

## UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL CAMPUS DE CHAPECÓ CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO PROFESSORA: MARINA

**KEVIN CADENA E LUZ GUILHERME ZANELLA** 

TRABALHO INTEGRADOR

Parte 1

CHAPECÓ 11/09/2023

## 1- Empresa

1.1- Nome da Empresa: Aroma Perfetto Caffè

Cidade: Chapecó

Área de atuação: Venda de café

1.2- Nome da entrevistada: Graziela Fuchina

Função na empresa: Proprietária

- 1.3- Esta empresa tem como objetivo a venda de pacotes café moído e em grão (250g ou 500g), tendo quatro tipos de café (tradicional, blend, espresso e especial).
- 1.4- A empresa não possui um sistema de gerenciamento de estoque, onde as vendas e as compras do café são feitas a mão. E também não possui um sistema com os clientes e seus dados.
- 1.4- A expectativa é de fazer um sistema onde a proprietária poderá gerenciar seu estoque de produtos e , sendo o sistema prático e fluido.

## REQUISITOS FUNCIONAIS – GESTÃO DE COMPROMISSOS E METAS

ID	Requisito funcional	Descrição do requisito funcional
RF1	Realizar cadastro no sistema	O sistema deverá permitir que pessoas se cadastrem na plataforma. Os dados necessários são: email e senha.
RF2	Efetuar login	Para acessar o sistema o usuário deve informar seu e-mail e senha.
RF3	Dashboard inicial	A tela inicial deverá ter as principais funções do sistema, sendo elas, visualizar sistema e estoque, realizar uma venda, ver faturamento, cliente e sair do sistema.
RF4	Visualizar estoque	Terá duas funções, onde poderá adicionar novas compras e poderá dar baixa no estoque, ambas selecionando a quantidade e tipo do produto.
RF5	Realizar uma venda	Onde vai poder fazer uma venda, escolhendo o tipo do produto e quantidade. Efetuada a venda, automaticamente da baixa no banco de dados.
RF6	Ver faturamento	O usuário poderá visualizar um relatório de vendas e faturamento.
RF7	Cliente	local onde poderá cadastrar os dados dos clientes, dentre eles, nome, contato, CNPJ e e-mail. Também poderá atualizar e remover os dados.
RF8	Sair do sistema	Permitir o usuário deslogar do sistema, impossibilitando qualquer acesso às funcionalidades do sistema sem que um novo login seja realizado