|  |
| --- |
| Histórico de Versões |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** | **Revisor** | **Aprovado por** |
| 27/12/2018 | 1.0 | Documento de visão LVV |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Responsáveis |

1. LVV

**Analista Responsável**

1. <Fornecedor – requisitos mínimos>

(ainda não preenchido, dependendo de entrar empresa para a implementação)

|  |
| --- |
| Documento de Visão do Projeto |

1. Objetivo

O propósito deste documento é coletar, analisar e definir as necessidades de alto-nível e características do projeto de software, focando nas potencialidades requeridas pelos afetados e usuários-alvo, e como estes requisitos serão abordados no projeto de software.

A visão do projeto documenta o ambiente geral de processos a ser desenvolvido para o sistema durante o projeto, fornecendo a todos os envolvidos uma descrição compreensível deste e de suas macro-funcionalidades.

O Documento de Visão do Projeto documenta apenas as necessidades e funcionalidades do sistema que estarão sendo atendidas no projeto de software.

1. Cenário Atual

Atualmente não existe sistema para registro de entrada e saída de produtos da loja. Existe a necessidade de acompanhar as vendas e aquisições de toda espécie e, especialmente, o comportamento do consumidor de acordo com o perfil. Reconhece-se a importância de conhecer melhor o cliente e isto será possível através da coleta das informações sobre as vendas.

1. Descrição do Projeto

Dos cadastros:

O sistema a ser construído permitirá o cadastramento das aquisições tanto de produtos para revenda quanto investimentos internos.

Das vendas:

Serão registradas as vendas e, inicialmente serão coletadas informações sobre o perfil de usuário a fim de se conhecer o comportamento de compra. Isto permitirá no futuro economias relacionadas a logística, já que não será necessário o deslocamento de certos produtos.

Também é previsto o acompanhamento o alcance efetivo das promoções realizadas através das redes sociais.

1. Envolvimento
   1. Abrangência

O sistema LVV possui impacto em toda a loja, pois será a única ferramenta utilizada para o acompanhamento das mercadorias e insumos, desde aquisição até a saída

O desenvolvimento será feito de forma modular e, em uma primeira etapa, somente o registro dos produtos serão implementados.

* 1. Papel das Partes Interessadas

* + 1. Administrador

|  |  |
| --- | --- |
| **Descrição** | **Administração** |
| Papel no desenvolvimento | Área usuária e responsável pelo projeto. Homologa o produto final. |
| Insumos ao projeto de software | Requisitos, analistas de requisitos |
| Representante |  |

* + 1. Vendedor

|  |  |
| --- | --- |
| **Descrição** | **Vendedor** |
| Papel no desenvolvimento | Área usuária. |
| Insumos ao projeto de software | Requisitos |
| Representante |  |

* 1. . Papel dos Atores
     1. Administrador

|  |  |
| --- | --- |
| **Descrição** | **Administrador, responsável pelo acompanhamento da entrada e saída dos produtos** |
| Papel | Realizar inserir informações no sistema. Domínio total na aplicação |
| Insumos ao sistema | Cadastrar produtos e vendas |
| Representante | ?? |

* + 1. Vendedor

|  |  |
| --- | --- |
| **Descrição** | **Vendedor** |
| Papel | Registra a saída dos produtos inserindo as informações no formulário |
| Insumos ao sistema | Registrar venda |
| Representante | ?? |

1. Necessidades e Funcionalidades

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Necessidade 1** | | **Benefício** |
| Controle de vendas | | **Crítico** |
| **Id Func.** | **Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos** | |
| **F1.1** | Cadastrar produto | |
| **Administrador** | |
| **F1.2** | Registrar venda | |
| **Vendedor** | |
| **F1.3** | Realizar troca | |
| **Administrador/vendedor** | |
| **F1.4** | Devolução | |
| **Administrador/vendedor** | |
| **F1.5** | Delegar funcionalidades do GSI | |
| **GSI** | |
| **F1.6** | Revogar funcionalidades do Superintendente | |
| **Superintendente** | |
| **F1.7** | Revogar funcionalidades do GSI | |
| **GSI** | |
| **F1.8** | Acionar garantia de demanda | |
| **GSI/usuário delegado (coordenador)** | |
| **F1.9** | Solicitar Aprovação de uma superintendência | |
| **GSI/usuário delegado (coordenador)** | |
| **F1.10** | Homologar demanda | |
| **Superintendente/usuário delegado** | |
| **F1.11** | Detalhes da Demanda | |
| **Superintendente/usuário delegado/GSI/usuário delegado (coordenador)** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Necessidade 2** | | **Benefício** |
| Gestão de atividades de desenvolvimento | | **Critico** |
| **Id Func.** | **Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos** | |
| **F2.1** | Encaminhar demanda para desenvolvimento | |
| **Analista responsável** | |
| **F2.2** | Incluir APF de demanda | |
| **Prestadora** | |
| **F2.3** | Alocação de demanda a analista responsável | |
| **GSI/usuário delegado (coordenador)** | |
| **F2.4** | Informar inclusão de documentos de projeto | |
| **Prestadora/ Analistas GSI** | |
| **F2.5** | Validar APF | |
| **Analista GSI** | |
| **F2.6** | Informar demanda em produção | |
| **Analista responsável da GSI** | |
| **F2.7** | Disponibilizar demandas para homologação | |
| **Analista responsável da GSI / Prestadora** | |
| **F2.8** | Cadastrar observação adicional no histórico da demanda | |
| **Analista responsável da GSI** | |
| **F2.9** | Validar documentos do projeto | |
| **Analista GSI/Superintendente/Usuário delegado** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Necessidade 3** | | **Benefício** |
| Gestão de SLA | | **Importante** |
| **Id Func.** | **Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos** | |
| **F3.1** | Classificar demanda prioritária | |
| **GSI/usuário delegado (coordenador)** | |
| **F3.2** | Listar demandas violando SLA | |
| **GSI / Todos** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Necessidade 4** | | **Benefício** |
| Cadastro de Tabelas Auxiliares | | **Importante** |
| **Id Func.** | **Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos** | |
| **F4.1** | Cadastrar Prestadores de Serviço | |
| **Analista responsável da GSI** | |
| **F4.2** | Cadastrar Tipos de Demanda (Novo desenvolvimento, manutenção evolutiva, corretiva, etc) | |
| **Analista responsável da GSI** | |
| **F4.3** | Cadastrar Sistema | |
| **Analista responsável da GSI** | |
| **F4.4** | Cadastrar fases da demanda | |
| **Analista responsável da GSI** | |
| **F4.5** | Cadastrar Contratos | |
| **Analista responsável da GSI** | |
| **F4.6** | Cadastrar Coordenações | |
| **Analista responsável da GSI** | |

1. Restrições

Os grupos de usuários específicos terão acesso apenas às funcionalidades específicas deste grupo, ou um usuário poderá ter acesso via delegação.

O sistema deverá rodar nas versões atuais dos seguintes browsers: IE, Firefox e Chrome.

1. Expectativa de Entrega do Produto

Os artefatos de análise deverão ser entregues até 12/11/2012. A arquitetura física deverá estar pronta até 19/11/2012. A primeira entrega de software para homologação deverá conter todo o fluxo de demandas de sistemas (GSI) será entregue até

1. Proposta de Solução Tecnológica Escolhida

O sistema terá interface Web, podendo ser acessado na INTRANET da CVM.

A implementação será feita em Java no back-end, com banco de dados SQL Server 2000.