# 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 concordar ou não	
	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

# 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
•	,	
3.1	Requisitos não funcionais	10
3.1	Requisitos não funcionais	10
3.1 3.2	Requisitos não funcionais	10 <b>18</b>
3.1 3.2 4	Requisitos não funcionais	10 <b>18</b> <b>26</b>
3.1 3.2 4 5	Requisitos não funcionais  Requisitos funcionais  PROTÓTIPOS  CASOS DE USO	10 18 26 31
3.1 3.2 4 5	Requisitos não funcionais  Requisitos funcionais  PROTÓTIPOS  CASOS DE USO  PROJETO	10 18 26 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	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, sobrenome, 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 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	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 me	O sistema deve permitir que o usuário envie mensagens		
Fonte do Requisito	Thalia Santana	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	esponsável 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 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

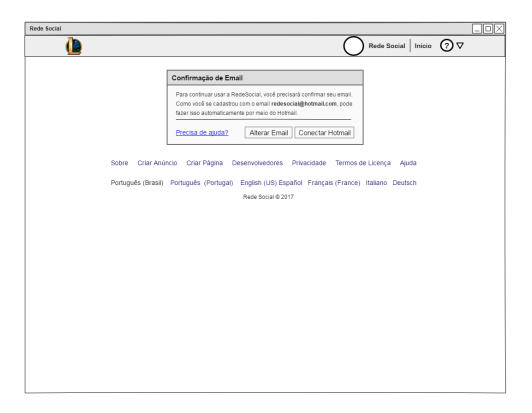


Figura 1 – Protótipo de confirmação do e-mail



Figura 2 – Protótipo de criação de grupo

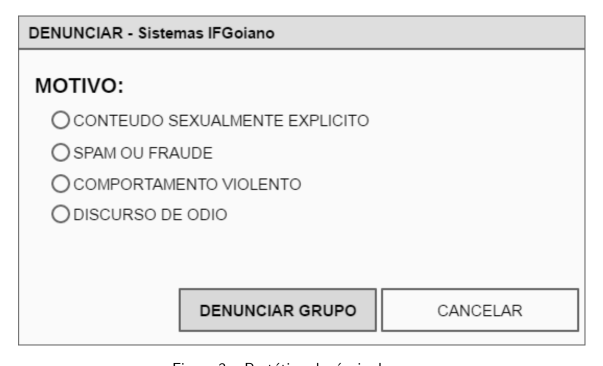


Figura 3 – Protótipo denúncia de grupo

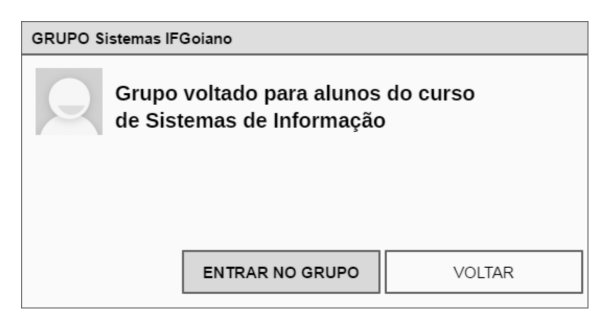


Figura 4 – Protótipo de entrar em grupo

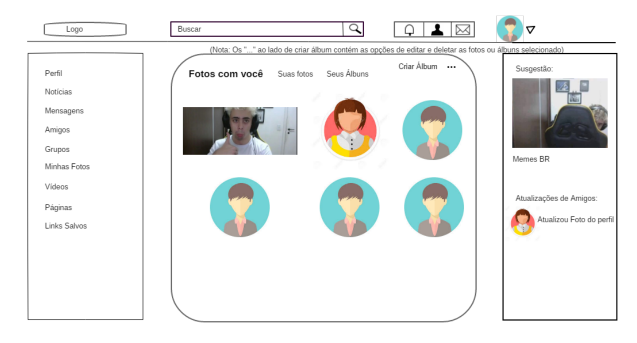


Figura 5 – Protótipo da galeria de fotos

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

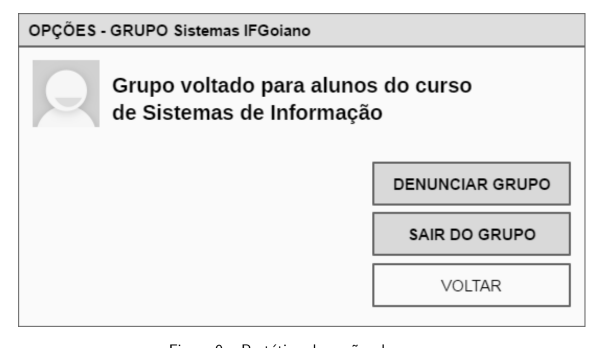


Figura 9 – Protótipo de opções de grupo

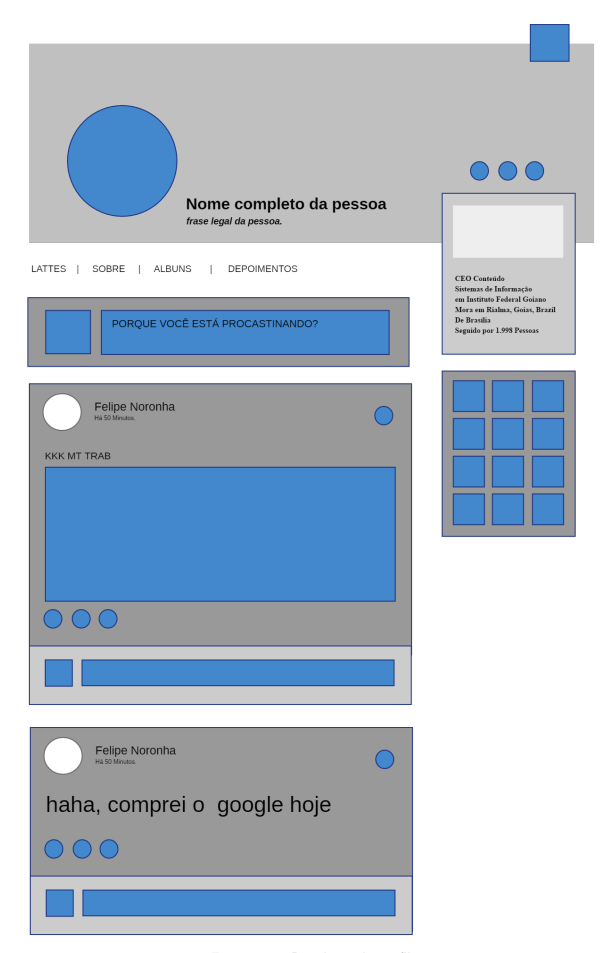


Figura 10 – Protótipo de perfil

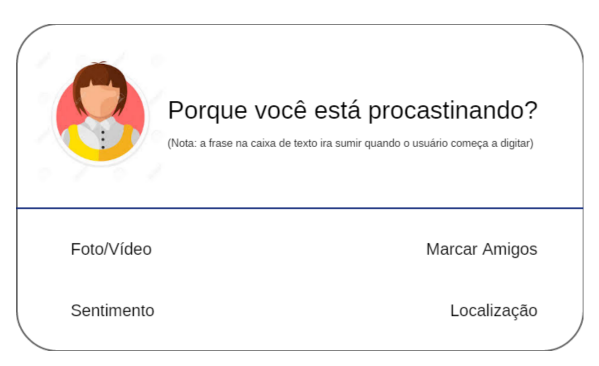


Figura 11 – Protótipo de postagem

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

Figura 12 – Protótipo de recuperacao de senha

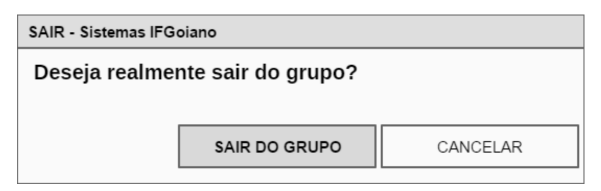


Figura 13 – Protótipo de sair do grupo



Figura 14 – Protótipo de solicitação de amizade

## 5 CASOS DE USO

Tabela 29 – Caso de Uso: 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	Pós-Condições Produto Cadastrado		
		Fluxo	Básico
passo1 passo2 p	passo3		
	Fluxo Alternativo		
passo1 passo2 p	passo1 passo2 passo3		
Frequência de	Aproximadamer	nte 3 vezes	
Ocorrência			

Problemas que estão em aberto

Tabela 30 – Caso de Uso: Realizar cadastro

Nome

Realizar cadastro

After Principal   Usuario		
Interessados		
Usuário: deseja cadastrar se na rede social.		
Pré-Condições	Ter um e-mail válido.	
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				
Interessados					
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 enviado com sucesso pelo servidor.					
<ul> <li>E-mail é recebido com sucesso pelo usuário.</li> </ul>					
- L-man e recebido com sucesso pelo usuano.					
Fluxo Alternativo					
• E-mail é enviado para a caixa de spam do usuário.					
2 3 3 2 3 23 3 23 dadana.					
Frequência de Ocorrência Aproximadamente 3 vezes por minuto.					

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

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	A conta do usuário é ativa					
Fluxo Básico						
<ul> <li>Usuário envia a confirmação.</li> <li>Itens opcionais surgem durante a terceira etapa de cadastro para o usuário preencher.</li> <li>Conta é liberada para o uso do usuário.</li> </ul>						
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	Ator Principal Usuário						
	Interessados						
Usuário: deseja realizar publicações em sua rede social.							
Pré-Condições Ter uma conta válida e ativa							
Pós-Condições Públicação é postada							
Fluxo Básico							
<ul> <li>Usuário acessa a sua timeline.</li> <li>Usuário poderá postar foto, vídeo, link ou texto.</li> <li>Apos inserir todas as informações o usuário aciona a opção de publicar post.</li> </ul>							
		Fluxo Al	ternativo				
<ul> <li>Ocorreu algum erro ao publicar post.</li> <li>É mostrado uma mensagem de erro ao inserir.</li> <li>Usuário aciona a opção "Tentar Novamente".</li> </ul>							
Frequência de Ocorrência	Aproximadamer	nte 50 vezes ac	o dia				

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