Documento de Requisitos para Sistema de gerenciamento de Pet-Shop

Versão 0.1

Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição	Autor
06/12/2024	0.1	Requisitos iniciais do sistema.	Rian Lima

Conteúdo

1. INTRODUÇÃO	:	
1.1 VISÃO GERAL DO DOCUMENTO	:	
1.2 Convenções, termos e abreviações		
1.2.1 Identificação dos requisitos		
1.2.2 Prioridades dos requisitos	:	
2. DESCRIÇÃO GERAL DO SISTEMA	4	
2.1 ABRANGÊNCIA E SISTEMAS RELACIONADOS		
3. REQUISITOS FUNCIONAIS	4	
3.1 Autenticação		
[RF001] Login		
[RF002] Recuperação de Senha		
3.2 Atendimento	!	
[RF001] Cadastrar Cliente	Į.	
[RF002] Cadastrar Pet	!	
[RF003] Cadastrar Secretário(a)	!	
[RF004] Cadastrar Agendamento	:	
[RF005] Cancelar Agendamento	!	
[RF006] Registrar saída de animais	!	
3.3 Contabilidade		
[RF001] Gerar Relatório	(
[RF002] Fornecer histórico de atendimentos	•	
3.4 Gerenciamento	•	
[RF001] Cadastrar Serviço		
4. REQUISITOS NÃO-FUNCIONAIS		
[RNF001] Desempenho		
[RNF002] Usabilidade		
[RNF003] Manutenahilidade	•	

1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema *Sistema de Cadastro de BOs*, fornecendo aos desenvolvedores as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

1.1 Visão geral do documento

Além desta seção introdutória, as seções seguintes estão organizadas como descrito abaixo.

- 1. **Seção 2 Descrição geral do sistema**: Apresenta uma visão geral do sistema, caracterizando qual é o seu escopo e descrevendo seus usuários.
- 2. **Seção 3 Requisitos funcionais**: Especificam todos os requisitos do sistema, descrevendo os detalhes, prioridades, de cada requisito a ser implementado.
- 3. **Seção 4 Requisitos não-funcionais**: Especifica todos os requisitos não funcionais do sistema, divididos em requisitos de usabilidade, confiabilidade, desempenho, segurança, distribuição, adequação a padrões e requisitos de hardware e software.

1.2 Convenções, termos e abreviações

A correta interpretação deste documento exige o conhecimento de algumas convenções e termos específicos, que são descritos a seguir.

1.2.1 Identificação dos requisitos

Por convenção, a referência a requisitos é feita através do nome da subseção onde eles estão descritos, seguidos do identificador do requisito, de acordo com a especificação a seguir: [nome da subseção. identificador do requisito]

Por exemplo, o requisito funcional [Atendimento.RF004] deve estar descrito em uma subseção chamada "Atendimento", em um bloco identificado pelo número [RF004].

Os requisitos devem ser identificados com um identificador único. A numeração inicia com o identificador [RF001] ou [RNF001] e prossegue sendo incrementada à medida que forem surgindo novos requisitos dentro de uma mesma subseção e reiniciadas após o início de outra subseção.

1.2.2 Prioridades dos requisitos

Para estabelecer a prioridade dos requisitos, nas seções 3 e 4, foram adotadas as denominações "essencial", "importante" e "desejável".

- 4. **Essencial** é o requisito sem o qual o sistema não entra em funcionamento. Requisitos essenciais são requisitos imprescindíveis, que têm que ser implementados impreterivelmente.
- 5. **Importante** é o requisito sem o qual o sistema entra em funcionamento, mas de forma não satisfatória. Requisitos importantes devem ser implementados, mas, se não forem, o sistema poderá ser implantado e usado mesmo assim.
- 6. **Desejável** é o requisito que não compromete as funcionalidades básicas do sistema, isto é, o sistema pode funcionar de forma satisfatória sem ele. Requisitos desejáveis podem ser deixados para versões posteriores do sistema, caso não haja tempo hábil para implementá-los na versão que está sendo especificada.

2. Descrição geral do sistema

2.1 Abrangência e sistemas relacionados

O sistema a ser desenvolvido para o *Pet Shop Mundo Animal* é uma aplicação exclusiva para desktop, compatível com o sistema operacional Windows. Seu principal objetivo é facilitar a gestão do agendamento de serviços e consultas, o controle das informações de clientes e pets, além de permitir a geração de relatórios detalhados para apoiar os funcionários no dia a dia. Com um design interativo e funcional, o sistema será voltado exclusivamente para uso interno, não oferecendo suporte a acesso via web ou dispositivos móveis. Dessa forma, o foco está na simplicidade de uso e na eficiência operacional dentro do ambiente de trabalho. No entanto, é importante destacar que determinadas funcionalidades, como integração com sistemas de terceiros, controle de estoque ou processamento de pagamentos, não fazem parte do escopo deste projeto. O sistema será autônomo e limitado às áreas de abrangência definidas, atendendo exclusivamente às necessidades operacionais do pet shop relacionadas aos serviços mencionados.

3. Requisitos funcionais

Obs: * indica campos obrigatórios.

3.1 Autenticação

[RF001] Login

Descrição do requisito: Este requisito permite que os usuários com os perfis de secretário(a) e administrador realizem login no sistema. O sistema deve validar as credenciais (Usuário* e Senha*) e, em caso de sucesso, direcionar o usuário à sua respectiva área de trabalho, conforme seu perfil.

Prioridade: Essencial.

[RF002] Recuperar de senha

Descrição do requisito: Este requisito permite que os usuários recuperem suas senhas esquecidas através de um processo seguro de validação. O sistema deve solicitar ao usuário o CPF do administrador, estabelecido anteriormente durante o processo de desenvolvimento do sistema.

Prioridade: Essencial.

3.2 Atendimento

[RF001] Cadastrar Cliente

Descrição do requisito: Este requisito permite que os usuários com perfis de secretário(a) e administrador realizem o cadastro de clientes no sistema. O sistema deve solicitar informações Nome* e Telefone*.

Prioridade: Essencial

[RF002] Cadastrar Pet

Descrição do requisito: Este requisito permite que os usuários com perfis de secretário(a) e administrador realizem o cadastro de pets no sistema. O sistema deve solicitar informações Nome*, Espécie*, Raça, Idade e Observações.

Prioridade: Essencial

[RF003] Cadastrar Secretário

Descrição do requisito: Este requisito permite que apenas usuários com perfil de Administrador possam registrar novos secretários no sistema. Esse registro inclui Nome de usuário*, Telefone*, e Senha*.

Prioridade: Essencial

[RF004] Cadastrar Agendamento

Descrição do requisito: Este requisito permite que os secretários ou administradores registrem agendamentos de serviços para os pets dos clientes no sistema. No momento do agendamento o sistema irá requisitar uma Data*, Horário*, Serviço*, Cliente* e Pet*.

Prioridade: Essencial

[RF005] Cancelar agendamento

Descrição do requisito: Este requisito permite que os secretários ou administradores cancelem agendamentos previamente registrados. O sistema deve solicitar uma confirmação do cancelamento.

Prioridade: Importante

[RF006] Registrar saída de animais

Descrição do requisito: Este requisito permite que os usuários registrem a saída dos pets no petshop ao final do atendimento. O sistema irá requisitar o responsável pelo serviço* e o horário de saída*.

Prioridade: Essencial

3.3 Contabilidade

[RF001] Gerar relatório

Descrição do requisito: Este requisito permite que os usuários com os perfis de secretário(a) e administrador gerem relatórios no sistema. Os relatórios devem incluir informações sobre agendamentos realizados, quem realizou o serviço e valores de faturamento. O sistema deve permitir a exportação dos relatórios em formato PDF.

Prioridade: Desejável

[RF002] Fornecer histórico de atendimentos

Descrição do requisito: Este requisito permite que o sistema registre e exiba o histórico de operações realizadas por usuários. O histórico deve incluir informações como cliente, pet responsável, data, hora, serviço e valor do serviço.

Prioridade: Desejável

3.4 Gerenciamento

[RF001] Cadastrar Serviço

Descrição do requisito: Funcionalidade para registrar serviços como consultas, vacinas, cirurgias ou outros procedimentos realizados. O sistema irá requisitar Nome*, Valor* e Descrição do serviço.

Prioridade: Essencial

4. Requisitos não-funcionais

[RNF001] Desempenho

Descrição do requisito: O sistema deve ter tempo de resposta inferior a 3 segundos para operações como login, cadastros, buscas e geração de relatórios, garantindo um desempenho eficiente mesmo com um número considerável de registros.

Prioridade: Importante

[RNF002] Usabilidade

Descrição do requisito: O sistema deve possuir uma interface amigável, intuitiva e de fácil navegação, garantindo que usuários com diferentes níveis de habilidade possam utilizá-lo com eficiência.

Prioridade: Essencial

[RNF003] Manutenibilidade

Descrição do requisito: O sistema deve ser desenvolvido de forma modular, permitindo futuras atualizações e correções com impacto mínimo no funcionamento geral. A documentação do código e dos requisitos deve estar sempre atualizada.

Prioridade: Importante