Documento de Requisitos Software de Banho e Tosa

Ficha Técnica

Equipe Responsável pela Elaboração

Eduardo Augusto Ribeiro Full Stack Saimon Gabriel de Andrade Full Stack Gabriel Augusto Lemos da Silva Full Stack

Público Alvo

Este documento destina-se a todas as pessoas que utilizaram esse sistema

Sumário

Visão geral deste documento	
Glossário, Siglas e Acrogramas	4
Definições e Atributos de Requisitos	5
 Identificação dos Requisitos 	5
Prioridades dos Requisitos	5
Abrangência e sistemas relacionados	6
Relação de usuários do sistema	6
Diagrama de Caso de Uso – Visão do Usuário	6
 Visão do Administrador 	7
Visão do Vendedor	7
Requisitos do Estoque Administrador/Cliente	9
[RF001] Cadastrar cliente	9
[RF002] Excluir cliente	10
[RF003] Buscar cliente	11
[RF004] Atualizar cliente	12
[RF005] Cadastrar Pet	13
[RF006] Excluir pet	14
[RF007] Buscar Pet	15
[RF008] Atualizar pet	16
[RF009] Cadastrar Serviço	17
[RF010] Cancelar Serviço	18
[RF011] Visualizar Serviço	19
[RF012] Alterar Serviço	20
Requisitos do Estoque Administrador	21
[RF013] Controle de despesas	21
Usabilidade	22
[NF001] Disponibilidade	22
Distribuição	22
[NF002] DeadLine	22
Hardware e software	22
[NF003] Funcionar no Chrome	22
[NF004] Funcionar no Firefox	22
[NF005] Funcionar no windows	23

Prototipação	24
I_Login	24
Informações críticas da interface	24
I_Atualizar Cliente	25
Informações críticas da interface	25
I_Cadastrar Cliente	26
Informações críticas da interface	26
I_Excluir Cliente	27
Informações críticas da interface	27
I_Buscar Cliente	28
Informações críticas da interface	28
I_VisualizarServiço	29
Informações críticas da interface	29
I_Buscar Pet	30
Informações críticas da interface	30
I_Excluir Pet	31
Informações críticas da interface	31
Dicionário de dados	32

Documento de Requisitos Introdução – P1 / 1

Introdução

Este documento especifica o sistema banho e tosa fácil, fornecendo aos desenvolvedores as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

Visão geral deste documento

Esta introdução fornece as informações necessárias para fazer um bom uso deste documento, explicitando seus objetivos e as convenções que foram adotadas no texto, além de conter uma lista de referências para outros documentos relacionados. As demais seções apresentam a especificação do sistema <Nome do sistema> e estão organizadas como descrito abaixo.

- Capítulo 2 Descrição geral do sistema: apresenta uma visão geral do sistema, caracterizando qual é o seu escopo e descrevendo seus usuários.
- Capítulo 3 Requisitos funcionais (casos de uso): apresenta todos os requisitos funcionais do sistema, descrevendo os fluxos de eventos, prioridades, atores, entradas e saídas de cada caso de uso a ser implementado.
- Capítulo 4 Requisitos não funcionais: apresenta 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.
- Capítulo 5 Descrição da interface com o usuário: apresenta desenhos, figuras ou rascunhos de telas do sistema.
- Capítulo 6 Dicionário de Dados: apresenta a primeira versão do dicionário de dados especificado durante a elicitação de requisitos e prototipação de interface.

Glossário, Siglas e Acrogramas

CPF - Cadastro de pessoa física do governo federal brasileiro.

Cliente - Uma pessoa que possui dados pessoais como nome, CPF, endereço (nome da rua, número, bairro e cidade), e número de telefone.

Pet - Um animal vinculado à uma pessoa. O pet possui nome, espécie, raça, peso e porte.

Serviço fornecido - É um serviço solicitado para o banho e tosa. Ele tem o tipo (como só banho, só tosa, ou banho e tosa, e transporte.), valor cobrado, data de quando será ou foi realizado, o nome do cliente que o solicitou e o nome do pet que será realizado.

Despesa - Gasto em reais ao se realizar um serviço fornecido.

Lucro - Valor arrecadado total menos as despesas.

Usuário - Composto por um login ou uma senha, é utilizado para fazer o login no sistema, todos os usuários possuem a função de cadastrar, buscar, atualizar, ou excluir clientes, pets ou serviços, mas somente o usuário administrador poderá visualizar as despesas e lucros mensais da empresa.

Documento de Requisitos Introdução – P2 / 2

Definições e Atributos de Requisitos

Identificação dos Requisitos

RF é utilizado para identificar Requisitos Funcionais e RNF é utilizado para identificar Requisitos Não Funcionais. Ambas siglas vem acompahada de um número que é o identificador único do requisitos. Por exemplo, o requisito [RF016] indica um requisito funcional de número 16.

Prioridades dos Requisitos

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

- **Essencial** é o requisito sem o qual o sistema não entra em funcionamento. Requisitos essenciais são requisitos imprescindíveis, que têm que ser implementados impreterivelmente.
- 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.
- **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 são requisitos que podem ser deixados para versões posteriores do sistema, caso não haja tempo hábil para implementá-los na versão que está sendo especificada.

Capítulo 2 Descrição geral do sistema

O banho e tosa fácil, é um sistema utilizado para organizar dados cruciais para um comércio de um banho e tosa. Ele possui dois usuários, o funcionário e o administrador. Nesse sistema o funcionário poderá cadastrar, atualizar, buscar e excluir Clientes, Pets e Serviços fornecidos, além de visualizar a agenda semanal do estabelecimento. O sistema é um serviço acessível pelo navegador de internet, a interface gráfica é apresentada no navegador que a partir de um controller faz alterações num sgbd SQL.

Abrangência e sistemas relacionados

<O sistema consiste em uma interface acessível através de um navegador web (chrome versão 107 ou superior, firefox 108 ou superior), é a partir dessa interface que dados do SGBD MySQL serão apresentados ou alterados. Os dados que o sgbd guardará serão relacionados as entidades Cliente, PET e Serviço fornecido>. O sistema terá um CRUD dessas entidades acessível pros 2 usuários, e além disso fazer um relatório de despesas e de lucros mensais que só são acessados pelo usuário de login administrador. O sistema não fará cadastro de funcionários e nem cadastro de usuários. Não existem tipos pré-definidos de serviços.>

Relação de usuários do sistema

Foram identificados dois usuários do sistema Banho e Tosa denominados de Administrador e Funcionário, abaixo detalhados.

Funcionário

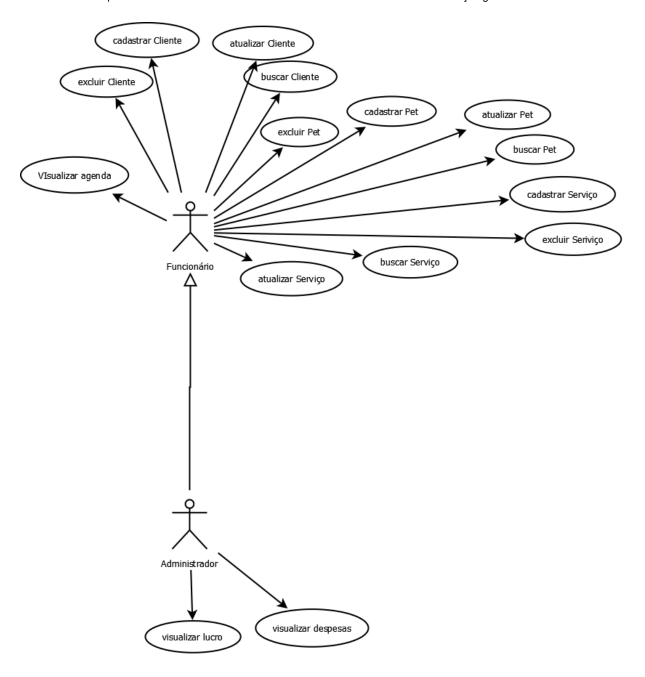
Empregado responsável pela gerência média/operacional do sistema, como cadastro, busca, atualização e exclusão de Clientes, Pets e Serviços fornecidos.

Administrador

Dono do estabelecimento, usuário com maior poder do sistema, pode fazer tudo o que o funcionário pode, além disso pode também visualizar despesas mensais e lucros mensais.

Diagrama de Caso de Uso - Visáo do Usuário

CASOS DE USO



Capítulo 3

Requisitos funcionais (casos de uso)

Requisitos do Estoque Administrador/ Cliente

[RF001] Cadastrar cliente

RF 001	Realizar cadastro de um novo cliente.	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Administrador / Funcionário	
Resumo:	Um funcionário ou o administrador do sistema pode realizar o cadastro de um novo cliente.	
Pré-condição:	O funcionário/administrador deve estar logado no sistema para executar tal ação e estar na tela de "Cadastrar clientes"	
Pós-condição:	O sistema exibirá uma mensagem informando se o cadastro foi efetuado com sucesso e voltar para a tela inicial do sistema.	
Interfaces:	I001, I003, I012 <inicial, ,="" cadastrar="" clientes="" página=""></inicial,>	
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário 1. Seleciona a opção de Clientes. 3. Seleciona cadastrar clientes 5. Insere as informações e confirma	 2. Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de clientes. 4. Apresenta uma área solicitando as informações do cliente para o usuário do sistema preencher. 6. Sistema verifica se os campos essenciais foram preenchidos . 7. Realiza o cadastro.
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário	Sistema: 5.Se o usuário clicar em cancelar , o sistema deverá voltar para o item dois novamente.

[RF002] Excluir cliente

RF 002	Excluir Cliente.	
Prioridade:	(x) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Administrador e Funcionário.	
Resumo:	Um Administrador ou Funcionário que estiver logado no sistema poderá excluir um cliente cadastrado no Banco de Dados	
Pré-condição:	O Administrador ou Ator deve estar logado para executar essa ação	
Pós-condição:	O sistema exibirá uma mensagem de erro ou de cadastrado com sucesso e retornará a página anterior	
Interfaces:	Inicial> Clientes> Excluir Cliente	
Fluxo principal:	Administrador/Funcionario 1. Seleciona a opção de clientes na tela inicial. 3. Selecione Excluir Cliente. 5. Digita o cpf.	 2. Apresenta todas as opções relacionadas a opção Cliente 4. Solicita o cpf do cliente a ser excluido. 6. O sistema procura o CPF no Banco de Dados. 7. Exclui o cliente
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário	Sistema: 5.Se o usuário clicar em cancelar , o sistema deverá voltar para o item dois novamente.

[RF003] Buscar Cliente

RF 003	Buscar Cliente.	
Prioridade:	(X) Essencial () Im	portante () Desejável
Atores:	Administrador / Funcionário	
Resumo:	Um funcionário ou o administrador do sistema pode realizar a busca por clientes já cadastrados no sistema.	
Pré-condição:	O funcionário/administrador dev na tela de "Buscar clientes"	ve estar logado no sistema para executar tal ação e estar
Pós-condição:	O sistema exibirá as informações do cliente ou uma mensagem informando que o cliente não foi encontrado no sistema.	
Interfaces:	I001, I003, I012 <inicial, ,="" buscar="" clientes="" página=""></inicial,>	
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário 1. Seleciona a opção de Clientes. 3. Seleciona buscar clientes 5Insere o nome do cliente e clica em busca	 2. Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de clientes. 4. Apresenta uma área solicitando o nome do cliente para o usuário do sistema preencher. 6. Sistema realiza a busca no banco de dados a partir do nome inserido. 7.Retorna as informações do cliente buscado ou uma mensagem informando que o cliente não foi encontrado no sistema.

alternativo: :: 5.Se o usuário clicar em cancelar, o sistema o voltar para o item dois novamente.	everá
---	-------

[RF004] Atualizar Cliente

RF 004	Atualizar Informações do Cliente.		
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável		
Atores:	Administrador / Funcionário		
Resumo:	Um funcionário ou o administra	Um funcionário ou o administrador do sistema pode atualizar informações dos clientes.	
Pré-condição:	O funcionário/administrador deve estar logado no sistema para executar tal ação e estar na tela de "Atualizar clientes"		
Pós-condição:	O sistema exibirá uma mensagem informando que a atualização dos dados foi efetuada com sucesso		
Interfaces:	<inicial, ,="" atualizar="" clientes="" página=""></inicial,>		
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário : 1. Seleciona a opção de Clientes.	Sistema: 2. Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de clientes.	
	3. Seleciona Atualizar clientes5. Insere o cpf do cliente e clica em busca	 4. Apresenta uma área solicitando o nome do cliente para o usuário do sistema preencher. 6. Sistema realiza a busca no banco de dados a partir do cpf inserido e exibe as informações do cliente 	
	7.Altera os campos desejador e confirma.	7.Exibe uma mensagem informando se a atualização foi efetuada com sucesso	
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário ::	Sistema: 6. Caso o cliente não seja encontrado exibe uma mensagem e volta para página cliente.	

[RF005] Cadastrar Pet

RF 005	Realizar cadastro de um novo Pet.	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Administrador / Funcionário	
Resumo:	Um funcionário ou o administrador do sistema pode realizar o cadastro de um novo Pet.	
Pré-condição:	O funcionário/administrador deve estar logado no sistema para executar tal ação e estar na tela de "Cadastrar Pet"	
Pós-condição:	O sistema exibirá uma mensagem informando se o cadastro foi efetuado com sucesso e voltar para a tela inicial do sistema.	
Interfaces:	Inicial, Página Pet , Cadastrar Pet	
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário : 1. Seleciona a opção de Pet. 3. Seleciona cadastrar pet 5Insere as informações e confirma.	 2. Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de Pets. 4. Apresenta uma área solicitando as informações do pet para o usuário do sistema preencher. 6. Sistema verifica se os campos essenciais foram preenchidos . 7. Realiza o cadastro.
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário ::	Sistema: 4.Se o usuário clicar em cancelar , o sistema deverá voltar para o item dois novamente.

[RF006] Excluir Pet

RF 006	Excluir Pet.		
Prioridade:	(x) Essencial () Im	(x) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Administrador e Funcionário.		
Resumo:	Um Administrador ou Funcionário que estiver logado no sistema poderá excluir um Pet cadastrado no Banco de Dados		
Pré-condição:	O Administrador ou Funcionário deve estar logado para executar essa ação		
Pós-condição:	O sistema exibirá uma mensagem de erro ou de cadastrado com sucesso e retornará a página anterior		
Interfaces:	Inicial> Pet> Excluir Pet		
Fluxo principal:	Administrador/Funcionario	Sistema:	
	1. Seleciona a opção de Pet na tela inicial.	2. Apresenta todas as opções relacionadas a opção Pet	
	3.Selecione Excluir Pet.	4. Solicita o nome do pet a ser excluído.	
	5.Digita o nome.	6. O sistema procura o nome no Banco de Dados.	
		7. Exclui o pet	
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário ::	Sistema: 4.Se o usuário clicar em cancelar , o sistema deverá voltar para o item dois novamente.	

[RF007] Buscar Pet

RF 007	Buscar Pet.	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Administrador / Funcionário	
Resumo:	Um funcionário ou o administrador do sistema pode realizar a busca por pets já cadastrados no sistema.	
Pré-condição:	O funcionário/administrador deve estar logado no sistema para executar tal ação e estar na tela de "Buscar Pet"	
Pós-condição:	O sistema exibirá as informações do cliente ou uma mensagem informando que o pet não foi encontrado no sistema.	
Interfaces:	Inicial, Página Pet , Buscar Pet	
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário 1. Seleciona a opção de Pet. 3. Seleciona buscar Pet. 5. Insere o nome do pet e clica em busca.	 2. Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de pet. 4. Apresenta uma área solicitando o nome do pet para o usuário do sistema preencher. 6. O sistema realiza a busca no banco de dados a partir do nome inserido. 7.Retorna as informações do pet buscado ou uma mensagem informando que o pet não foi encontrado no sistema.
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário	Sistema: 5.Se o usuário clicar em cancelar , o sistema deverá voltar para o item dois novamente.

[RF008] Atualizar Pet

RF 008	Atualizar Pet.	
Prioridade:	() Essencial (X) Importante () Desejável	
Atores:	Administrador / Funcionário	
Resumo:	Um funcionário ou o administrador do sistema pode atualizar informações do Pet.	
Pré-condição:	O funcionário/administrador deve estar logado no sistema para executar tal ação e estar na tela de "Atualizar Pet"	
Pós-condição:	O sistema exibirá uma mensagem informando se a atualização foi efetuada com sucesso e voltar para a tela inicial do sistema.	
Interfaces:	Inicial, Página Pet , Atualizar	Pet
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário	Sistema:
	 Seleciona a opção de Pet. Seleciona atualizar pet 	2. Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de Pets.4. Apresenta uma área solicitando o nome do pet.
	5Insere o nome do pet e realize a busca.	6. O sistema realiza uma busca no banco de dados e retorna as informações da busca.
	7.Caso haja mais de um pet com mesmo nome, escolher qual deve ser alterado.	8. Sistema retorna as informações do pet para o usuário alterar o que desejar.
	9. Altera as informações do pet e confirma.	10Atualiza as informações exibe uma mensagem se foi efetuado com sucesso.
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário ::	Sistema: 6. Caso não haja nenhum pet com o nome buscado retorna uma mensagem informando isso e volta para a tela Pagina Pets.
		10.Caso o usuário clique em cancelar retorna para a tela Pagina Pets.

[RF009] Cadastrar serviço

RF 009	Realizar cadastro de um novo Serviço.	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Administrador / Funcionário	
Resumo:	Um funcionário ou o administrador do sistema pode realizar o cadastro de um novo serviço.	
Pré-condição:	O funcionário/administrador deve estar logado no sistema para executar tal ação e estar na tela de "Cadastrar Serviço"	
Pós-condição:	O sistema exibirá uma mensagem informando se o cadastro foi efetuado com sucesso e voltará para a tela anterior do sistema.	
Interfaces:	Inicial, Página Serviços , Cada	strar Serviços
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário : 1. Seleciona a opção de Serviços. 3. Selecionar cadastrar Serviço. 5. Insere as informações e confirma.	 Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de Serviços. Apresenta uma área solicitando as informações do serviço para o usuário do sistema preencher. O sistema verifica se os campos essenciais foram preenchidos . Realiza o cadastro.
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário	Sistema: 5.Se o usuário clicar em cancelar , o sistema deverá voltar para o item dois novamente.

[RF010] Cancelar Serviço

RF 010	Cancelar Serviço.		
Prioridade:	(x) Essencial () Imp	portante () Desejável	
Atores:	Administrador e Funcionário.		
Resumo:	Um Administrador ou Funcionário que estiver logado no sistema poderá cancelar um serviço cadastrado no Banco de Dados		
Pré-condição:	O Administrador ou Ator deve es	star logado para executar essa ação	
Pós-condição:	O sistema exibirá uma mensager página anterior	O sistema exibirá uma mensagem de erro ou de cadastrado com sucesso e retornará a página anterior	
Interfaces:	Inicial> Serviço> Cancelar Serviço		
Fluxo principal:	Administrador/Funcionario 1. Seleciona a opção de Serviço na tela inicial. 3. Selecione Cancelar Serviço. 5. Digite o nome.	 Sistema: Apresenta todas as opções relacionadas a opção Serviço Solicita o nome da pessoa que vai ter o serviço cancelado. O sistema procura o nome no Banco de Dados. Cancela o serviço 	
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário ::	Sistema: 5.Se o usuário clicar em cancelar, o sistema deverá voltar para o item dois novamente.	

[RF011] Visualizar Serviço

RF 011	Visualizar Serviço			
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável			
Atores:	Administrador / Funcionário			
Resumo:	Um funcionário ou o administrador do sistema pode visualizar informações de um determinado serviço.			
Pré-condição:	O funcionário/administrador dev na tela de "Visualizar Serviço"	ve estar logado no sistema para executar tal ação e estar		
Pós-condição:				
Interfaces:	Inicial, Página Serviços , Visua	alizar Serviços, Visualizar Tabela Serviço		
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário 1. Seleciona a opção de Serviços. 3. Selecionar Visualizar Serviço. 5. Insere a data do serviço.	 Sistema: Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de Serviços. Apresenta uma área solicitando a data do serviço para o usuário do sistema preencher. O sistema verifica todos os serviços realizados naquela data e retorna pro usuário 		
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário	Sistema:		

[RF012] Alterar Serviços

RF 012	Alterar Serviços.		
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável		
Atores:	Administrador / Funcionário		
Resumo:	Um funcionário ou o administrador do sistema pode realizar a alteração de algum serviço já cadastrado no sistema.		
Pré-condição:	O funcionário/administrador de na tela de "Alterar Serviço"	ve estar logado no sistema para executar tal ação e estar	
Pós-condição:	O sistema exibirá as informaçõe serviço não foi encontrado no si	es do serviço ou uma mensagem informando que o stema.	
Interfaces:	Inicial, Página Serviço , Altera	nr Serviço	
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário 1. Seleciona a opção de Serviço. 3. Seleciona alterar Serviço. 5. Insere o nome do cliente e clique em Alterar. 8. Insere a alteração e confirme.	 2. Apresenta as opções disponíveis no sistema para a parte de gerenciamento de Serviços. 4. Apresenta uma área solicitando o nome do cliente que terá o serviço atualizado. 6. O sistema realiza a busca no banco de dados a partir do nome inserido. 7.Retorna as informações do Serviço a ser alterado ou uma mensagem informando que o serviço não foi encontrado no sistema. 9. Altera as informações no Banco de dados. 	
Fluxo alternativo:	Administrador/Funcionário ::	Sistema: 5.Se o usuário clicar em cancelar , o sistema deverá voltar para o item dois novamente.	

Requisitos do Estoque Administrador

[RF013] Controle de despesas

RF 013	Controle de despesas.		
Prioridade:	(X) Essencial () Im	portante () Desejável	
Atores:	Administrador		
Resumo:	O administrador do sistema pode visualizar um balanço mensal de suas despesas e faturamento.		
Pré-condição:	O administrador deve estar loga "Controle de Despesas"	do no sistema para executar tal ação e estar na tela de	
Pós-condição:			
Interfaces:	Inicial, Controle de Despesas		
Fluxo principal:	Administrador/Funcionário 1. Seleciona a opção de Controle de Despesas.	Sistema: 2. Apresenta uma tabela com com gastos, faturamento e lucro.	
Fluxo alternativo:	Administrador::	Sistema:	

Capítulo 4 Requisitos não funcionais

Usabilidade

Prioridade:

Essencial

Esta seção descreve os requisitos não funcionais associados à freqüência, severidade de falhas do sistema e habilidade de recuperação das mesmas, bem como à corretude do sistema.

do sistema e hat	oilidade de recuperação	o das mesmas, bem como	à corretude do sistema.	
[NF001] <disponil< th=""><th>bilidade></th><th></th><th></th><th></th></disponil<>	bilidade>			
<a disponibilidade="" do<="" th=""><th>sistema deverá ser de</th><th>99% do tempo.></th><th></th><th></th>	sistema deverá ser de	99% do tempo.>		
Prioridade:	Essencial	□ Importante	□ Desejável	
Distribuição				
Esta seção descido sistema.	reve os requisitos não	funcionais associados à d	istribuição da versão executá	vel
[NF002] < Deadline	e>			
<o deverá="" ser<="" sistema="" td=""><td>entregue até no máxin</td><td>no 1 ano a partir de 01/01</td><td>/2023.></td><td></td></o>	entregue até no máxin	no 1 ano a partir de 01/01	/2023.>	
Prioridade:	□ Essencial	Importante	□ Desejável	
Hardware e sof	tware			
[NF003] <funcion< td=""><td>ar no Chrome></td><td></td><td></td><td></td></funcion<>	ar no Chrome>			
<* O sistema de	verá funcionar no nav	egador Chrome versão 10	7 ou superior>	
Prioridade:	□ Essencial	Importante	 Desejável 	
[NF004] <funcion< td=""><td>ar no Firefox></td><td></td><td></td><td></td></funcion<>	ar no Firefox>			
<o deverá="" func<="" sistema="" td=""><td>cionar no navegador F</td><td>irefox versão 108 ou supe</td><td>erior></td><td></td></o>	cionar no navegador F	irefox versão 108 ou supe	erior>	

Versão 1.0 01/ 2023

Importante

Desejável

[NF005] <Funcionar no Windows>

<o 10="" deverá="" funcionar="" no="" operacional="" ou="" sistema="" superior.="" windows=""></o>				
Prioridade:	Essencial	□ Importante		Desejável

Capítulo 5 Descrição da interface com o usuário

Neste documento, adota-se "I_" para indicar uma interface. Assim, a interface de login do sistema é nomeada como "I_Login" por exemplo.

PROTOTIPAÇÃO

Acesse o protótipo feito no Figma clicando aqui

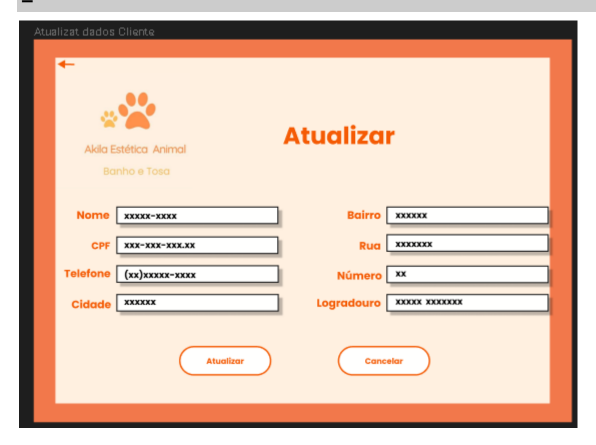
I_Login



Informações críticas da interface

- O campo login deve ser um nome válido.
- A senha deve conter no máximo 50 caracteres.

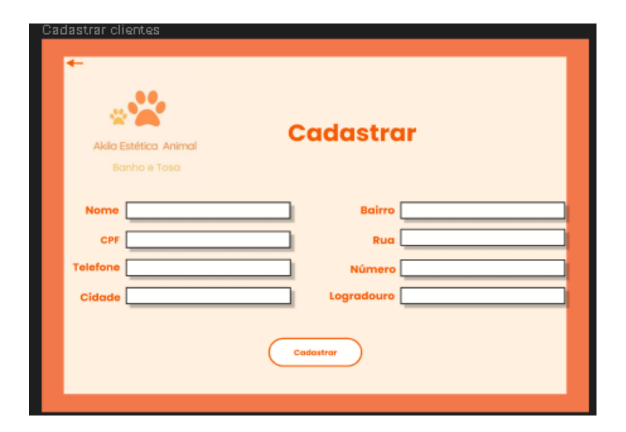
I_AtualizarCliente



Informações críticas da interface

- O campo cpf deve ser digitado no formato padrão.
- .O número da casa deve ser um numero inteiro
- Todos os campos devem ser preenchidos

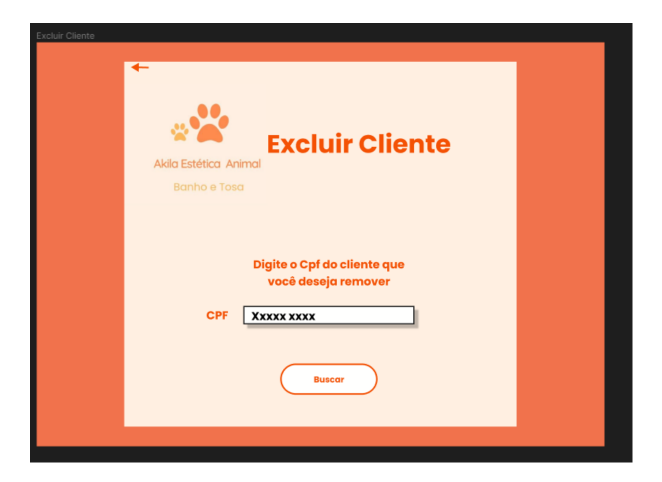
I_CadastrarCliente



Informações críticas da interface

- O campo cpf deve ser digitado no formato padrão ex: 123.456.789-00.
- .O número da casa deve ser um número inteiro
- Todos os campos devem ser preenchidos

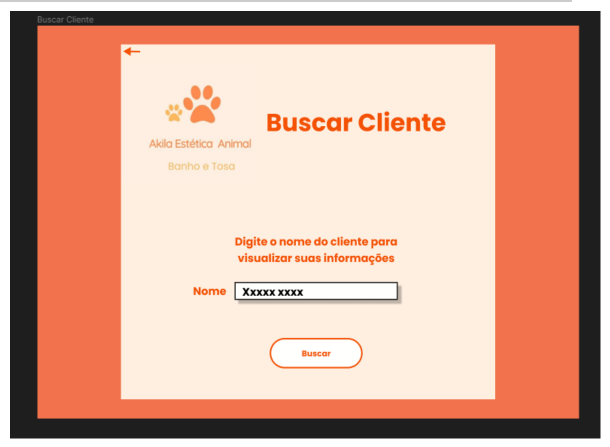
I_ExcluirCliente



Informações críticas da interface

• o campo CPF deve ser preenchido com um CPF válido que esteja salvo no sistema

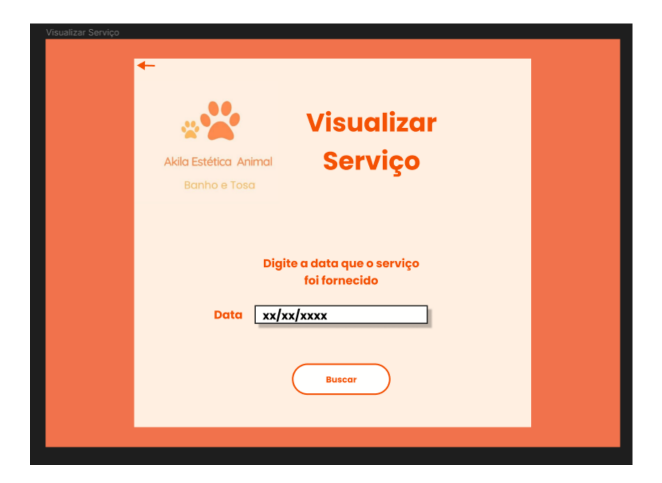
I_BuscarCliente



Informações críticas da interface

• o campo nome deve ser preenchido com um nome de um cliente salvo no sistema

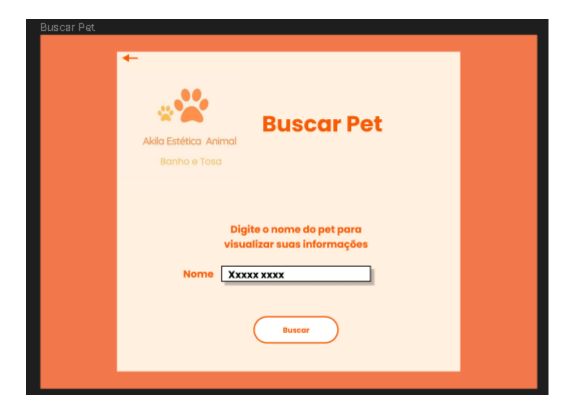
I_VisualizarServiço



Informações críticas da interface

• o campo de data deve ser preenchido com uma data válida no formato descrito na imagem (xx/xx/xxxx)

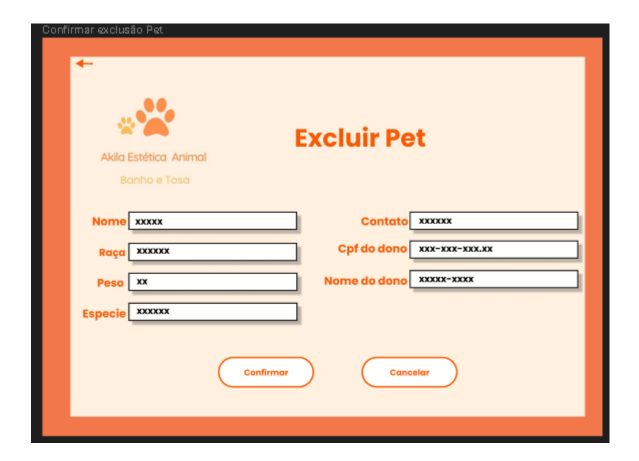
I_BuscarPet



Informações críticas da interface

• o campo nome deve ser preenchido com um nome de um pet salvo no sistema

I_ExcluiPet



Informações críticas da interface

• o usuário deve verificar cada um dos campos com as informações antes de confirmar a exclusão

Capítulo 6 Dicionário de Dados

Tipo Entidade	Pessoa
Descrição	Entidade que armazena atributos em comum entre funcionário e cliente

Atributos

Nome	Descrição	Domínio	Permite nulo? (S/N)
Nome	Nome da pessoa	Texto(80)	N
CPF	Cadastro de pessoa física	Texto(14) Formato ddd.ddd.ddd-dd	N
Telefone	Número de telefone da pessoa	Texto(11) (dd)ddddd-dddd	N
Bairro	Nome do bairro	Texto(30)	N
Número	Número da casa	Inteiro(4) positivo	N
Logradouro	Nome do logradouro (rua, avenida, alameda etc.)	Texto(40)	N
Cidade	Nome da cidade	Texto(30)	N

Tipo Entidade	Cliente
Descrição	Donos dos pets

Tipo Entidade	Funcionário
Descrição	Conjunto de funcionários que trabalham na empresa

Atributos

Nome	Descrição	Domínio	Permite nulo? (S/N)
id_funcionario	Numero de identificação do funcionário	Inteiro(3)	N
Salario	Valor recebido pelo funcionário	Real(4,2)	N
Função	cargo do funcionário	texto(20)	N

Tipo Entidade	Pet
Descrição	Animais que receberam o serviço da empresa

Atributos

Nome	Descrição	Domínio	Permite nulo? (S/N)
Nome	Nome do animal	Texto()	N
Raça	Raça do animal	Texto()	S
Espécie	Espécie do animal	Texto()	N
Peso	Número informando o peso do animal	Inteiro(3) positivo	N

Tipo Entidade	Fornece
Descrição	Relação entre serviço, funcionário e pet

Atributos

Nome	Descrição	Domínio	Permite nulo? (S/N)
Valor cobrado	valor cobrado pelo serviço	Real(3,2)	N
Dat_serviço	Data do serviço realizado	Texto(8) (dd/dd/dddd)	N

Tipo Entidade	Serviço
Descrição	Serviço fornecido

Atributos

Nome	Descrição	Domínio	Permite nulo? (S/N)
ld serviço	número de identificação do serviço	inteiro(2)	N
Tipo_serviço	Tipo de serviço realizado	Texto(30)	N