<sistema de="" gestão="" veterinária=""></sistema>	Versão: <01.0>
Proposta de Desenvolvimento	Data: 01/06/2016

## Sistema de Gestão Veterinária

Caso de Uso 012

# Histórico de Revisões

Data	Versão	Descrição	Autor
10/06/2016	1.0	Descrição do CSU012	

Índice

<sistema de="" gestão="" veterinária=""></sistema>	Versão: <01.0>
Proposta de Desenvolvimento	Data: 01/06/2016

## Especificação de Requisito

- 1. Caso de uso Vender Produtos
- 2. Id do Caso de Uso
- 3. Atores
- 4. Sumário
- 5. Pré Condições
- 6. Fluxo de Eventos
  - 6.1 Fluxo Principal
  - 6.2 Fluxos Alternativos
  - 6.3 Fluxos de Exceções
- 7. Pós Condições
- 8. <u>Documentação Suplementar</u>
  - 8.1 Regras de negócios
  - 8.2 Requisitos não-funcionais
  - 8.3 Interface Externa (telas e relatórios)
  - 8.4 Critérios de aceitação do Requisito

<sistema de="" gestão="" veterinária=""></sistema>	Versão: <01.0>
Proposta de Desenvolvimento	Data: 01/06/2016

## Especificação de Requisito

### Caso de uso Vender Produtos

Vender produtos

Id do Caso de Uso

CSU012

#### **Atores**

Atendente e Cliente

#### Sumário

A venda é realizada por um atendente após o cliente lhe informar os produtos. O cliente informa os produtos e o metodo de pagamento e o atendente registra a venda no sistema, gerando a nota fiscal e comprovante dos produtos.

## Pré Condições

PC001 - O cliente ja deve ter sido cadastrado no sistema.

PC002 - Os produtos ja devem ter sido cadastrados no sistema.

<sistema de="" gestão="" veterinária=""></sistema>	Versão: <01.0>
Proposta de Desenvolvimento	Data: 01/06/2016

### Fluxo de Eventos

## Fluxo Principal

- 1 Esse caso de uso começa quando o cliente procura o atendimento para finalizar o processo de compra;
- 2 O atendente solicita os produtos ao cliente;
- 3 O atendente acessa a tela de nova venda no sistema;
- 4 O atendente seleciona o cliente;
- 5 O atendente registra os produtos;
- 6 O atendente solicita a forma de pagamento que o cliente deseja prosseguir;
- 7 O atendente preenche o formulário de venda;
  - <FE001 Campos inválidos>
- 8 O caso de uso é encerrado com sucesso;

### Fluxos de Exceções

## 6.2.1 < FA001 Campos inválidos >

- 1 Sistema exibe mensagens de validação de campos;
- 2 Caso de uso volta à etapa 7;

### Documentação Suplementar

### Pós Condições

PD001 – Cupom fical da venda.

Versão: <01.0>
Data: 01/06/2016

# Requisitos não-funcionais

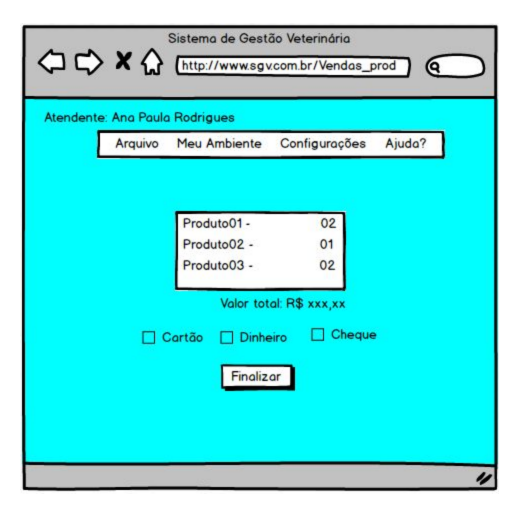
- O Sistema deve funcionar em alta velocidade.
- O Sistema deverá ter alta disponibilidade.
- O Acesso ao lançamento de vendas é de exclusividade do atendente e do dono do estabelecimento.

<sistema de="" gestão="" veterinária=""></sistema>	Versão: <01.0>
Proposta de Desenvolvimento	Data: 01/06/2016

# Interface Externa (telas e relatórios)

Sistema de Gestão Veterinária  http://www.sgv.com.br/Vendas_prod			
Atendente: Ana Paula Rodrigues  Arquivo Meu Ambiente	Configurações Ajud	a?	
Cód. Cliente :  Cód. Produto :  Cód. Produto :  Acrescentar produto	Qtd:		
Finalizar compra		"	

<sistema de="" gestão="" veterinária=""></sistema>	Versão: <01.0>
Proposta de Desenvolvimento	Data: 01/06/2016



<sistema de="" gestão="" veterinária=""></sistema>	Versão: <01.0>
Proposta de Desenvolvimento	Data: 01/06/2016

# Critérios de aceitação do Requisito

Nú m	Item a ser cumprido	Sim	Não	Não se aplica
1	A descrição do caso de uso mostra com clareza qual a funcionalidade que será especificada e qual seu objetivo?	Х		·
2	Considerando que cada desvio que há em um fluxo ( fluxo alternativo, subfluxo ou caso de uso), após o seguirmos e retomarmos ao ponto onde estávamos, o fluxo principal inicia e termina o caso de uso ?	X		
3	O fluxo principal executa algo relevante para o usuário, uma consulta, por exemplo?	Х		
4	Os atributos das interfaces de usuário do caso de uso estão presentes nas classes representadas no diagrama de classes?			Х
5	Todas as regras de negócio referentes ao caso de uso forma utilizadas adequadamente por ele?	Х		
6	A comunicação direta com outro sistema (caso exista) está presente no diagrama de caso de uso?			
7	Os requisitos não funcionais relativos a esse caso de uso foram identificados?	Х		
8	As classes usadas no caso de uso foram devidamente modeladas e detalhadas			Х