Documento de Requisitos FLF

Ficha Técnica

Equipe Responsável pela Elaboração

Rafael Porto Vieira de Moura Diego Marques Eduardo Cezar Carvalho

Público Alvo

Este manual destina-se à todos colaboradores do sistema e gerenciamento de campeonatos da Federação Lavrense de Futebol.

Sumário

Visão geral deste documento	1
Glossário, Siglas e Acrogramas	1
Definições e Atributos de Requisitos	2
· Identificação dos Requisitos	2
Prioridades dos Requisitos	2
Formulários coletados	2
Abrangência e sistemas relacionados	1
Relação de usuários do sistema	1
Foram identificados cinco usuários do sistema XXX denominados de GardenAdmin, Caixa, Investidor, Cliente Pessoa Física e Cliente Pessoa Jurídica, abaixo detalhados.	1
• GardenAdmin	1
• Caixa –	1
Investidor –	2
Cliente Pessoa Física –	2
Cliente Pessoa Jurídica –	2
Diagrama de Caso de Uso – Visáo do Usuário	2
Visão do GardenAdmin	2
Visão do Vendedor	3
and the state of t	1
[RF001] <nome caso="" de="" do="" requisito="" uso=""> [RF002] <nome caso="" de="" outro="" uso=""></nome></nome>	1 2
Usabilidade	1
[NF001] <nome do="" requisito=""></nome>	1
[NF] <nome do="" requisito=""></nome>	1
Confiabilidade	1
[NF005] <nome do="" requisito=""></nome>	1
Desempenho [NF…] <nome do="" requisito=""></nome>	2 2
	_
Segurança [NF…] <nome do="" requisito=""></nome>	2 2
Distribuição	2

[NF] <nome do="" requisito=""></nome>	2
Padrões	2
[NF] <nome do="" requisito=""></nome>	3
Hardware e software	3
[NF] <nome do="" requisito=""></nome>	3
MAPA DE NAVEGAÇÃO DE INTERFACES	1
I_Login <identificador de="" interface="" uma=""></identificador>	2
Informações críticas da interface	2
IE_LoginUserNameLogin	2
Informações críticas da interface	2
IE_LoginUserNameLogin <identificador de="" interface="" outra=""></identificador>	2

Documento de Requisitos Introdução – P1 / 1

Introdução

Este documento especifica o sistema FLF, 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 FLF e estão organizadas como descrito abaixo.

- Seção 2 Descrição geral do sistema: apresenta uma visão geral do sistema, caracterizando qual é o seu escopo e descrevendo seus usuários.
- Seção 3 Requisitos funcionais (casos de uso): especifica todos os requisitos funcionais do sistema, descrevendo os fluxos de eventos, prioridades, atores, entradas e saídas de cada caso de uso a ser implementado.
- 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.
- **Seção 5** Descrição da interface com o usuário: apresenta desenhos, figuras ou rascunhos de telas do sistema.

Glossário, Siglas e Acrogramas

FLF - Federação Lavrense de Futebol

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 acompanhadas 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 Descrição geral do sistema

A cidade de Lavras localizada no sul de Minas Gerais possui uma longa tradição com o esporte futebol. Na cidade é muito comum haver campeonatos amadores com uma boa presença de público para assistir. Em 2022 visando organizar esses campeonatos surgiu a FLF - Federação Lavrense de Futebol. O objetivo deste sistema é proporcionar uma interface para que a FLF possa organizar os campeonatos com suas partidas, estádios, times, jogadores e gols.

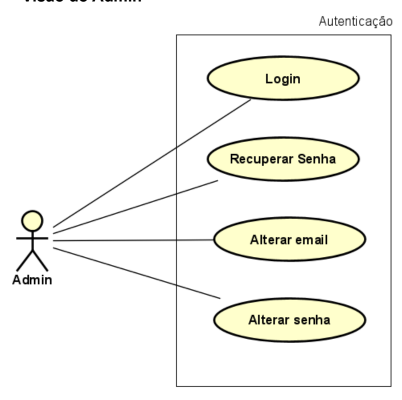
Relação de usuários do sistema

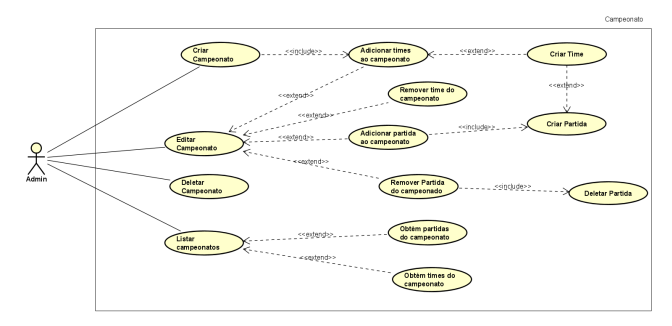
Foram identificados apenas um usuário do sistema que é capaz de executar todas as funcionalidades.

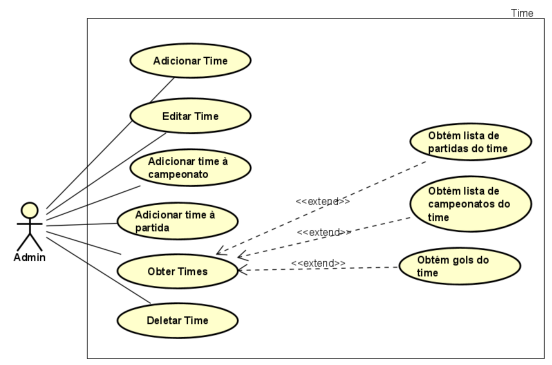
• Admin

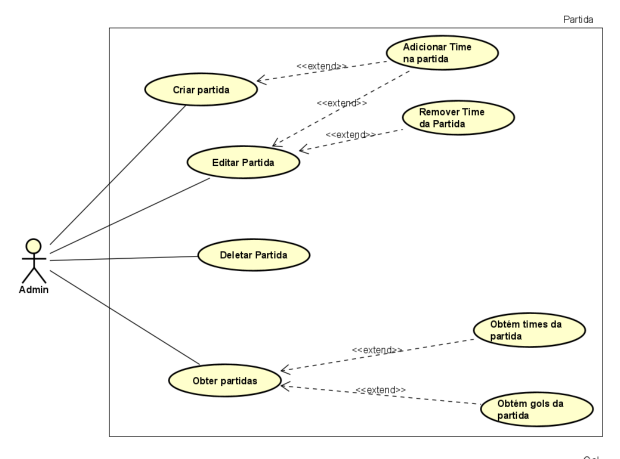
Diagrama de Caso de Uso - Visão do Usuário

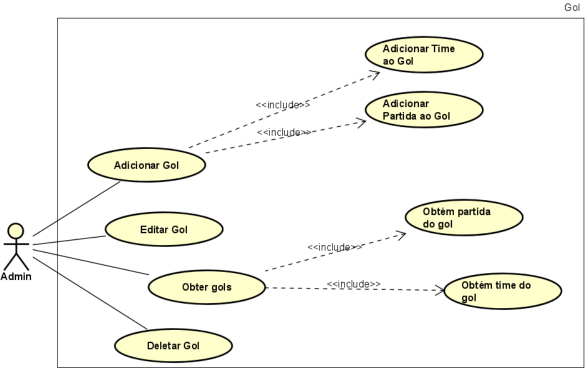
Visão do Admin











Capítulo

Requisitos funcionais (casos de uso)

Requisitos do time

Seção destinada a todos os requisitos referente aos times.

[RF001] Cadastrar time

RF 001	Cadastrar time	
Prioridade:	(X) Essencial () Imp	ortante () Desejável
Atores:	Admin	
Resumo:	Um novo time será cadastrado no	sistema
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a coner	xão e exigir novo login.
Interfaces:	1001, 1003, 1012 <ou inserir="" no<="" o="" th=""><th>ome das interfaces></th></ou>	ome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Time Nome deve possuir no máxin Lista de partidas; Lista de campeonatos;	no 80 caracteres.
Fluxo principal:	Admin:1. Realiza o login no sistema.2. Seleciona a opção de cadastrar um time.3. Preenche os dados solicitados e cadastra o time.	Sistema: 4. Sistema confirma o cadastramento.
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso ocorra um erro ao cadastrar um time o sistema emitirá a seguinte mensagem: "Falha ao cadastrar time".

[RF002] Editar time

Itt 002 Editur time.	RF 002	Editar time.
----------------------	--------	--------------

Prioridade:	(X) Essencial () Imp	ortante () Desejável
Atores:	Admin.	
Resumo:	Um time será editado.	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	o sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a con	exão e exigir novo login.
Interfaces:	1001, 1003, 1012 <ou inserir="" o<="" th=""><th>nome das interfaces></th></ou>	nome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Time: Nome deve possuir no máx Lista de partidas; Lista de campeonatos;	imo 80 caracteres.
Fluxo principal:	Admin:	Sistema:
	 Realiza o login no sistema. Seleciona a opção de editar time Preenche os dados solicitados e editar o time. 	4. Sistema confirma a edição.

[RF003] Listar time

RF 003	Listar time	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Admin	
Resumo:	Todos os times serão listados	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no sistema para executar tal ação.	
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.	
Interfaces:	1001, 1003, 1012 <ou das="" inserir="" interfaces="" nome="" o=""></ou>	
Restrições de campos:	Entidade Time	

	Nome deve possuir no máximo 80 caracteres. Lista de partidas; Lista de campeonatos;	
Fluxo principal:	Admin:1. Realiza o login no sistema.2. Seleciona a opção de times.	Sistema: 3. Sistema lista todos os times.
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso não exista nenhum time cadastrado, o sistema exibirá uma mensagem, "Não existem times cadastrados"

[RF004] Deletar time

RF 004	Deletar time	
Prioridade:	(X) Essencial () Im	portante () Desejável
Atores:	Admin	
Resumo:	Deleta o time desejado	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	o sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a con	exão e exigir novo login.
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou inserir="" o<="" th=""><th>nome das interfaces></th></ou>	nome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Time Nome deve possuir no máx Lista de partidas; Lista de campeonatos;	imo 80 caracteres.
Fluxo principal:	Admin: 1. Realiza o login no sistema.	Sistema:
	2. Clica no botão de excluir na linha do time desejado.	3. Sistema lista todos os times, com exceção do time deletado.
	3.Clica no botão confirmar exclusão.	

Fluxo alternativo:	Admin: 1. Realiza o login no sistema.	Sistema: 4. Sistema lista todos os times.
	2. Clica no botão de excluir na linha do time desejado.	
	3.Clica no botão cancelar exclusão.	

Requisitos do campeonato

Seção destinada a todos os requisitos referente aos campeonatos.

[RF005] Cadastrar campeonato

RF 005	Cadastrar campeonato	
Prioridade:	(X) Essencial () Imp	portante () Desejável
Atores:	Admin	
Resumo:	Um novo campeonato será cadas	trado no sistema
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a cone	xão e exigir novo login.
Interfaces:	1001, 1003, 1012 <ou inserir="" no<="" o="" th=""><th>ome das interfaces></th></ou>	ome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Campeonato Nome deve possuir no máxir Lista de times; Time vencedor podendo con Lista de partidas;	
Fluxo principal:	Admin: 1. Realiza o login no sistema. 2. Seleciona a opção de cadastrar um campeonato. 3. Preenche os dados solicitados e cadastra o campeonato.	Sistema: 4. Sistema confirma o cadastramento.
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso ocorra um erro ao cadastrar um time o sistema emitirá a seguinte mensagem: "Falha ao cadastrar campeonato".

[RF006] Editar campeonato

RF 006	Editar campeonato.	
Prioridade:	(X) Essencial () Imp	ortante () Desejável
Atores:	Admin.	
Resumo:	Um campeonato será editado.	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conc	exão e exigir novo login.
Interfaces:	1001, 1003, 1012 <ou inserir="" o="" r<="" th=""><th>nome das interfaces></th></ou>	nome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Campeonato Nome deve possuir no máx Lista de times; Time vencedor podendo con Lista de partidas;	
Fluxo principal:	Admin:1. Realiza o login no sistema.2. Seleciona a opção de editar campeonato.3. Preenche os dados solicitados para editar o campeonato.	Sistema: 4. Sistema confirma a edição.
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso ocorra um erro no login o sistema emitirá a seguinte mensagem: "Falha no login". 2. Caso não seja possivel editar o time é exibida a mensagem "Não foi possivel editar o campeonato".

[RF007] Listar campeonato

RF 007	Listar campeonato	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Admin	
Resumo:	Todos os campeonatos serão listados	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no sistema para executar tal ação.	

Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.	
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou inserir="" o<="" th=""><th>nome das interfaces></th></ou>	nome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Campeonato Nome deve possuir no máximo 45 caracteres. Lista de times; Time vencedor podendo conter 80 caracteres. Lista de partidas;	
Fluxo principal:	Admin:1. Realiza o login no sistema.2. Seleciona a opção de campeonatos.	Sistema: 3. Sistema lista todos os campeonatos.
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso não exista nenhum campeonato cadastrado, o sistema exibirá uma mensagem, "Não existem campeonatos cadastrados"

[RF008] Deletar campeonato

RF 008	Deletar campeonato
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável
Atores:	Admin
Resumo:	Deleta o campeonato desejado
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou das="" inserir="" interfaces="" nome="" o=""></ou>
Restrições de campos:	Entidade Campeonato Nome deve possuir no máximo 45 caracteres. Lista de times; Time vencedor podendo conter 80 caracteres. Lista de partidas;

Fluxo principal:	Admin: 1. Realiza o login no sistema.	Sistema:
	2. Clica no botão de excluir na linha do campeonato desejado.	3. Sistema lista todos os campeonatos, com exceção do campeonato deletado.
	3.Clica no botão confirmar exclusão.	
Fluxo alternativo:	Admin: 1. Realiza o login no sistema.	Sistema: 4. Sistema lista todos os campeonatos.
		~-~

Requisitos das Partidas

Seção destinada a todos os requisitos referente às partidas.

[RF009] Cadastrar partida

RF 009	Cadastrar partida
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável
Atores:	Admin
Resumo:	Um nova partida será cadastrado no sistema
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou das="" inserir="" interfaces="" nome="" o=""></ou>
Restrições de campos:	Entidade Partida Tipos de partida que deve possuir no máximo 45 caracteres. Campeonato. Lista de Times. Data no formato dd/mm/yyyy hh:mm:ss Lista de gols;

	Admin: 1. Realiza o login no sistema.	Sistema:
	2. Seleciona a opção de cadastrar um partida.	4. Sistema confirma o cadastramento.
	3. Seleciona os times que irão participar da partida.	
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso ocorra um erro ao cadastrar um time o sistema emitirá a seguinte mensagem: "Falha ao cadastrar partida".

[RF010] Editar partida

RF 010	Editar partida.	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Admin.	
Resumo:	Uma partida será editada.	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	o sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.	
Interfaces:	1001, 1003, 1012 <ou inserir="" o<="" th=""><th>nome das interfaces></th></ou>	nome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Partida Tipos de partida que deve possuir no máximo 45 caracteres. Campeonato. Lista de Times. Data no formato dd/mm/yyyy hh:mm:ss Lista de gols;	
Fluxo principal:	Admin: 1. Realiza o login no sistema.	Sistema:
	2. Seleciona a opção de editar partida.	4. Sistema confirma a edição.
	3. Modifica os dados desejados para editar a partida.	

Fluxo	Admin:	Sistema:
alternativo:		1. Caso ocorra um erro no login o sistema emitirá a
		seguinte mensagem: "Falha no login".
		2. Caso não seja possivel editar o time é exibida a
		mensagem "Não foi possivel editar o campeonato".
		-

[RF011] Listar partidas

RF 011	Listar partidas	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Admin	
Resumo:	Todos os campeonatos serão listados	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	o sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.	
Interfaces:	1001, 1003, 1012 <ou inserir="" o<="" th=""><th>nome das interfaces></th></ou>	nome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Partida Tipos de partida que deve possuir no máximo 45 caracteres. Campeonato. Lista de Times. Data no formato dd/mm/yyyy hh:mm:ss Lista de gols;	
Fluxo principal:	Admin: 1. Realiza o login no sistema. 2. Seleciona a opção de Partidas.	Sistema: 3. Sistema lista todas as partidas
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso não exista nenhuma partida cadastrada, o sistema exibirá uma mensagem, "Não existem partidas cadastradas"

[RF012] Deletar partida

RF 012	Deletar partida	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Admin	

Resumo:	Deleta a partida desejada	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	o sistema para executar tal ação.
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a con	exão e exigir novo login.
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou inserir="" o<="" th=""><th>nome das interfaces></th></ou>	nome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Partida Tipos de partida que deve possuir no máximo 45 caracteres. Campeonato. Lista de Times. Data no formato dd/mm/yyyy hh:mm:ss _Lista de gols;	
Fluxo principal:	Admin: 1. Realiza o login no sistema. 2. Clica no botão de excluir na linha da partida desejada. 3. Clica no botão confirmar exclusão.	Sistema: 3. Sistema lista todas as partidas, com exceção da partida deletada.
Fluxo alternativo:	Admin:1. Realiza o login no sistema.2. Clica no botão de excluir na linha da partida desejada.3. Clica no botão cancelar exclusão.	Sistema: 4. Sistema lista todas as partidas

Requisitos do Gol

Seção destinada a todos os requisitos referente aos gols.

[RF013] Cadastrar Gol

RF 013	Cadastra Gol	
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável	
Atores:	Admin	
Resumo:	Um novo gol será cadastrado no sistema	
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no sistema para executar tal ação.	

Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.	
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou inserir="" o<="" th=""><th>nome das interfaces></th></ou>	nome das interfaces>
Restrições de campos:	Entidade Gol Partida; Time;	
Fluxo principal:	Admin:1. Realiza o login no sistema.2. Seleciona a opção de cadastrar um gol.3. Selecionar qual time fez o gol.	Sistema: 4. Sistema confirma o cadastramento.
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso ocorra um erro ao cadastrar um time o sistema emitirá a seguinte mensagem: "Falha ao cadastrar gol".

[RF014] Editar gol

RF 014	Editar gol.		
Prioridade:	(X) Essencial () Importa	nte () Desejável	
Atores:	Admin.		
Resumo:	Uma partida será editada.		
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no sistema para executar tal ação.		
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.		
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou das="" inserir="" interfaces="" nome="" o=""></ou>		
Restrições de campos:	Entidade Gol Partida; Time;		
Fluxo principal:	Admin: 1. Realiza o login no sistema.	stema:	
	2. Seleciona a opção de editar gol. 4.	Sistema confirma a edição.	
	3. Modifica os dados desejados para editar a gol.		

Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso ocorra um erro no login o sistema emitirá a seguinte mensagem: "Falha no login". 2. Caso não seja possivel editar o time é exibida a mensagem "Não foi possivel editar o gol".
		mensagem Nao foi possivei editai o goi .

[RF015] Listar Gols

RF 015	Listar gols			
Prioridade:	(X) Essencial () Im	portante () Desejável		
Atores:	Admin			
Resumo:	Todos os gols serão listados			
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no sistema para executar tal ação.			
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a conexão e exigir novo login.			
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou das="" inserir="" interfaces="" nome="" o=""></ou>			
Restrições de campos:	Entidade Gol Partida; Time;			
Fluxo principal:	Admin:1. Realiza o login no sistema.2. Seleciona a opção de Partidas.	Sistema: 3. Sistema lista todas as partidas		
Fluxo alternativo:	Admin:	Sistema: 1. Caso não exista nenhum gol cadastrado, o sistema exibirá uma mensagem, "Não existem gols cadastrados"		

[RF016] Deletar Gol

RF 016	Deletar gol
Prioridade:	(X) Essencial () Importante () Desejável
Atores:	Admin

Resumo:	Deleta o gol desejado			
Pré-condição:	O Admin precisa estar logado no	o sistema para executar tal ação.		
Pós-condição:	O sistema deverá encerrar a con	exão e exigir novo login.		
Interfaces:	I001, I003, I012 <ou das="" inserir="" interfaces="" nome="" o=""></ou>			
Restrições de campos:	Entidade Gol Partida; Time;			
Fluxo principal:	Admin: 1. Realiza o login no sistema. 2. Clica no botão de excluir na linha do gol desejado. 3. Clica no botão confirmar exclusão.	Sistema: 3. Sistema lista todos os gols, com exceção da gol deletada.		
Fluxo alternativo:	Admin: 1. Realiza o login no sistema. 2. Clica no botão de excluir na linha do gol desejada. 3. Clica no botão cancelar exclusão.	Sistema: 4. Sistema lista todos os gols.		

Capítulo Requisitos não funcionais

Esta seção contém todos os requisitos não funcionais do sistema.

Usa	abilidade						
	-	_		cionais associado cumentação do s		nde de uso da	interface
[NF	001] Utilizaçã	o do sistem	ıa				
	O usuário deve conseguir utilizar todas as funcionalidades permitidas após um treinamento de horas.						ento de 2
	Prioridade:	□ Essencia	al	Importante		Desejável	
Cor	nfiabilidade						
	•			ionais associados mesmas, bem co			de falhas
[NF	002] Disponik	oilidade do s	sistema				
	O sistema deve ficar fora do ar		tempo dispon	ível para utilizaç	ão pelos usu	iários, ou seja,	não deve
	Prioridade:	□ Essencia	al	Importante		Desejável	
Des	sempenho						
	•			ncionais associac	dos à eficiên	ncia, uso de re	cursos e
[NF	003] Tempo d	le requisiçõ	es				
	As requisições em até 10 segu		mo um todo d	levem ser execut	adas trazeno	do a resposta d	a mesma
	Prioridade:	□ Essencia	al	Importante		Desejável	
Seg	gurança						

Esta seção descreve os requisitos não funcionais associados à integridade, privacidade e

autenticidade dos dados do sistema.

NF	004] Criptogra	atia					
	Para que seja efetuado o login do usuário no sistema o usuário deverá ter uma senha cadastrada que passará por uma criptografía SHA-256.						
	Prioridade:		Essencial	Importante		Desejável	
Dis	tribuição						
	Esta seção deso do sistema.	creve	os requisitos nã	ão funcionais associados à dis	tribuiç	ão da versão executável	
NF	005] Alocação	o do	executável				
				onibilizado apenas à federação a o funcionamento do mesmo			
	Prioridade:		Essencial	Importante		Desejável	
Pac	drões						
	Esta seção descreve os requisitos não funcionais associados a padrões ou normas que devem ser seguidos pelo sistema ou pelo seu processo de desenvolvimento.						
NF	006] Padrão d	le ar	quitetura				
	O sistema deve	segui	r um padrão de	arquitetura utilizando midlev	vares.		
	Prioridade:		Essencial	Importante		Desejável	
Hai	rdware e so	ftwa	ire				
	Esta seção desc desenvolver ou		•	o funcionais associados ao ha ma.	rdware	e e software usados para	
NF	007] Deverá s	er re	esponsivo a	diferentes dispositivos	5		
	Deverá ser resp que ela seja.	onsiv	o em diferentes	dispositivos, se ajustando ao	taman	ho de sua tela, qualquer	
	Prioridade:		Essencial	Importante		Desejável	

Capítulo

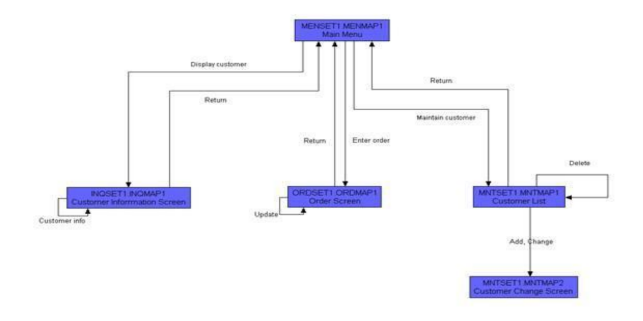
Descrição da interface com o usuário

<Esta seção deve conter desenhos ou rascunhos das telas do sistema que forem necessários ou convenientes para esclarecer algum dos requisitos do sistema. O aluno pode utilizar ferramentas como Balsamiq para prototipar a interface, apesar de não ser a melhor opção. Mais ferramentas podem ser encontradas em https://dcrazed.com/best-free-wireframe-tools/. A melhor opção RECOMENDADA FORTEMENTE é para o aluno fazer a prototipação da interface em HTML, Angular ou qualquer outra tecnologia que o permita fazer a interface de sistemas WEB e reaproveitá-la na fase de projeto. Assim evita-se o fato de fazer desenhos de interface os quais serão jogados fora por não ser a interface propriamente dita. Use nomes significativos para identificar cada interface como I_Login, I_Erro_login, I_CadastrarCliente. Descreva cada interface em uma subseção. O aluno deverá utilizar templates já prontos caso queira, fazendo uma interface agradável.>

Neste documento, adota-se "I_" para indicar uma interface, "IE_" para indicar uma interface com mensagem de erro e "IS_" para identicar uma interface com mensagem de sucesso. Assim, a interface de login do sistema é nomeada como "I_Login". A interface de erro do login para um username inválido e uma senha inválida é nomeada respectivamente como "IE_LoginUsername" e "IE_LoginSenhaInválida".

MAPA DE NAVEGAÇÃO DE INTERFACES

<Em cada seta, deve estar escrito o nome do botão ou comando a ser dado para sair de uma tela para outra. Então se no "Main Menu" a pessoa clicar num botão chamado "Display customer", será aberta a tela "Customer Information Screen", como mostrado na figura abaixo.>



<O nome dado as interfaces, abaixo, deve ser o mesmo nome que aparecerá na descrição dos Casos de Uso e nas caixas dos mapa de navegação acima.>

I_Login <Identificador de uma interface>



Informações críticas da interface

- O campo username deve ser um email válido.
- A senha deve conter pelo menos uma letra maiúscula e uma minúscula
- A senha deve conter pelo menos um número
- A senha deve conter pelo menos um caracter especial.
- A senha deve conter no máximo 50 caracteres.

IE_LoginUserNameLogin

<Prossiga no detalhamento das interfaces do sistema, descrevendo todas que for necessário, cada uma em uma subseção.>

Informações críticas da interface

- <Informação 1>.
- <Informação 2>.

IE_LoginUserNameLogin<Identificador de outra interface>

<Prossiga no detalhamento das interfaces do sistema, descrevendo todas que for necessário, cada uma em uma subseção.>