Nome: Guilherme Scholl

Este Software tem por objetivo o controle de estoque de produtos, o usuário poderá fazer o CRUD desses produtos, definir quantidades no estoque, e gerenciar o controle de estoque automaticamente conforme a venda desses produtos.

Os critérios de aceitação do projeto são, que o usuário possa gerenciar suas vendas e manipular produtos com descrição, características e valor.

O usuário também poderá fazer login e senha e se cadastrar no sistema.

Diagrama de classes:

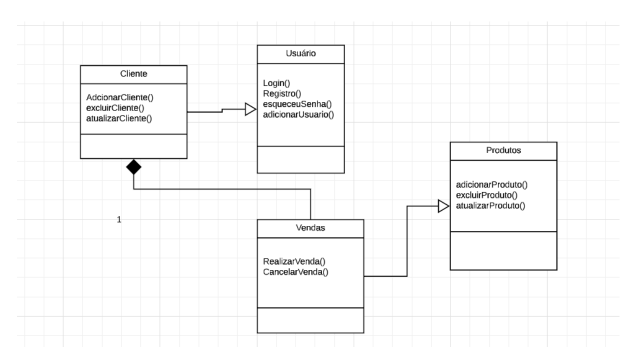
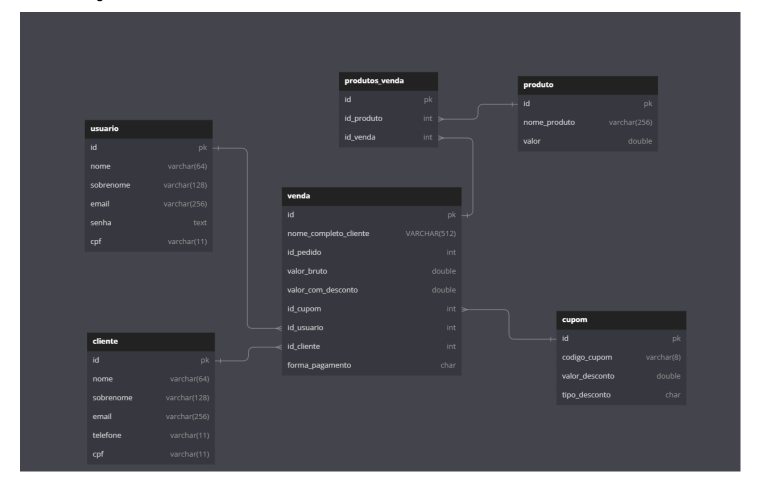


Diagrama ER do banco de dados

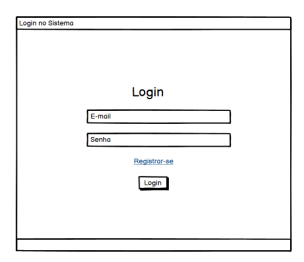


Protótipo de telas

Tela de registro:

| Registrar-se | | |
|--------------|-----------------|--|
| | | |
| | | |
| | Demistrer ee | |
| Registrar-se | | |
| l | | |
| l L | ome | |
| S | obrenome | |
| | | |
| C | PF | |
| l E | -mail | |
| ⊑ | | |
| S | enha | |
| | | |
| | Já possuo conta | |
| | | |
| | Registrar | |
| | | |
| | | |
| | | |

Tela de login:



Tela de início:



Caso de teste 1

| Pré-condições | Não se Aplica |
|---------------------|---|
| Tre-condições | read Sc Aprilda |
| Pós-condições | Resultado da operação |
| Detalhamento | PA: O ator digita sobre email e senha PA: Clica no botão de login PS O sistema verifica se o email e senha estão corretos e cria ou não a sessão do usuário |
| Massa de Entrada | {caracteres, números inteiros} |
| Critérios Especiais | |
| Ambiente | Sistema Operacional Windows 10, App de controle de estoque |
| Implementação | Manual |
| Iteração | 1ª Iteração |
| Interdependência | Não se aplica |

Caso de teste 2

| Pré-condições | Usuário Logado |
|---------------------|---|
| Pós-condições | Resultado da operação |
| Detalhamento | PA: O ator digita sobre números PA: Digita a operação matemática PS O sistema faz o calcula e imprime o resultado PA: verifica se o resultado é exibido |
| Massa de Entrada | {números negativos, 0 e números positivos} |
| Critérios Especiais | |
| Ambiente | Sistema Operacional Windows 10,App de controle de estoque |
| Implementação | Manual |

| Iteração | 2ª Iteração |
|------------------|---------------|
| Interdependência | Não se aplica |

Caso de teste 3

| Pré-condições | Não se Aplica |
|---------------------|---|
| Pós-condições | Cadastrar Cliente |
| Detalhamento | PA: O ator preenche os dados de cadastro PS: preenche sem requisitos de inserção PA: Sistema informa o erro |
| Massa de Entrada | {Caracteres, números inteiros} |
| Critérios Especiais | |
| Ambiente | Sistema Operacional Windows 10,App de controle de estoque |
| Implementação | Manual |
| Iteração | 3ª Iteração |
| Interdependência | Não se aplica |