Juliane Teixeira Cobiank RA:2102159 Matheus Augusto Pedrão RA:2101970 Roberto Carvalho Silva RA:2102448

Descrição do projeto:

Dada a atividade da matéria Software Product: Analysis & Specification o grupo formado por: Juliane Teixeira Cobiank, Roberto Carvalho Silva e Matheus Augusto Pedrão, decidiu pelo desenvolvimento de um software voltado para redes de supermercado. Após análise e discussão foram levantados os seguintes requisitos:

Lista De Requisitos (SSS):

SSS01 - Produto: O sistema deve cadastrar e atualizar o nome do produto, tipo, valor, marca e código de barras.

SSS02 - Login: O sistema deve cadastrar e atualizar usuário e senha dos funcionários.

SSS03 - Estoque: O sistema deve cadastrar a quantidade de itens, data de entrada / saída, lote e validade do produto.

SSS04 - Venda: O sistema deve cadastrar a quantidade, data da venda, código da venda, valor total, desconto e a forma de pagamento.

SSS05 - Compra: O sistema deve cadastrar a quantidade de produtos comprados, a data da venda, o código da venda, o valor total, o desconto, a forma de pagamento.

Lista de prioridades:

| Requisitos | Prioridade |
|--|------------|
| O sistema deve cadastrar e atualizar o nome do produto, tipo, valor, marca e código de barras. | Alta |
| O sistema deve cadastrar e atualizar usuário e senha dos funcionários. | |
| O sistema deve cadastrar a quantidade de itens, data de entrada / saída, lote e validade do produto. | Média |
| O sistema deve cadastrar a quantidade, data da venda, código da venda, valor total, desconto e a forma de pagamento | Baixa |
| O sistema deve cadastrar a quantidade de produtos comprados, a data da venda,o código da venda, o valor total, o desconto, a forma de pagamento. | |

Board do projeto:

https://github.com/users/kagumiih/projects/1/views/1