

1. Identificação da história

Número:	001	Nome:	Tela câmera de venda – câmera de venda
Descrição:	Como um usuário, quero ser capaz de utilizar a câmera da aplicação para vender meus itens como desejar		

2. Critérios de aceitação

Nº	Descrição
CA1	O Sistema deve permitir que o usuário utilize a câmera.

3. Especificação de tela

PT01-



3.1 Campos da tela

Label	Nome do campo	Tipo de dado	Tamanho	Obrigatório	Máscara	Regra vinculada	Observações
Botão de opções	Botão de opções	botão	N/A	[SIM]	N/A	RAP001	N/A
ar	objeto	botão	N/A	[SIM]	N/A	RAP002	N/A
Botão de voltar	Botão de voltar	Alfanumérico /Botão	N/A	[SIM]	N/A	RAP003	N/A
Botão de carrinho	Botão de carrinho	Botão	N/A	[SIM]	N/A	RAP004	N/A
Imagem	Imagem	imagem	N/A	[SIM]	N/A	RAP005	N/A
Botão de inverter câmera	Botão de inverter câmera	Botão	N/A	[SIM]	N/A	RAP006	N/A

3.2 Regras de apresentação (RAP)

ID	Regra	Descrição da regra	Itens relacionados
RAP001	<i>Botão de opções</i>	Ao acionar o “Botão de opções” o sistema deverá mostrar opções para o usuário.	3.1
RAP002	<i>ar</i>	Ao acionar o “Botão ar” o sistema deverá trocar o modo escolhido	3.1
RAP003	<i>Botão de voltar</i>	Ao acionar o “Botão de voltar” o sistema deverá retornar para página anterior	3.1
RAP004	<i>Botão de carrinho</i>	Ao acionar o “Botão de carrinho” o sistema deverá mostrar os itens do carrinho	3.1
RAP005	<i>Imagem</i>	O sistema deverá ter uma imagem do produto que a imagem foi escolhida.	3.1
RAP006	<i>Botão de inverter câmera</i>	Ao acionar o “Botão de voltar” o sistema deverá retornar alterar o modo da câmera.	3.1

4. Referências

Título	Descrição/Localização
ERN- Regras de Negócio	Especificação de regra de negócio.
ERN- 01	Garantir que a imagem escolhida para vender seja com uma resolução específica

BDD(Gherkin)

Funcionalidade: Tela de Câmera de Venda

Cenário: Escaneamento de Produto com a Câmera

Dado que o usuário está na tela de câmera de venda

Quando o usuário aponta a câmera para um código de barras de um produto

Então o sistema deve reconhecer o código de barras

E o sistema deve exibir as informações do produto na tela, como nome, preço e quantidade em estoque

E o sistema deve destacar visualmente o produto escaneado

Caso de teste

Caso de teste: câmera de venda			
ID	CT_001	Tipo de teste	Funcional
Objetivo	Verificar se o usuário pode acessar a câmera de venda		
Requisito	câmera funcional		
Pré-condição	O sistema está online e funcionando corretamente		
Número de Passos	Passos	Resultado Esperado	
1	Clicar na opção de venda	A tela de venda de produto e aberta	
2	Selecionar a opção para tirar uma foto do produto	Foto tirada	
3	Anunciar produto com a foto tirada	O produto anunciado	