, se houver, valores de desconto. São 3 os métodos de pagamento aceitos: cartão, a vista e crediário próprio da loja.

RF03 - Manter Vendas



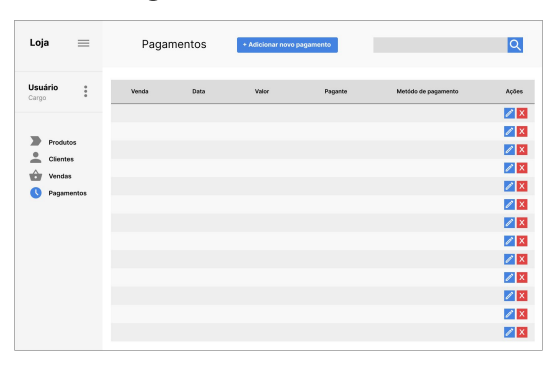
RF03 - Manter Vendas



RF04 - Manter Pagamentos

ID	REQUISITO FUNCIONAL	TIPO DE USUÁRIO	DESCRIÇÃO
RF0 4	Manter pagamentos	Gerente, vendedor	Área para cadastrar um pagamento. Deve ser informado o valor, e a data. Quando o pagamento é realizado por uma pessoa que não é o cliente, o nome do pagador deve ser anotado. Após o pagamento, o sistema deve atualizar o saldo devedor.

RF04 - Manter Pagamentos



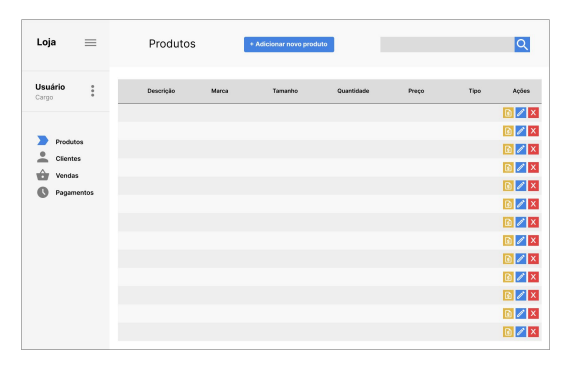
RF04 - Manter Pagamentos



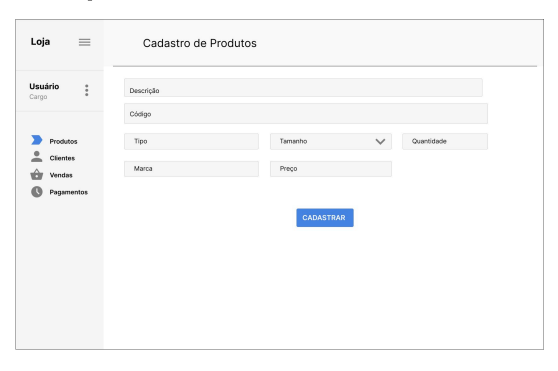
RF12 - Manter produtos

ID	REQUISITO FUNCIONAL	TIPO DE USUÁRIO	DESCRIÇÃO
RF12	Manter produtos	Gerente, vendedor	Área que seja possível adicionar, filtrar, editar e excluir produtos. Deve ser informado os atributos: Tipo, marca, quantidade.

RF12 - Manter produtos



RF12 - Manter produtos



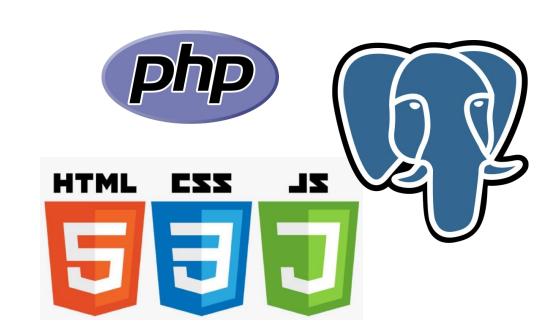
Modelo entidade-relacionamento

Modelo ER

Desenvolvimento

Tecnologias utilizadas:

- PHP;
- JavaScript;
- HTML;
- CSS;
- PostgreSQL;
- SQL.



Desenvolvimento

Padrão de arquitetura de software: MVC Paradigma de programação: Programação Orientada a Objetos

Desenvolvimento

Aplicação