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

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Figura 1 — Protótipo de confirmação do e-mail	8.
Figura 2 — Protótipo de criação de grupo	8
Figura 3 — Protótipo denúncia de grupo	8.
Figura 4 – Protótipo de entrar em grupo	8
Figura 5 — Protótipo da galeria de fotos	9
Figura 6 - Protótipo de login	.9
Figura 7 — Protótipo de chat de mensagens	.9
Figura 8 – Protótipo de posts pessoais	.9
Figura 9 – Protótipo de opções de grupo	9
Figura 10 – Protótipo de perfil	20
Figura 11 – Protótipo de postagem	20
Figura 12 – Protótipo de recuperacao de senha	20
Figura 13 – Protótipo de sair do grupo	20
Figura 14 – Protótipo de solicitação de amizade	0'

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 1	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: Manter Produtos	21
Tabela 30 – Caso de Uso: Cadastro de usuário	22
Tabela 31 – Caso de Uso: Enviar confirmação de cadastro	23
Tabela 32 – Caso de Uso: Confirmar recebimento de confirmação. Ativar conta	24

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	~	10
3 3.1	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS	10 10
	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS	
3.1	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS	10
3.1 3.2	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS Requisitos não funcionais Requisitos funcionais PROTÓTIPOS	10 10
3.1 3.2 4	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS Requisitos não funcionais Requisitos funcionais PROTÓTIPOS CASOS DE USO	10 10 18
3.1 3.2 4 5	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS Requisitos não funcionais Requisitos funcionais PROTÓTIPOS CASOS DE USO PROJETO	10 10 18 21
3.1 3.2 4 5	ESPECIFICAÇÃO DE REQUISITOS Requisitos não funcionais Requisitos funcionais PROTÓTIPOS CASOS DE USO PROJETO Diagrama Entidade e Relacionamento (DER)	10 18 21 25

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
- 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 ultrapassar a data de 01/12/2017.			
	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 de 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 ac	cesso 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

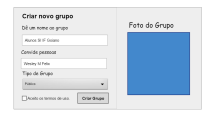


Figura 2 – Protótipo de criação de grupo



Figura 3 – Protótipo denúncia de grupo

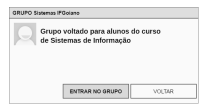


Figura 4 – Protótipo de entrar em grupo



Figura 5 – Protótipo da galeria de fotos



Figura 6 – Protótipo de login



Figura 7 – Protótipo de chat de mensagens



Figura 8 – Protótipo de posts pessoais

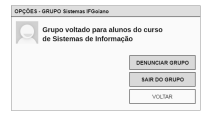


Figura 9 – Protótipo de opções de grupo

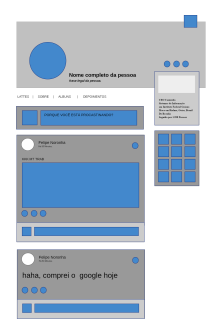


Figura 10 – Protótipo de perfil



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: Cadastro de usuário

Tabela 30 – Caso de Uso: Cadastro de usuario					
Identificador	UC1 Nome Cadastro de usuário				
Ator Principal	Ator Principal Usuário				
		Inte	ressados		
• Usuário: d	deseja cadastrar	se na rede so	cial.		
• Consider:	dosoio rosobor s	os dados do us	vuário para validar o ofotivar o cadactro		
• Servidor.	deseja receber c	os dados do us	suário para validar e efetivar o cadastro.		
Pré-Condições	Ter um e-mail	l válido.			
Pós-Condições	Dados são env	viados para o s	servidor.		
,		•	o Básico		
 Usuário preenche os campos de nome, sobrenome, celular e/ou e-mail corretamente e uma senha válida. Dados são enviados para o servidor. 					
		Fluxo	Alternativo		
• Usuário não preenche o campos de nome, e precisa ser notificado.					
 Usuário preenche o campos de nome, sobrenome, celular e/ou e-mail corretamente e uma senha válida. 					
• 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.
- A senha escolhida não atende os requisitos.
- 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: o	leseja receber o e	-mail de confi	rmação.		
Servidor:	deseja enviar o e-	mail de confir	mação.		
Pré-Condições	Pré-Condições Ter recebido todos os dados de forma válida				
Pós-Condições	E-mail de confir	rmação é envia	do		
		Fluxo	Básico		
• E-mail é e	enviado com suce	sso pelo servid	or.		
		•			
● E-mail é r	ecebido com suce	esso pelo servi	dor.		
		EL AL			
	Fluxo Alternativo				
• E-mail é enviado para a caixa de spam do usuário.					
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.			
Servidor: deseja ativar a conta do usuário recém- cadastrado.			
Pré-Condições	es 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. Conta é liberada para o uso do usuário. 			
Fluxo Alternativo			
 A confirmação não extá funcionando corretamento ou expirou. Usuário solicita o reenvio da confirmação. 			
Frequência de Ocorrência	Aproximadamente 3 vezes ao dia		

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