

Histórico de Versões

Data	Versão	Descrição	Autor	Revisor	Aprovado por
15/04/2022	1	Primeira Versão DVP do Animed	Lucas Heliab		

Responsáveis

1. Equipe de Desenvolvimento

- Lucas Heliab da Silva e Silva

2. Cliente

- Turma de Programação para Web - UFOPA

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

2. Descrição do Projeto

O projeto tem como objetivo desenvolver um software para uma clínica veterinária que contará com um sistema de login e gerenciamento de horários e serviços. Cada cliente que usa este software vai ter um cadastro para poder efetuar o agendamento dos serviços desejados.

3. Envolvimento

3.1. Abrangência

O sistema será composto de aplicação web para gestão geral, configuração e personalização dos horários.

3.2. Papel das Partes Interessadas

3.2.1 - Cliente

Descrição	<ul style="list-style-type: none">• Responsável pelos requisitos funcionais e não funcionais do sistema.• Responsável pelos testes do sistema para homologação do projeto.
Papel no desenvolvimento	<ul style="list-style-type: none">• Atuar como facilitador e especificador dos requisitos sistêmicos perante a equipe de desenvolvimento.• Garantir que as regras de negócio sejam suportadas pela base legal.• Validar e aprovar os requisitos.• Fornecer os parâmetros operacionais do sistema.• Acompanhar o desenvolvimento do sistema.• Decidir sobre a realização de reuniões com os colaboradores.• Participar da homologação das decisões relacionadas aos sistemas.• Participar da Homologação do produto final.
Insumos ao projeto de software	<ul style="list-style-type: none">• Requisitos Funcionais.• Requisitos Não-Funcionais.• Casos de testes para homologação do sistema.• Consultas diversas para validação do sistema.• Homologação das aplicações.

Representante	<???
----------------------	------

3.2.2 - Equipe de Desenvolvimento Animed

Descrição	<ul style="list-style-type: none"> Responsável pela identificação dos requisitos do software e pelo desenvolvimento dos modelos estáticos e dinâmicos do projeto
Papel no desenvolvimento	<ul style="list-style-type: none"> Identificar e descrever as necessidades do usuário, especificando as funcionalidades do software que irão atendê-las. Levantar os requisitos funcionais e não funcionais do projeto. Definir o que irá interagir com o sistema. Identificar dentro da visão lógica do sistema, a melhor forma de acomodar as necessidades do usuário, e o impacto da solução adotada sobre os requisitos do sistema. Em suma, responsável pela geração de um produto que atenda aos requisitos que foram identificados junto ao usuário.
Insumos ao projeto de software	<ul style="list-style-type: none"> Documento de visão e demais documentos de requisitos de software. Aplicação desenvolvida de acordo com o especificado (artefatos do projeto).
Representante	<???

3.3. Papel dos Atores

Descrição	Administrador (Adm)
Papel	Usuário com características de parametrização do sistema
Insumos ao sistema	Responsável pelo cadastro de informações gerenciais do sistema
Representante	A definir.

Descrição	Atendente(Atem)
Papel	Perfil de usuário para realização da gestão de horários e serviços.
Insumos ao sistema	Permissão de cadastro no sistema.
Representante	A definir.

Descrição	Cliente (Cli)
Papel	Perfil de usuário para realização de agendamento.
Insumos ao sistema	Permissão de alteração de dados pessoais
Representante	A definir.

4. Necessidades e Funcionalidades

Necessidade 1			Benefício: <Crítico>
Manter usuários			
Id Func.			Perfil
F1.1.	Adicionar Usuário	Versão 1.0	Adm, Atem, Cli
F1.2.	Alterar Usuário		Adm, Atem, Cli
F1.3.	Exibir Usuário	Versão 1.0	Adm,Atem, Cli
F1.4.	Consultar Usuários		Adm, Atem
F1.5.	Excluir Usuário	Versão 1.0	Adm, Cli
F1.6.	Efetuar Login	Versão 1.0	Adm,Atem, Cli
F1.7.	Efetuar Logout	Versão 1.0	Adm, Atem, Cli

Necessidade 2			Benefício: <Crítico>
Manter Horário			
Id Func.			Perfil
F2.1.	Adicionar horário	Versão 1.0	Adm, Atem
F2.2.	Exibir horários	Versão 1.0	Adm, Atem
F2.3.	Alterar horário		Adm, Atem
F2.4.	Consultar horário		Adm, Atem, Cli
F2.5.	Excluir horário	Versão 1.0	Adm, Atem

Necessidade 3			Benefício: <Crítico>
Manter Serviço			
Id Func.			Perfil
F2.1.	Adicionar Serviço	Versão 1.0	Adm

F2.2.	Exibir Serviço	Versão 1.0	Adm, Atem
F2.3	Alterar Serviço		Adm, Atem
F2.4.	Consultar Serviço		Adm, Atem, Cli
F2.5	Excluir Serviço	Versão 1.0	Adm

Necessidade 4		Benefício:	<Crítico>
Efetuar Agendamento			
Id Func.		Perfil	
F3.1.	Selecionar horário	Versão 1.0	Atem, Cli
F3.2.	Adicionar serviços ao agendamento		Atem, Cli
F3.3.	Excluir serviços agendados		Atem, Cli
F3.4	Confirmar agendamento	Versão 1.0	Atem

5. Restrições Tecnológicas

Para bom funcionamento, o sistema deve operar em uma plataforma web.

- Permitir acesso simultâneo de usuários;
- Apresentar arquitetura WEB;

6. Critérios de aceitação do Sistema

- 1 - Homologação do Sistema E-Commerce

7. Escopo Não Incluído no Sistema

Não será integrado a outros sistemas.

8. Premissas e Restrições

Premissas	Restrições
<ul style="list-style-type: none"> • Não foram identificadas premissas e restrições para o Aplicativo 	