INSTITUTO FEDERAL GOIANO - CAMPUS CERES BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO TURMA DO 4º PERÍODO DE SI

DOCUMENTO DE ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS

TURMA DO 4º PERÍODO DE SI

DOCUMENTO DE ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS

Trabalho de curso apresentado ao curso de Sistemas de Informação do Instituto Federal Goiano – Campus Ceres, como requisito parcial para a obtenção do título de bacharel em Sistemas de Informação, sob orientação do Prof. Me. Ronneesley Moura Teles.

TURMA DO 4º PERÍODO DE SI

DOCUMENTO DE ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS

Trabalho de curso apresentado ao curso de Sistemas de Informação do Instituto Federal Goiano – Campus Ceres, como requisito parcial para a obtenção do título de bacharel em Sistemas de Informação, sob orientação do Prof. Me. Ronneesley Moura Teles.

Banca Examinadora

Me. Ronneesley Moura Teles
IF Goiano Campus Ceres

Dra. Jaqueline Alves Ribeiro
IF Goiano Campus Ceres

Me. Adriano Honorato Braga
IF Goiano Campus Ceres

Aprovada em 10/12/2017

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Figura 1 — Protótipo de confirmação do e-mail	8
Figura 2 — Protótipo de criação de grupo	9
Figura 3 — Protótipo denúncia de grupo	9
Figura 4 – Protótipo de entrar em grupo	0
Figura 5 — Protótipo da galeria de fotos	0
Figura 6 – Protótipo de login	1
Figura 7 – Protótipo de chat de mensagens	2
Figura 8 – Protótipo de posts pessoais	2
Figura 9 – Protótipo de opções de grupo	3
Figura 10 – Protótipo de perfil	4
Figura 11 – Protótipo de postagem	5
Figura 12 – Protótipo de recuperacao de senha	5
Figura 13 – Protótipo de sair do grupo	6
Figura 14 – Protótipo de solicitação de amizade	6

LISTA DE TABELAS

Tabela 1 – Requisito Não Funcional: O sistema não deve permitir posts de usuários	
que configurem publicações ofensivas	10
Tabela 2 – Requisito Não Funcional: O tempo de conclusão do software não poderá	
ultrapassar a data de 01/12/2017	10
Tabela 3 – Requisito Não Funcional: O sistema deve ter suporte aos navegadores Google	
Chrome e Mozilla Firefox	10
Tabela 4 – Requisito Não Funcional: O sistema deve ter uma boa usabilidade	11
Tabela 5 – Requisito Não Funcional: O sistema deve fazer a autenticação do usuário	
para o cadastro de artigos científicos	11
Tabela 6 – Requisito Não Funcional: O sistema deve aceitar cadastro de artigos ci-	
entíficos no formato PDF	11
Tabela 7 – Requisito Não Funcional: O sistema deve enviar um e-mail confirmando o	
recebimento do artigo científico	11
Tabela 8 – Requisito Funcional: O sistema deve oferecer um cadastro de usuários	12
Tabela 9 – Requisito Funcional: O sistema deve oferecer a opção de login	12
Tabela 10 – Requisito Funcional: O sistema deverá dar a opção de editar o perfil do	
usuário	12
Tabela 11 – Requisito Funcional: O software deverá conter uma Timeline	12
Tabela 12 – Requisito Funcional: O software disponibilizará um Post	13
Tabela 13 – Requisito Funcional: O software disponibilizará um Álbum de Fotos	13
Tabela 14 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário crie grupos	13
Tabela 15 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário pesquise grupos	s 14
Tabela 16 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário participe de	
grupos	14
Tabela 17 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário saia de grupos	14
Tabela 18 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário denuncie grupo	s 14
Tabela 19 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário edite suas	
configurações gerais de conta	15
Tabela 20 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário gerencie sua cont	a 15
Tabela 21 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário convide pessoas	
a participarem de grupos	15

16
16
16
16
17
17
17
27
28
29
30

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

SGBD Sistema Gerenciador de Banco de Dados

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	8
1.1	Escopo do produto	8
1.2	Estrutura do documento	8
2	DESCRIÇÃO GERAL	9
2.1	Perspectivas do produto	9
2.2	Funções do produto	9
2.3	Características dos usuários	9
2.4	Restrições gerais	9
2.5	Suposições e dependências	9
3	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS	10
3	ESI Leli leação DE REGOISTOS	-0
3.1	Requisitos não funcionais	
_		10
3.1	Requisitos não funcionais	10 10
3.1 3.2	Requisitos não funcionais	10 10 18
3.1 3.2 4	Requisitos não funcionais	10 10 18 27
3.1 3.2 4 5	Requisitos não funcionais Requisitos funcionais PROTÓTIPOS CASOS DE USO	10 10 18 27 31
3.1 3.2 4 5	Requisitos não funcionais Requisitos funcionais PROTÓTIPOS CASOS DE USO PROJETO	10 18 27 31

1 INTRODUÇÃO

Este documento descreve a documentação de requisitos do sistema rede social.

1.1 Escopo do produto

1.2 Estrutura do documento

2 DESCRIÇÃO GERAL

2.1 Perspectivas do produto

2.2 Funções do produto

2.3 Características dos usuários

Os usuários serão estudantes de cursos de graduação, estudantes de pós-graduação, mestrado e doutorado, além de professores e pesquisadores, com o intuito de se socializarem, debater assuntos científicos como artigos de periódicos, estabelecer conexões que viabilizem iniciativas de pesquisa científica ou de produtos e maneira de disseminar o conhecimento científico de maneira mais democrática nos círculos sociais dos usuários.

2.4 Restrições gerais

2.5 Suposições e dependências

3 ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS

3.1 Requisitos não funcionais

Tabela 1 – Requisito Não Funcional: O sistema não deve permitir posts de usuários que configurem publicações ofensivas

Identificação	RNF01		
Descrição	O sistema não deve permitir posts de usuário	s que co	onfigurem pu-
	blicações ofensivas		
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Thalia Santos de Santana		
Especificação			
O sistema não deve permitir posts de usuários que configurem publicações ofensivas, desres-			
peitando os direitos humanos. Qualquer atividade e nomeação que infrinja o direito do outro			
poderá ser removida	permanentemente.		

Tabela 2 – Requisito Não Funcional: O tempo de conclusão do software não poderá ultrapassar a data de 01/12/2017.

Identificação	RNF02		
Descrição	O tempo de conclusão do software não poderá 01/12/2017.	ultrapas	ssar a data de
	01/12/2011.		
Fonte do Requisito	Brener Gomes		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Brener Gomes		
Especificação			
Caso o software não seja concluído até a data estipulada não será apresentado.			

Tabela 3 – Requisito Não Funcional: O sistema deve ter suporte aos navegadores Google Chrome e Mozilla Firefox.

Identificação	RNF03		
Descrição	O sistema deve ter suporte aos navegadores Google Chrome e Mozilla		
	Firefox.		
Fonte do Requisito	Ronneesley Moura Teles		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Anny Karoliny Moraes Ribeiro		
Especificação			
O sistema deve funcionar corretamente nos navegadores Google Chrome e Mozilla Firefox.			

3.2 Requisitos funcionais

Tabela 4 – Requisito Não Funcional: O sistema deve ter uma boa usabilidade.

Identificação	RNF04		
Descrição	O sistema deve ter uma boa usabilidade.		
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Anny Karoliny Moraes Ribeiro		
	Especificação		
O sistema deve ser d	e fácil aprendizagem, utilização e gerenciamento.		

Tabela 5 – Requisito Não Funcional: O sistema deve fazer a autenticação do usuário para o cadastro de artigos científicos.

Identificação	RNF05	
Descrição	O sistema deve fazer a autenticação do usuár	io para o cadastro de
	artigos científicos.	
Fonte do Requisito	Andrey Silva Ribeiro	
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data 11/08/2017
Responsável	Andrey Silva Ribeiro	
	Especificação	
O sistema deve fazer a autenticação do usuário, através do e-mail e senha, para o cadastro de		
artigos científicos.		

Tabela 6 – Requisito Não Funcional: O sistema deve aceitar cadastro de artigos científicos no formato PDF.

Identificação	RNF06		
Descrição	O sistema deve aceitar cadastro de artigos cientí	ficos no	formato PDF.
Fonte do Requisito	Andrey Silva Ribeiro		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	11/08/2017
Responsável	Andrey Silva Ribeiro		
Especificação			
O sistema deve permirtir o envio de artigos científicos que estejam em formato PDF.			

Tabela 7 – Requisito Não Funcional: O sistema deve enviar um e-mail confirmando o recebimento do artigo científico.

Identificação	RNF07		
Descrição	O sistema deve enviar um e-mail confirmando o recebimento do artigo		
	científico.		
Fonte do Requisito	Andrey Silva Ribeiro		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	11/08/2017
Responsável	Andrey Silva Ribeiro		
	Especificação		
O sistema deve enviar um e-mail, constando o nome, data e hora do artigo cadastrado,			
confirmando o recebi	mento do artigo científico.		

Tabela 8 – Requisito Funcional: O sistema deve oferecer um cadastro de usuários

Identificação	RF01			
Descrição	O sistema deve oferecer um cadastro de usuário	S		
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana			
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017	
Responsável	Anny Karoliny Moraes Ribeiro			
Especificação				
O sistema deverá conter um cadastro de usuários que deverá ser preenchido com os seguintes				
campos: nome, sobre	nome, celular ou/e e mail e senha.			

Tabela 9 – Requisito Funcional: O sistema deve oferecer a opção de login

Identificação	RF02			
Descrição	O sistema deve oferecer a opção de login			
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana			
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017	
Responsável	Anny Karoliny Moraes Ribeiro			
Especificação				
O usuário deverá realizar login em sua conta digitando seu e mail e sua senha cadastrados				
anteriormente.				

Tabela 10 - Requisito Funcional: O sistema deverá dar a opção de editar o perfil do usuário

Identificação	RF03		
Descrição	O sistema deverá dar a opção de editar o perfil	do usuá	rio
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Anny Karoliny Moraes Ribeiro		
Especificação			
O usuário poderá através desta opção editar foto de perfil, foto de capa, biografia, local de			
trabalho, educação, cidade atual, cidade natal e status de relacionamento.			

Tabela 11 – Requisito Funcional: O software deverá conter uma Timeline

Identificação	RF04		
Descrição	O software deverá conter uma Timeline		
Fonte do Requisito	Brener Gomes		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Brener Gomes		
Especificação			

Na timeline irá visualizar as postagens mais recentes sendo mensagens, fotos e/ou vídeos sendo mensagens, fotos e/ou vídeos criados por amigos, grupos, páginas e outras do usuário, haverá um campo de criar publicação onde o usuário poderá descrever uma mensagem e/ou foto, vídeos, gifs, figuras, fazer marcação de amigos, locais em suas publicações, seguindo de propagandas de páginas e aplicativos podendo ser alterada ou excluída após sua criação. Ao descer a timeline irá demonstrando mais publicações, ou seja, não haverá divisão por páginas. O usuário terá acesso para comentar e compartilhar publicações de outros usuários.

Tabela 12 – Requisito Funcional: O software disponibilizará um Post

Identificação	RF05		
Descrição	O software disponibilizará um Post		
Fonte do Requisito	Brener Gomes		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Brener Gomes		
Especificação			

Nesta seção o usuário terá disponível um campo onde poderá criar, editar ou excluir sua publicação, podendo inserir caracteres, fotos, vídeos, figuras ou gifs que tenham as extensões suportadas pelo software, o usuário poderá também restringir qual público poderá vê la. Ao finalizar a publicação será automaticamente postada em sua timeline, assim, sendo visíveis aos seus amigos.

Tabela 13 – Requisito Funcional: O software disponibilizará um Álbum de Fotos.

Identificação	RF06		
Descrição	O software disponibilizará um Álbum de Fotos.		
Fonte do Requisito	Brener Gomes		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Brener Gomes		
Especificação			
O álbrina do fatas corá demanativado em farmas do misdo. O rigirário cadactivado madará aditar			

O álbum de fotos será demonstrado em forma de grade. O usuário cadastrado poderá editar, criar ou apagar o álbum. O álbum de fotos só aceitará fotos com as extensões .jpg, .png, .jpeg. O álbum será composto pelos seguintes campos que serão armazenados no banco de dados: Nome do Álbum; Local; Descrição do Álbum; Amigos. Após as fotos serem adicionadas e carregadas com êxito o usuário poderá adicionar legendas em cada foto e marcar amigos.

Tabela 14 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário crie grupos

Identificação	RF07		
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário crie grupos		
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Thalia Santos de Santana	1	
Especificação			

O usuário poderá criar um grupo dentro da rede social e este exibirá três opções de privacidade: público, fechado ou secreto. No público, todos podem ver o grupo, seus membros e publicações. Em fechado, pode se vê lo e os membros, mas não as publicações. Já em grupos secretos, só membros têm acesso aos mesmos. Os grupos ainda poderão abarcar diferentes temáticas, desde por exemplo, compra e vendas até entretenimento e esportes. Todo grupo deve também ter um nome e uma descrição do mesmo. O usuário ao criar um grupo passa a ser o administrador deste.

Tabela 15 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário pesquise grupos

Identificação	RF08		
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário pesquise	grupos	
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Thalia Santos de Santana		
Especificação			

O usuário poderá pesquisar grupos aos quais tenha interesse de participar. Ao buscar por estes, os grupos serão apresentados de acordo com sua categoria e temática, facilitando a busca do usuário. Só poderão ser exibidos grupos públicos e fechados.

Tabela 16 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário participe de grupos

Identificação	RF09		
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário participe	de grup	os
Fonte do Requisito	Anny Karoliny,Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Thalia Santos de Santana		
Especificação			

O usuário poderá participar de grupos de seu interesse. Para os grupos públicos, haverá a opção de participar e a mesma, ocorrerá de modo instantâneo. Em fechados, ao requerer a participação, uma solicitação será enviada aos administradores e moderadores deste. Apenas se a solicitação for aceita é que o usuário se torna oficialmente membro do grupo. Caso o grupo seja secreto, só se poderá participar caso um membro efetivo o adicione. Em grupos, um membro pode comentar e fazer publicações, além de compartilhar o grupo (menos se ele for secreto).

Tabela 17 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário saia de grupos

Identificação	RF10		
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário saia de g	rupos	
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Thalia Santos de Santana		
Especificação			
O usuário poderá sair de grupos que desejar. Ao realizar essa atividade, o sistema deve			
proporcionar também a opção de que o usuário não possa mais ser adicionado de volta ao			

grupo em questão.

Tabela 18 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário denuncie grupos

Identificação	RF11		
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário denuncie	grupos	
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Thalia Santos de Santana		
Especificação			
O usuário pode denunciar o grupo quando o considerar ofensivo. Para tal ação, o motivo da			
denúncia deve ser informado para que a equipe de manutenção averigue a situação.			

Tabela 19 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário edite suas configurações gerais de conta

Identificação	RF12		
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário edite sua	s config	urações gerais
	de conta		
Fonte do Requisito	Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Thalia Santos de Santana		
Especificação			
O usuário pode alterar suas configurações gerais de conta. São passíveis de edição os seguintes			
campos: Nome, Nome de usuário, Contato, Senha.			

Tabela 20 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário gerencie sua conta

Identificação	RF13		
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário gerencie	sua cont	ta
Fonte do Requisito	Thalia Santana		
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres	Data	26/07/2017
Responsável	Thalia Santos de Santana		
Especificação			
O usuário poderá gerenciar sua conta. A atividade pode ser dividida em 2 itens: desativar			
conta e excluir conta. Na primeira, o usuário pode voltar sempre que desejar, fazendo o login			
novamente, porém não será possível encontrar seu perfil nesse período. Já na exclusão, é um			
processo permanente,	, o qual não é possível recuperar a mesma conta. I	Em amb	os, é necessário
informar o motivo pa	ara sua execução e realizar uma verificação de s	eguranç	a com senha e

Tabela 21 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário convide pessoas a participarem de grupos

captcha.

Identificação	RF14					
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário convide pessoas a participarem					
	de grupos					
Fonte do Requisito	Thalia Santana					
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 26/07/2017					
Responsável	Thalia Santos de Santana					
Especificação						
O usuário poderá convidar pessoas (amigos) para participarem de um grupo em qual é						
participante ou mesn	participante ou mesmo, administrador.					

Tabela 22 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário envie solicitações de amizade para outros usuários da rede social

Identificação	RF15			
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário envie solicitações de amizade			
	para outros usuários da rede social			
Fonte do Requisito	Thalia Santana			
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 26/07/2017			
Responsável	Responsável Thalia Santos de Santana			
Especificação				

O usuário poderá enviar solicitações de amizade para demais usuários. O convite será enviado e pode ser aceito ou recusado. Em caso de aceite, os usuários passam a estar ligados e podem ver e comentar as publicações um do outro, realizar marcações, enviar mensagens e postar na linha do tempo do amigo.

Tabela 23 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário envie mensagens

Identificação	RF16			
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário envie mensagens			
Fonte do Requisito	Thalia Santana			
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 26/07/2017			
Responsável	Thalia Santos de Santana			
Especificação				
O usuário pode mandar mensagens para usuários da rede social. Em caso de amigos, as				
mensagens chegam no bate papo automaticamente. Sem a amizade, é necessário que o receptor				
aprove a mensagem enviada.				

Tabela 24 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário altere seu status no bate papo

Identificação	RF17			
Descrição	O sistema deve permitir que o usuário altere seu status no bate papo			
Fonte do Requisito	Anny Karoliny, Thalia Santana			
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 26/07/2017			
Responsável	Thalia Santos de Santana			
Especificação				
O usuário poderá alterar seu status no bate papo. Inicialmente, todo usuário está online, mas				
será possível desativar o mesmo.				

Tabela 25 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir o cadastro de vários artigos pelo mesmo usuário, mas apenas um por vez

Identificação	RF19			
Descrição	O sistema deve permitir o cadastro de vários artigos pelo mesmo usuário,			
	mas apenas um por vez			
Fonte do Requisito	Andrey Silva Ribeiro			
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 11/08/2017			
Responsável	Andrey Silva Ribeiro			
Especificação				
O usuário poderá cadastras vários artigos científicos, mas somente um por vez.				

Tabela 26 - Requisito Funcional: O sistema deve fornecer um arquivo com as normas de cadastro de artigos cietíficos

Identificação	RF20				
Descrição	O sistema deve fornecer um arquivo com as normas de cadastro de				
	artigos cietíficos				
Fonte do Requisito	Andrey Silva Ribeiro				
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 11/08/2017				
Responsável	Andrey Silva Ribeiro				
	Especificação				
O sistema deve fornecer um arquivo para download com as normas de cadastro de artigos					
cietíficos com fácil acesso do usuário.					

Tabela 27 - Requisito Funcional: O sistema deve fornecer um arquivo com as normas de cadastro de artigos cietíficos

Identificação	RF21				
Descrição	O sistema deve fornecer um arquivo com as normas de cadastro de				
	artigos cietíficos				
Fonte do Requisito	Andrey Silva Ribeiro				
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 11/08/2017				
Responsável	Andrey Silva Ribeiro				
Especificação					
O sistema deve fornecer um arquivo para download com as normas de cadastro de artigos					
cietíficos com fácil ad	cietíficos com fácil acesso do usuário.				

Tabela 28 - Requisito Funcional: O sistema deve opção para o usuário concordar ou não as normas de envio

Identificação	RF21			
Descrição	O sistema deve opção para o usuário concordar ou não as normas de			
	envio			
Fonte do Requisito	Andrey Silva Ribeiro			
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 11/08/2017			
Responsável	Andrey Silva Ribeiro			
Especificação				
O sistema deve opção clicável para o usuário concordar ou não as normas de envio, caso não				
concorde o artigo nao é cadastrado.				

4 PROTÓTIPOS

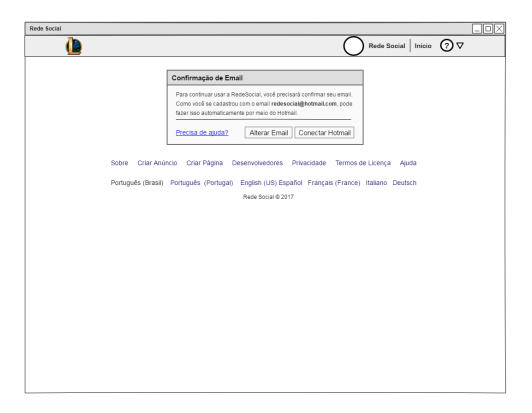


Figura 1 – Protótipo de confirmação do e-mail



Figura 2 – Protótipo de criação de grupo

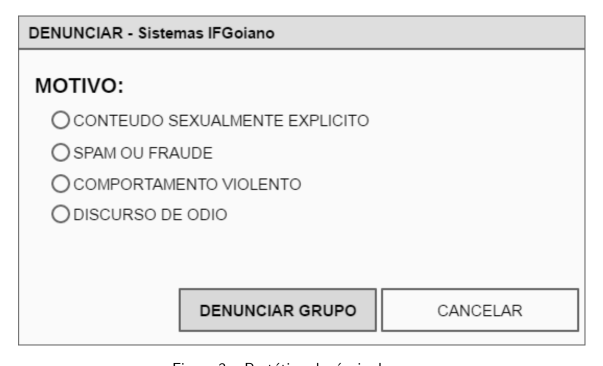


Figura 3 – Protótipo denúncia de grupo

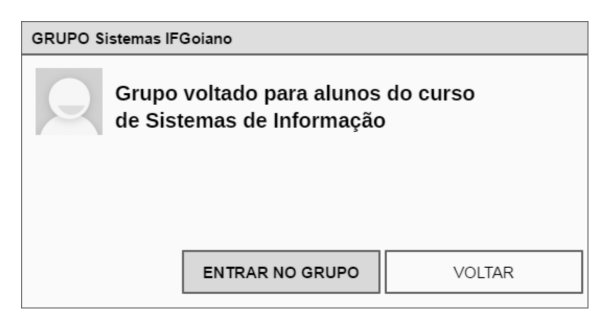


Figura 4 – Protótipo de entrar em grupo

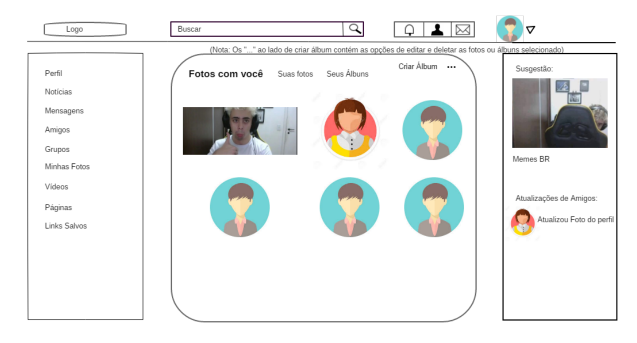


Figura 5 – Protótipo da galeria de fotos

BEM VINDO A REDE SOCIAL, DE UP (ALTAS AVENTURAS), COMPARTILHE FOTOS E VÍDEOS.



Figura 6 – Protótipo de login

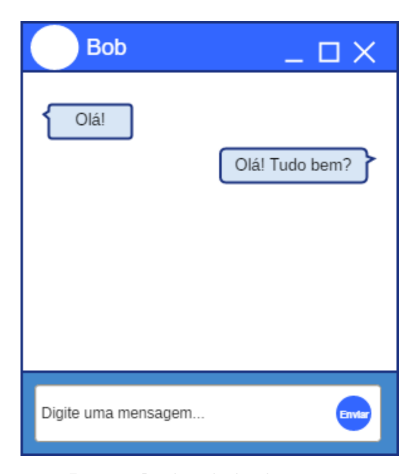


Figura 7 – Protótipo de chat de mensagens



Figura 8 – Protótipo de posts pessoais

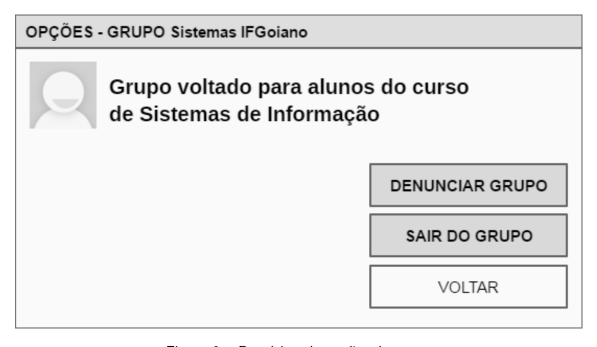


Figura 9 – Protótipo de opções de grupo

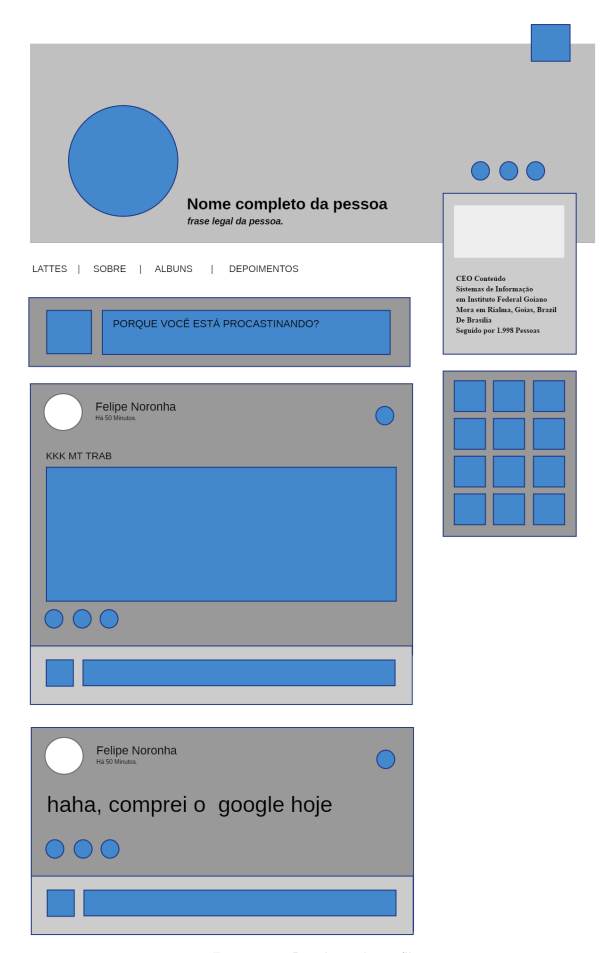


Figura 10 – Protótipo de perfil

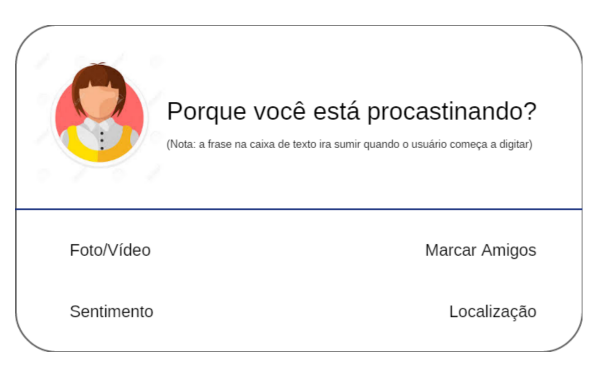


Figura 11 – Protótipo de postagem

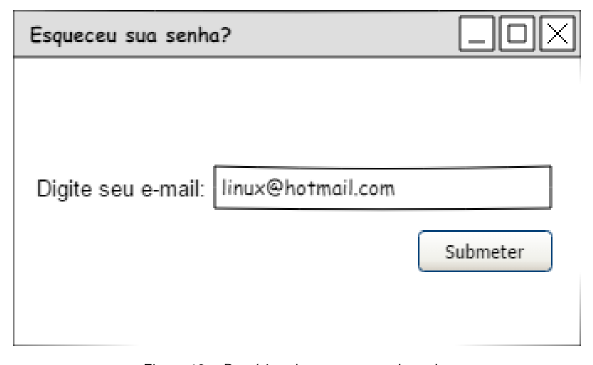


Figura 12 – Protótipo de recuperacao de senha

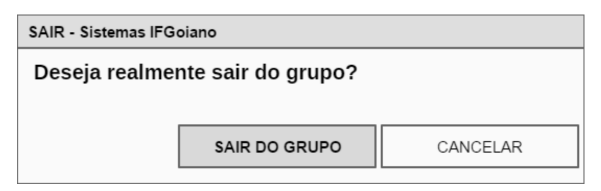


Figura 13 – Protótipo de sair do grupo



Figura 14 – Protótipo de solicitação de amizade

5 CASOS DE USO

Tabela 29 – Caso de Uso: Manter Produtos

Identificador	UCx	Nome	Manter Produtos	
Ator Principal	Gerente			
		Intere	ssados	
Interessados 1	Interessados 2 I	nteressados 1	Interessados 2 Interessados 1 Interessados 2	
Interessados 1	Interessados 2 I	nteressados 1	Interessados 2 Interessados 1 Interessados 2	
Interessados 1 I	nteressados 2			
Pré-Condições	Estar Logado			
Pós-Condições	Produto Cadas	trado		
		Fluxo	Básico	
passo1 passo2 p	asso3			
	Fluxo Alternativo			
passo1 passo2 passo3				
Frequência de	Aproximadame	nte 3 vezes		
Ocorrência				

Problemas que estão em aberto

Tabela 30 – Caso de Uso: Realizar cadastro

Nome

Realizar cadastro

Ator Principal	Usuário				
	Interessados				
Usuário: deseja cadastrar se na rede social.					
Pré-Condições	Ter um e-mail válido.				
Pós-Condições	Pós-Condições Dados são enviados para o servidor.				
Fluxo Básico					

- Usuário preenche os campos de nome, sobrenome, e-mail e data de nascimento.
 - Usuário aceita os termos de uso da rede social.
 - * Usuário clica no botão "Criar conta".
- Próxima etapa do cadastro é realizada

UC1

Identificador

- O usuário pode escolher sua senha de acordo com os requisitos, como quantidade mínima de caracteres e seus tipos.
- O usuário escolhe a foto de seu perfil, de maneira opcional.
- O usuário pode escrever uma frase que aparecerá no seu perfil, de maneira opcional.
- O usuário pode anexar informações relacionadas a sua carreira acadêmica e profissional, de maneira opcional.
- O usuário pode anexar informações sobre cidades que morou, de maneira opcional.
- O usuário anexa informações sobre cidades que mora atualmente.
- Segunda fase do cadastro é concluída.
 - O sistema envia e-mail para o usuário para confirmação.

Fluxo Alternativo

- Usuário não preenche o campos de nome, e precisa ser notificado.
- Usuário não preenche o campos de sobrenome, e precisa ser notificado.
- Usuário não preenche o campos de celular e/ou e-mail, e precisa ser notificado.
- Usuário não aceita os termos de uso da rede social.
 - Eventuais problemas no servidor podem impedir o envio de dados, sendo preciso notificar o usuário sobre.

Frequência de	Aproximadamente 3 vezes por minuto.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ocorrência	

Tabela 31 – Caso de Uso: Enviar confirmação de cadastro

Identificador	UC2	Nome	Enviar confirmação de cadas-		
			tro		
Ator Principal	Usuário				
		Intere	ssados		
• Usuário: d	leseja receber o e	-mail de confi	rmação.		
Pré-Condições	Pré-Condições Ter recebido todos os dados de forma válida				
Pós-Condições	E-mail de confir	mação é envia	do		
		Fluxo	Básico		
• E-mail é e	enviado com suce	sso pelo servid	or.		
_ F-m:	ail é recebido con	n sucesso nelo	usuário		
	an e recebido con	1 successo pelo	usuano.		
		Fluxo Al	ternativo		
• E-mail é enviado para a caixa de spam do usuário.					
= 1.12.1 2 2.1.1222 para a dama ad opam ad addano.					
Frequência de Aproximadamente 3 vezes por minuto. Ocorrência					

Tabela 32 – Caso de Uso: Confirmar recebimento de confirmação. Ativar conta

Identificador	UC3	Nome	Confirmar recebimento de confirmação. Ativar conta
Ator Principal	Usuário		
Interessados			
Usuário: deseja confirmar e-mail e ganhar acesso a seu perfil na rede social.			
Pré-Condições	E-mail de confirmação precisa ter sido enviado para o usuário		
Pós-Condições			
Fluxo Básico			
 Usuário envia a confirmação. Itens opcionais surgem durante a terceira etapa de cadastro para o usuário preencher. Conta é liberada para o uso do usuário. 			
Fluxo Alternativo			
 A confirmação não extá funcionando corretamente ou expirou. Usuário solicita o reenvio da confirmação. Usuário deixa em branco itens opcionais de cadastro. 			
 Sistema informa que usuário não preencheu tais itens opcionais e que eles podem ser posteriormente editados. 			
Frequência de Ocorrência			

- 6 PROJETO
- 6.1 Diagrama Entidade e Relacionamento (DER)
- 6.2 Diagramas de Sequência
- 6.3 Diagrama de Implantação