



# Use Case Scenario Report

**Package: Analise - Elizangela**

**Diagram: Casos de Uso**

<b>Status:</b>	Proposed	Version: 1.0	Phase: 1.0
<b>Author:</b>	Aluno	Created: 06/06/2018	Modified: 06/06/2018

**Notes:**

<b>Related To:</b>	<b>Source</b>	<b>Connector</b>	<b>Target</b>
	Analise - Elizangela.Caixa	<a href="#">UseCaseLink</a>	Analise - Elizangela.CDU1 - Processar Venda
	Analise - Elizangela.CDU1 - Processar Venda	<a href="#">UseCaseLink</a>	Analise - Elizangela.Sistema Extremo de Contabilidade
	Analise - Elizangela.Sistema de Controle de Estoque	<a href="#">UseCaseLink</a>	Analise - Elizangela.CDU1 - Processar Venda
	Analise - Elizangela.Serviço de Processamento de Pagamentos	<a href="#">UseCaseLink</a>	Analise - Elizangela.CDU1 - Processar Venda

**Scenarios:**

[Basic Path](#)

**Cenário Principal**

- 3a. Cliente informa que tem uma condição de isenção de imposto
- 3b. Cliente solicita remoção de um item já registrado com valor dentro do limite de remoção do caixa.

1. Cliente chega à saída do PDV com produtos para adquirir., [Uses:](#)
2. Caixa começa uma nova venda., [Uses:](#)
3. Caixa insere o identificador do item., [Uses:](#)
  - Alternate:* 3a. Cliente informa que tem uma condição de isenção de imposto
  - Alternate:* 3b. Cliente solicita remoção de um item já registrado com valor dentro do limite de remoção do caixa.
4. Sistema registra a linha do item de venda, apresenta uma descrição do item, seu preço e o total parcial da venda. Preço calculado segundo um conjunto de regras de preços., [Uses:](#)
5. Caixa repete os passos 3 e 4 até indicar que terminou., [Uses:](#)

6. Sistema apresenta o total com impostos calculados., *Uses:*
7. Caixa informa total ao Cliente e solicita pagamento., *Uses:*
8. Cliente paga e sistema trata pagamento., *Uses:*
9. Sistema registra pagamento e envia informações para Sistema Extremo de Contabilidade e Sistema de Controle de Estoque., *Uses:*
10. Sistema apresenta o recibo., *Uses:*
11. Cliente vai embora com recibo e mercadorias., *Uses:*

---

Alternate

**Cliente informa que tem uma condição de isenção de imposto**

1. Caixa verifica e insere código de condição de isenção de imposto., *Uses:*
2. Sistema registra a condição que irá utilizar para o cálculo de impostos., *Uses:*
3. Vai para o passo 3 do cenário principal., *Uses:*

---

Alternate

**Cliente solicita remoção de um item já registrado com valor dentro do limite de remoção do caixa.**

1. Caixa insere o identificador do item a ser removido da venda., *Uses:*
2. Sistema remove o item e apresenta o total parcial atualizado., *Uses:*

<b>Status:</b>	Proposed	Version: 1.0	Phase: 1.0
<b>Author:</b>	Aluno	Created: 06/06/2018	Modified: 06/06/2018

**Notes:**

<b>Related To:</b>	<b>Source</b>	<b>Connector</b>	<b>Target</b>
	Analise - Elizangela.Caixa	<a href="#">UseCaseLink</a>	Analise - Elizangela.CDU2 - Processar Devoluções
	Analise - Elizangela.CDU2 - Processar Devoluções	<a href="#">UseCaseLink</a>	Analise - Elizangela.Serviço de Processamento de Devoluções

### Scenarios:

#### [Basic Path](#)

#### Basic Path

1. Cliente chega à saída do PDV com produtos para devolver., [Uses:](#)
2. Caixa começa uma nova devolução.  
, [Uses:](#)
3. Caixa insere o identificador dos itens., [Uses:](#)
4. Sistema registra a lista de item de devolução e apresenta descrição do item, seu preço e total parcial do reembolso., [Uses:](#)
5. Caixa informa o valor ao cliente e realiza o reembolso., [Uses:](#)
6. Caixa efetiva a devolução dos itens no sistema.  
, [Uses:](#)
7. Sistema registra a devolução e atualiza a lista de itens., [Uses:](#)

---

<b>Use Case:</b>	Use Case1	Use Case Id:	
<b>Status:</b>	Proposed	Version: 1.0	Phase: 1.0
<b>Author:</b>	Aluno	Created: 06/06/2018	Modified: 06/06/2018
<b>Notes:</b>			