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	18
Figura 2 – Protótipo de criação de grupo	19
Figura 3 — Protótipo denúncia de grupo	19
Figura 4 – Protótipo de entrar em grupo	20
Figura 5 – Protótipo da galeria de fotos	20
Figura 6 – Protótipo de login	21
Figura 7 — Protótipo de chat de mensagens	21
Figura 8 – Protótipo de posts pessoais	22
Figura 9 – Protótipo de opções de grupo	22
Figura 10 – Protótipo de perfil	23
Figura 11 – Protótipo de postagem	24
Figura 12 – Protótipo de recuperacao de senha	24
Figura 13 – Protótipo de sair do grupo	25
Figura 14 – Protótipo de solicitação de amizade	25

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	i 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

Tabela 22 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário envie solicitações	
de amizade para outros usuários da rede social	16
Tabela 23 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário envie mensagens	16
Tabela 24 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir que o usuário altere seu status	
no bate papo	16
Tabela 25 – Requisito Funcional: O sistema deve permitir o cadastro de vários artigos	
pelo mesmo usuário, mas apenas um por vez	16
Tabela 26 – Requisito Funcional: O sistema deve fornecer um arquivo com as normas	
de cadastro de artigos cietíficos	17
Tabela 27 – Requisito Funcional: O sistema deve fornecer um arquivo com as normas	
de cadastro de artigos cietíficos	17
Tabela 28 – Requisito Funcional: O sistema deve opção para o usuário com as normas	
de envio	17
Tabela 29 – Caso de Uso: ¡	26
Tabela 30 – Caso de Uso: ¿	26
Tabela 31 – Caso de Uso: Enviar confirmação de cadastro	28
Tabela 32 – Caso de Uso: Confirmar recebimento de confirmação. Ativar conta	29
Tabela 33 – Caso de Uso: Enviar Post	30
Tabela 34 – Caso de Uso: Realizar Login	31

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
	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS	
3 3.1 3.2	Requisitos não funcionais	10
3.1	Requisitos não funcionais	10 10
3.1 3.2 4	Requisitos funcionais	10 10 18
3.1 3.2 4 5	Requisitos não funcionais	10 10 18 26
3.1 3.2	Requisitos não funcionais Requisitos funcionais PROTÓTIPOS CASOS DE USO	10 18 26 32
3.1 3.2 4 5	Requisitos não funcionais Requisitos funcionais PROTÓTIPOS CASOS DE USO PROJETO	10 18 26 32

1 INTRODUÇÃO

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

1.1 Escopo do produto

A rede social é um trabalho desenvolvido pelos alunos do 4º período do curso de bacharelado em Sistemas de Informação e pelo professor Ronneesley Moura Teles. O trabalho tem cunho didático e visa o aprendizado de programação WEB e programação orientada a objetos. Este documento descreve as informações básicas sobre a rede social, como seus requisitos e casos de uso.

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	recebim	ento 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	no, 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	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 acesso do usuário.						

Tabela 28 – Requisito Funcional: O sistema deve opção para o usuário com as normas de envio

Identificação	RF21						
Descrição	O sistema deve opção para o usuário com as no	O sistema deve opção para o usuário com as normas de envio					
Fonte do Requisito	Andrey Silva Ribeiro						
Local	Laboratório 2 do IF Goiano Ceres Data 11/08/201						
Responsável	Andrey Silva Ribeiro						
Especificação							
O sistema deve conter as seguintes opções: o usuário concordar ou não as normas de envio,							
caso não concorde o artigo nao é cadastrado, para escolha do idioma do artigo, escolha do							
nome da revista, campo para informar o ISSN, nome dos autores, data, escolha da área do							
conhecimento, título da publicação, campo para o resumo do artigo e opção de salvar ou							

cancelar.

4 PROTÓTIPOS

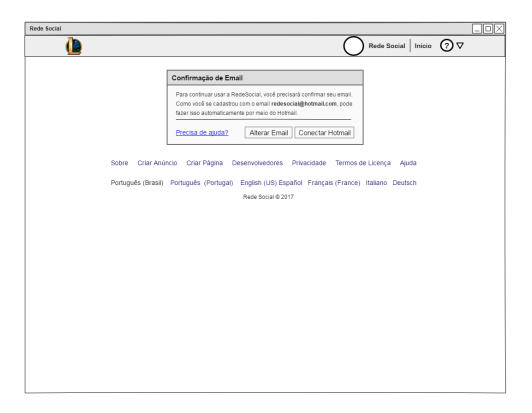


Figura 1 – Protótipo de confirmação do e-mail



Figura 2 – Protótipo de criação de grupo

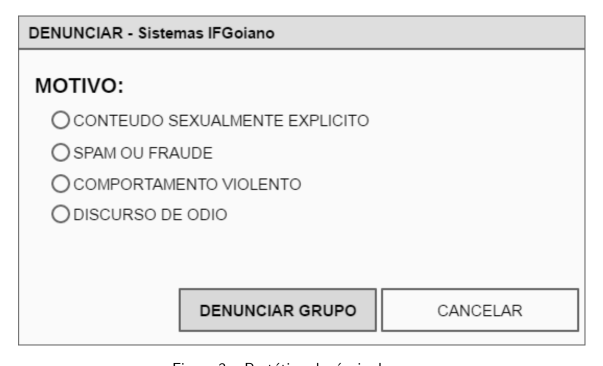


Figura 3 – Protótipo denúncia de grupo

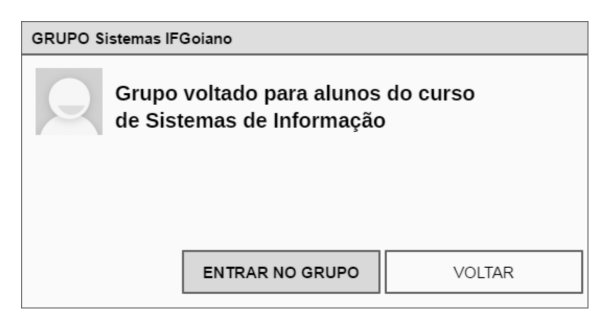


Figura 4 – Protótipo de entrar em grupo

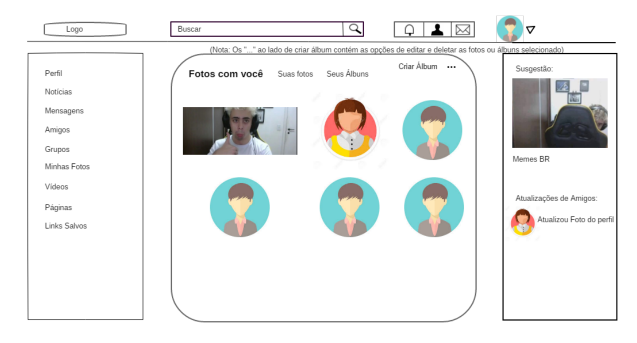


Figura 5 – Protótipo da galeria de fotos

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

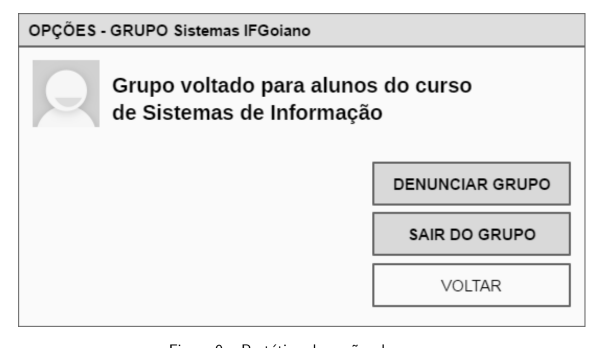


Figura 9 – Protótipo de opções de grupo

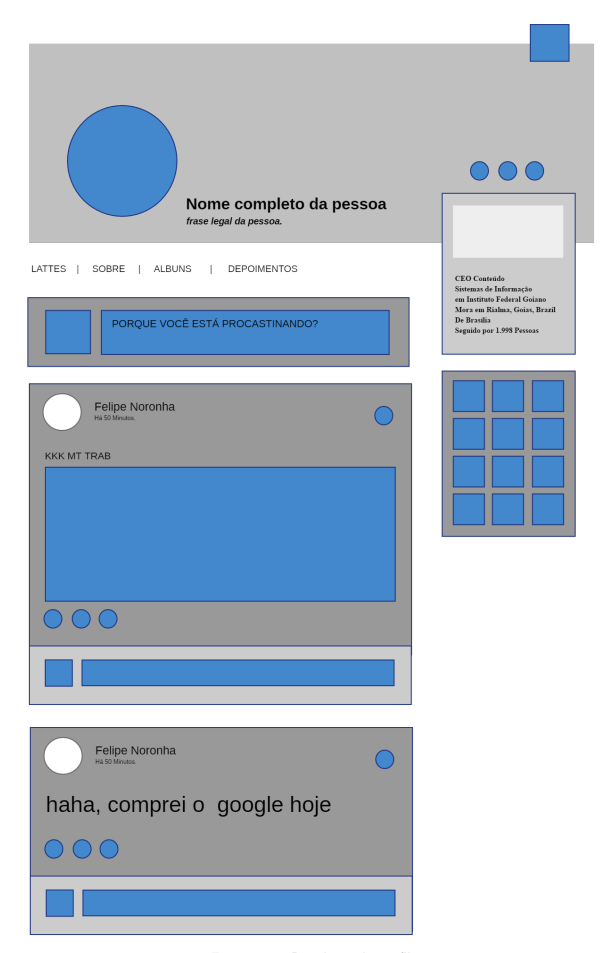


Figura 10 – Protótipo de perfil

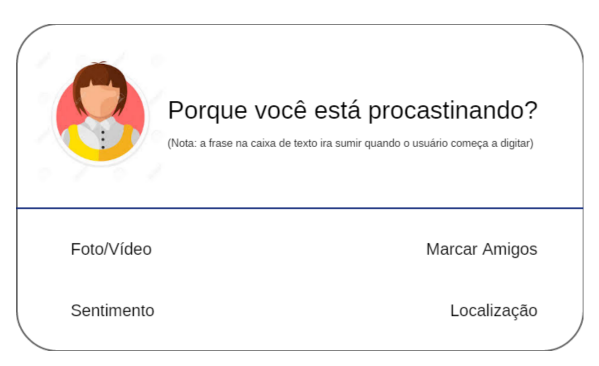


Figura 11 – Protótipo de postagem

Esqueceu sua senha?	
Digite seu e-mail: linux@ho†mail.com	Submeter

Figura 12 – Protótipo de recuperacao de senha

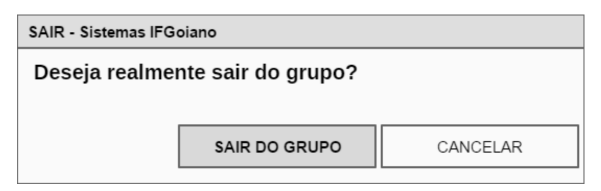


Figura 13 – Protótipo de sair do grupo



Figura 14 – Protótipo de solicitação de amizade

5 CASOS DE USO

Tabela 29 – Caso de Uso: i

Identificador	i	Nome	i
Ator Principal	i		
		Interes	ssados
i			
Pré-Condições	i		
Pós-Condições	i		
		Fluxo	Básico
i			
		Fluxo Al	ternativo
Н			
Frequência de	E		
Ocorrência			

AD ====== UCx Manter Produtos Gerente Interessados 1 Interessados 2 Estar Logado Produto Cadastrado passo1 passo2 passo3 passo1 passo2 passo3 Aproximadamente 3 vezes Problemas que estão em aberto

Tabela 30 – Caso de Uso: ¿

Identificador	i	Nome	i
Ator Principal	Ĺ		
		Interes	ssados
Ĺ			
Pré-Condições	į		
Pós-Condições	į		
		Fluxo	Básico
Ĺ			
		Fluxo Al	ternativo
0			
Frequência de	е		
Ocorrência			

df1d3fac34f686cbcee7ecb8d59684d4d11ed9 UC1 Realizar cadastro Usuário

• Usuário: deseja cadastrar se na rede social.

Ter um e-mail válido. Dados são enviados para o servidor.

• 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
 - 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.
- 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.

		\sim			
Aproximad	lamente	≺	VAZAC	$n \cap r$	minuto
	annente	J	VCZCS	וטע	minitude.

iiiiiiii HEAD

Tabela 31 – Caso de Uso: Enviar confirmação de cadastro

Identificador	UC2	Nome	Enviar confirmação de cadas-
			tro
Ator Principal	Usuário		
		Intere	ssados
Usuário: deseja receber o e-mail de confirmação.			
Pré-Condições	Ter recebido todos os dados de forma válida		
Pós-Condições	E-mail de confirmação é enviado		
		Fluxo	Básico
• E-mail é e	enviado com suce	sso pelo servid	or.
_ F-m:	E mail á racabida com cucassa nala usuária		
L-1116	 E-mail é recebido com sucesso pelo usuário. 		
Fluxo Alternativo			
• E-mail é enviado para a caixa de spam do usuário.			
Frequência de Ocorrência	Aproximadamen	ite 3 vezes por	minuto.

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

Tabela 32 — Caso de Uso: Confirmar recedimento de confirmação. Ativar conta			
Identificador	UC3	Nome	Confirmar recebimento de
			confirmação. Ativar conta
Ator Principal	Usuário		
		Interes	ssados
• Usuário: o	leseja confirmar e	e-mail e ganha	r acesso a seu perfil na rede social.
Pré-Condições	E-mail de confirmação precisa ter sido enviado para o usuário		
Pós-Condições	A conta do usuário é ativa		
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	Aproximadamente 3 vezes por minuto.
Ocorrência	

Tabela 33 – Caso de Uso: Enviar Post

Identificador	UC4	Nome	Enviar Post
Ator Principal	Usuário		
		Intere	ssados
• Usuário: c	leseja realizar pul	olicações em s	ua rede social.
Pré-Condições	Ter uma conta	válida e ativa	
Pós-Condições	Públicação é po	stada	
		Fluxo	Básico
 Usuário acessa a sua timeline. Usuário poderá postar foto, vídeo, link ou texto. Apos inserir todas as informações o usuário aciona a opção de publicar post. 			
		Fluxo Al	ternativo
 Ocorreu algum erro ao publicar post. É mostrado uma mensagem de erro ao inserir. Usuário aciona a opção "Tentar Novamente". 			
Frequência de Ocorrência	Aproximadamer	nte 50 vezes ac	o dia

Tabela 34 - Caso de Uso: Realizar Login

			0
Identificador	UC5	Nome	Realizar Login
Ator Principal	Usuário		
		Intere	ssados
	leseja realizar log deseja receber os		ta. ário para validar e realizar o login.
Pré-Condições	Possuir uma co	nta válida.	
Pós-Condições	Login é realizado com sucesso.		
Fluxo Básico			
 Usuário d 		e senha, em se	eus respectivos campos. iona a opção de realizar login.

Fluxo Alternativo

• Servidor valida as informações digitadas pelo usuário e realiza o login do usuário.

- Ocorreu algum erro ao realizar login.
- É mostrado uma mensagem de erro ao tentar realizar o login.
- Usuário não preenche os campos necessários.
- Usuário não preenche os campos corretamente, de acordo com seus dados.
- Problemas com o servidor que precisam ser notificados ao usuário.
- Problemas com sua conexão com a internet.

Frequência de	Aproximadamente 20 vezes ao dia.
Ocorrência	

Tabela 35 - Caso de Uso: Realizar comentarios

Realizar comentarios

Nome

Identificador

UC6

Ator Principal	Principal Usuário		
	Interessados		
• Usuário: [Usuário: Deseja comentar uma postagem. 		
Autor da	Postagem: Deseja ler os comentários publicados.		
Pré-Condições	Possuir uma conta válida		
Pós-Condições			
	Fluxo Básico		
• Usuário a	cessa o site da redesocial.		
• Usuário F	az Login.		
Usuário identifica uma postagem do seu interesse.			
O usuário digite e publica seu comentário.			
	Fluxo Alternativo		
Ocorreu algum erro ao realizar login.			
Postagem foi deletada.			
Ocorreu algum erro ao publicar o comentário.			
Problemas com sua conexão com a internet.			
Frequência de Aproximadamente 10 vezes ao dia. Ocorrência			

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