Documento de Requisitos Gabriel's Picker

Ficha Técnica

Equipe Responsável pela Elaboração

Gabriel Nunes Ferreira Gabriel Piovesan Melchiori Peruzza

Público Alvo

Este manual destina-se a desenvolvedores e assistência técnica.

Sumário

Visão geral deste documento		5
Defini	ções e Atributos de Requisitos	5
•	Identificação dos Requisitos	5
•	Prioridades dos Requisitos	5
Gloss	ário, Siglas e Acrogramas	6
Abran	gência e sistemas relacionados	7
Relaç	ăo de usuários do sistema	7
Foram	identificados dois usuários do sistema Gabriel's Picker denominados de Cliente e Acompanhante.	7
•	Cliente	7
•	Acompanhante –	7
Diagra	ama de Caso de Uso – Visão do Usuário	8
•	Visão do Cliente	8
•	Visão do Acompanhante	9
Requi	sitos do Sistema	10
[RF001] Adicionar mesorregião		10
[RF002] Editar mesorregião		10
[RF003] Visualizar mesorregião		11
[RF004] Remover mesorregião		11
[RF005] Escolher acompanhante		11
[RF006] Aceitar cliente		12
[RF00	[RF007] Avaliar acompanhante	
[RF008] Avaliar cliente		13
[RF009] Visitar perfil		13
[RF01	[RF010] Adicionar foto	
[RF01	1] Adicionar descrição pessoal	14
[RF01:	2] Designar papel sexual	14
Usabilidade		15
[NF001] Acessibilidade		15
[NF00	2] Portabilidade	15
Desempenho		15
[NF00	3] Tempo de resposta	15
Segur	Segurança	
[NF00	4] Login	15
MAPA	DE NAVEGAÇÃO DE INTERFACES	16

Documento de Requisitos

I_Login	17
Informações críticas da interface	17
I_Cadastro	18
Informações críticas da interface	18
I_MeuPerfil	19
Informações críticas da interface	19
I_Home	20
I_Perfil	21
I_Pesquisa	22
IE_Erro	23

Documento de Requisitos Introdução – P5 / 5

Introdução

Este documento especifica o sistema Gabriel's Picker, fornecendo aos desenvolvedores as informações necessárias para o projeto, manutenção e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

Visão geral deste documento

Esta introdução fornece as informações necessárias para fazer um bom uso deste documento, explicitando seus objetivos e as convenções que foram adotadas no texto, além de conter uma lista de referências para outros documentos relacionados. As demais seções apresentam a especificação do sistema Gabriel's Picker e estão organizadas como descrito abaixo.

- **Seção 2** Descrição geral do sistema: apresenta uma visão geral do sistema, caracterizando qual é o seu escopo e descrevendo seus usuários.
- Seção 3 Requisitos funcionais (casos de uso): especifica todos os requisitos funcionais do sistema, descrevendo os fluxos de eventos, prioridades, atores, entradas e saídas de cada caso de uso a ser implementado.
- Seção 4 Requisitos não funcionais: especifica todos os requisitos não funcionais do sistema, divididos em requisitos de usabilidade, confiabilidade, desempenho, segurança, distribuição, adequação a padrões e requisitos de hardware e software.
- **Seção 5** Descrição da interface com o usuário: apresenta desenhos, figuras ou rascunhos de telas do sistema.

Definições e Atributos de Requisitos

Identificação dos Requisitos

RF é utilizado para identificar Requisitos Funcionais e RNF é utilizado para identificar Requisitos Não Funcionais. Ambas siglas vem acompanhada de um número que é o identificador único do requisitos. Por exemplo, o requisito [RF016] indica um requisito funcional de número 16.

Prioridades dos Requisitos

Para estabelecer a prioridade dos requisitos foram adotadas as denominações "essencial", "importante" e "desejável".

- **Essencial** é o requisito sem o qual o sistema não entra em funcionamento. Requisitos essenciais são requisitos imprescindíveis, que têm que ser implementados impreterivelmente.
- Importante é o requisito sem o qual o sistema entra em funcionamento, mas de forma não satisfatória. Requisitos importantes devem ser implementados, mas, se não forem, o sistema poderá ser implantado e usado mesmo assim.
- **Desejável** é o requisito que não compromete as funcionalidades básicas do sistema, isto é, o sistema pode funcionar de forma satisfatória sem ele. Requisitos desejáveis são requisitos que podem ser deixados para versões posteriores do sistema, caso não haja tempo hábil para implementá-los na versão que está sendo especificada.

Documento de Requisitos Introdução – P6 / 6

Glossário, Siglas e Acrogramas

Acompanhante: Tipo de usuário que utiliza o Sistema para se ofertar.

Valor (cor): Refere-se à quantidade de luz refletida. 100% é branco, 0% é preto.

Matiz: Refere-se ao tamanho de onda que resulta da mistura de Vermelho, Verde e Azul.

Capítulo

Descrição geral do sistema

O sistema chamado Gabriel's Picker tem como objetivo facilitar e otimizar o encontro de acompanhantes e clientes, permitindo clientes filtrarem acompanhantes por gênero e preços, e acompanhantes limitarem a visibilidade de seus perfis também por gênero.

Abrangência e sistemas relacionados

- O sistema deve mostrar resultado da pesquisa de clientes, e disponibilizar informações de contato de qualquer acompanhante disponível que o cliente mostrar interesse.
- O cliente pode explorar o perfil do acompanhante para informações como fetiches, fotos do corpo e gênero.
- O sistema não oferece plataforma de contato, apenas informações para que os usuários decidam se contactar pela plataforma que desejarem.

Relação de usuários do sistema

Foram identificados dois usuários do sistema Gabriel's Picker denominados de Cliente e Acompanhante abaixo detalhados.

• Cliente

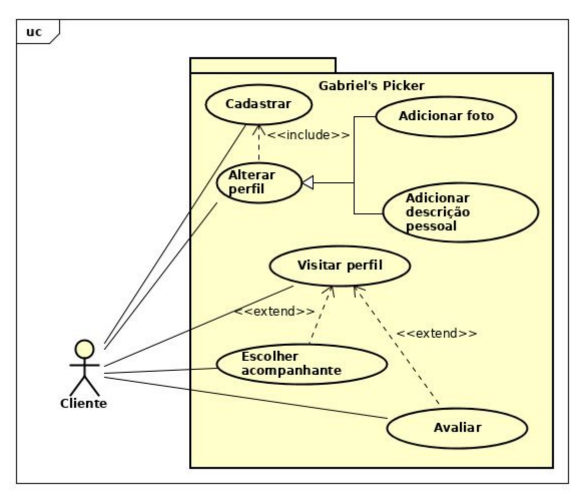
O Cliente é a pessoa que executa buscas por Acompanhantes e marca os quais tem interesse de se encontrar.

Acompanhante

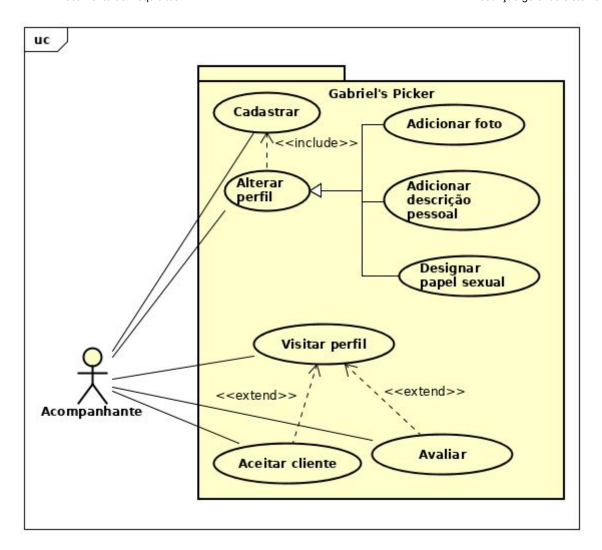
O Acompanhante se coloca disponível às potenciais Clientes, descreve o próprio corpo, gênero, e serviços e fetiches que está disposto a realizar.

Diagrama de Caso de Uso – Visão do Usuário

■ Visão do Cliente



Visão do Acompanhante



Capítulo

Requisitos funcionais (casos de uso)

Requisitos do Sistema

[RF001] Cadastrar mesorregião

Ator: Administrador do Sistema

Prioridade: Desejável

Entradas e pré condições: Entradas: Nome da mesorregião, Estado(s) relacionados.

Saídas e pós condições: Pós-condição: Criar mesorregião relacionada com o(s) estado(s).

Fluxo de eventos principal

1. O administrador faz login no console MySQL.

2. O sistema mostra tela de boas vindas.

- 3. O administrador digita o comando para inserção.
- 4. O sistema retorna mensagem de sucesso.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 2. O sistema recusa o login.
- 4. O sistema acusa má formatação do comando.

[RF002] Editar mesorregião

Ator: Administrador do Sistema

Prioridade: Desejável

Entradas e pré condições: Entradas: ID da Mesorregião, Novo Nome da Mesorregião, Estado(s)

relacionados. Pré-condição: Mesorregião existe.

Saídas e pós condições: Pós-condição: Atualiza mesorregião.

Fluxo de eventos principal

- 1. O administrador faz login no console MySQL.
- 2. O sistema mostra tela de boas vindas.
- 3. O administrador digita o comando para atualizar a mesorregião.
- 4. O sistema retorna mensagem de sucesso.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 2. O sistema recusa o login.
- 4. O sistema acusa má formatação do comando.

[RF003] Visualizar mesorregião

Ator: Administrador do Sistema

Prioridade: Desejável

Entradas e pré condições: Entradas: Nome da mesorregião E/OU Estado(s) relacionados.

Saídas e pós condições: Pós-condição: Sistema retorna mesorregiões.

Fluxo de eventos principal

1. O administrador faz login no console MySQL.

- 2. O sistema mostra tela de boas vindas.
- 3. O administrador digita o comando SELECT para visualizar mesorregiões.
- 4. O sistema retorna mesorregiões.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 2. O sistema recusa o login.
- 4. O sistema retorna uma tabela vazia.
- 4. O sistema acusa má formatação do comando SELECT.

[RF004] Remover mesorregião

Ator: Administrador do Sistema

Prioridade: Desejável

Entradas e pré condições: Entradas: ID da Mesorregião. Pré-condição: Mesorregião existe.

Saídas e pós condições: Pós-condição: O sistema remove mesorregião.

Fluxo de eventos principal

- 1. O administrador faz login no console MySQL.
- 2. O sistema mostra tela de boas vindas.
- 3. O administrador digita o comando para remoção de mesorregião.
- 4. O sistema retorna mensagem de sucesso.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 2. O sistema recusa o login.
- 4. O sistema acusa má formatação do comando.

[RF005] Escolher acompanhante

Ator: Cliente

Prioridade: Essencial

Interface(s) associada(s): I Home

Entradas e pré condições: Pré-condição: Estar com login efetuado.

Saídas e pós condições: Pós-condição: Requisita acompanhante a disponibilizar contato.

Fluxo de eventos principal

- 1. O cliente pesquisa acompanhante.
- 2. O sistema mostra acompanhantes que se adequam à busca do cliente.
- 3. O cliente abre o perfil de um acompanhante.
- 4. O sistema mostra o perfil do acompanhante.
- 5. O cliente clica em "Escolher acompanhante"

6. O sistema mostra o perfil do acompanhante com o botão "escolher acompanhante" desabilitado.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 5. O cliente clica em "voltar".
- 6. O sistema retorna ao resultado de busca.

[RF006] Aceitar cliente

Ator: Acompanhante **Prioridade:** Importante

Interface(s) associada(s): I Home

Entradas e pré condições: Pré-condição: Estar com login efetuado. Ter requisição de cliente.

Saídas e pós condições: Pós-condição: Notifica cliente se foi aceito.

Fluxo de eventos principal

- 1. O acompanhante clica em "requisições de clientes".
- 2. O sistema mostra os perfis que requisitaram o acompanhante em questão.
- 3. O acompanhante clica em "Aceitar".
- 4. O sistema disponibiliza o contato do acompanhante para o cliente.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 3. O acompanhante clica em "Negar".
- 4. O sistema deleta a requisição

[RF007] Avaliar acompanhante

Ator: Cliente

Prioridade: Desejável

Interface(s) associada(s): I_Perfil

Entradas e pré condições: Pré-condição: Estar com login efetuado. Ter requisição aceita pelo acompanhante.

Saídas e pós condições: Pós-condição: Adiciona nota dada ao acompanhante.

Fluxo de eventos principal

- 1. O cliente abre o perfil do acompanhante.
- 2. O sistema mostra o perfil.
- 3. O cliente dá uma nota entre 1 e 5 estrelas.
- 4. O sistema contabiliza nova nota geral do acompanhante.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

<Não há>

[RF008] Avaliar cliente

Ator: Acompanhante **Prioridade:** Desejável

Interface(s) associada(s): I Perfil

Entradas e pré condições: Pré-condição: Estar com login efetuado. Ter aceitado requisição do

Saídas e pós condições: Pós-condição: Adiciona nota dada ao cliente.

Fluxo de eventos principal

1. O acompanhante abre o perfil do cliente.

- 2. O sistema mostra o perfil.
- 3. O acompanhante dá uma nota entre 1 e 5 estrelas.
- 4. O sistema contabiliza nova nota geral do cliente.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

<Não há>

[RF009] Visitar perfil

Ator: Cliente e Acompanhante

Prioridade: Essencial

Interface(s) associada(s): I Perfil

Entradas e pré condições: Pré-condição: Estar com login efetuado.

Saídas e pós condições: Pós-condição: Mostra perfil.

Fluxo de eventos principal

1. O ator pesquisa acompanhante.

- 2. O sistema mostra acompanhantes que se adequam à busca do ator.
- 3. O ator abre o perfil de um acompanhante.
- 4. O sistema mostra o perfil do acompanhante.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

<Não há>

[RF010] Adicionar foto

Ator: Cliente e Acompanhante

Prioridade: Desejável

Interface(s) associada(s): I_MeuPerfil

Entradas e pré condições: Pré-condição: Estar com login efetuado.

Saídas e pós condições: Pós-condição: Adiciona foto.

Fluxo de eventos principal

- 1. O ator clica em "Editar perfil".
- 2. O sistema mostra o perfil do ator.
- 3. O cliente clica em enviar foto.
- 4. O cliente faz upload de foto.
- 5. O sistema mostra a foto.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 3. O cliente clica em "Voltar".
- 4. O sistema volta à tela inicial.

[RF011] Adicionar descrição pessoal

Ator: Cliente e Acompanhante

Prioridade: Desejável

Interface(s) associada(s): I MeuPerfil

Entradas e pré condições: Pré-condição: Estar com login efetuado. Saídas e pós condições: Pós-condição: Adiciona descrição ao perfil.

Fluxo de eventos principal

- 1. O ator clica em "Editar perfil".
- 2. O sistema mostra o perfil do ator.

- 3. O cliente adiciona uma descrição no campo "descrição pessoal".
- 4. O sistema mostra o perfil atualizado.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 3. O cliente clica em "Voltar".
- 4. O sistema volta à tela inicial.

[RF012] Designar papel sexual

Ator: Acompanhante **Prioridade:** Desejável

Interface(s) associada(s): I MeuPerfil

Entradas e pré condições: Pré-condição: Estar com login efetuado. **Saídas e pós condições**: Pós-condição: Atualiza perfil do acompanhante.

Fluxo de eventos principal

1. O acompanhante clica em "Editar perfil".

- 2. O sistema mostra o perfil do ator.
- 3. O acompanhante escolhe entre "Passivo", "Ativo" ou "Versátil".
- 4. O sistema atualiza o perfil.

Fluxos secundários (alternativos e/ou de exceção)

- 3. O acompanhante clica em "Voltar".
- 4. O sistema volta à tela inicial.

Capítulo

Requisitos não funcionais

Usabilidade

Esta seção descreve os requisitos não funcionais associados à facilidade de uso da interface com o usuário, material de treinamento e documentação do sistema.

[NF001] Acessibilidade

O sistema deve usar uma paleta de cores com valor 0%, 25%, 50%, 75% ou 100% com diferença de matiz de 45°, para torná-lo acessível a usuários com daltonismo

Prioridade: Importante

[NF002] Portabilidade

O sistema deve ser acessível para Chrome 78.0.3904.108, Mozilla Firefox 70.0.1 e Opera 65.0.3467.48.

Prioridade: Importante

Desempenho

Esta seção descreve os requisitos não funcionais associados à eficiência, uso de recursos e tempo de resposta do sistema.

[NF003] Tempo de resposta

Nenhuma solicitação deve demorar mais de 10 segundos para ser respondida.

Prioridade: Importante

Segurança

Esta seção descreve os requisitos não funcionais associados à integridade, privacidade e autenticidade dos dados do sistema.

[NF004] Login

O usuário deve estar logado para visualizar qualquer perfil.

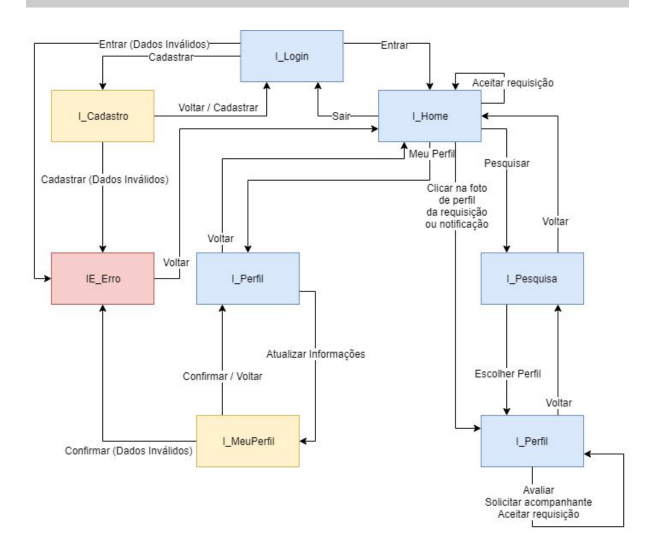
Prioridade: Importante

Capítulo

Descrição da interface com o usuário

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

MAPA DE NAVEGAÇÃO DE INTERFACES



o I_Login

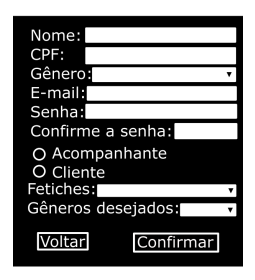




- Informações críticas da interface
- A combinação Username Password deve ser válida.

I_Cadastro





Informações críticas da interface

- O e-mail deve ser um e-mail válido.
- A senha deve conter pelo menos uma letra maiúscula e uma minúscula
- A senha deve conter pelo menos um número
- A senha deve conter pelo menos um caracter especial.
- A senha deve conter no máximo 128 caracteres.
- O campo Confirme a senha deve conter a mesma string que o campo Senha
- CPF deve ser válido

I_MeuPerfil



Informações críticas da interface

- O e-mail deve ser um e-mail válido.
- A senha deve conter pelo menos uma letra maiúscula e uma minúscula
- A senha deve conter pelo menos um número
- A senha deve conter pelo menos um caracter especial.
- A senha deve conter no máximo 128 caracteres.
- CPF deve ser válido

o I_Home



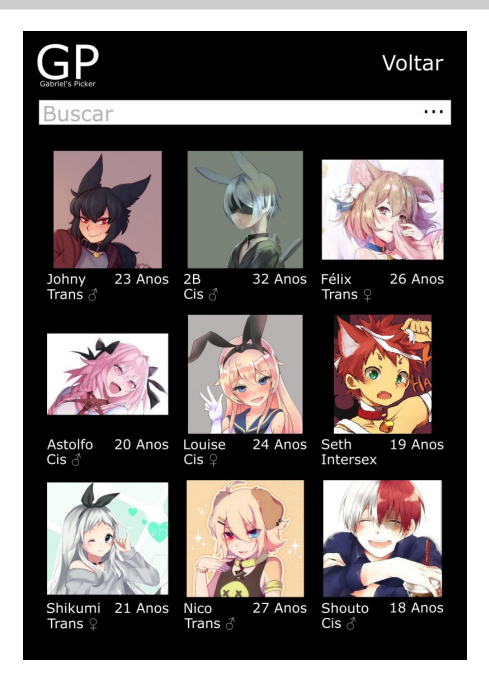
I_Perfil



Informações críticas da interface

- O botão "Solicitar acompanhante" varia seu texto de acordo com o contexto:
- Quando o usuário visualiza o próprio perfil, o texto é "Atualizar Informações"
- Quando o usuário é um Acompanhante visualizando o perfil de um Cliente que fez uma solicitação, o texto é "Aceitar solicitação"
- Quando o usuário é um Cliente visualizando o perfil de um Acompanhante que ainda não solicitou, o texto é "Solicitar acompanhante"
- Quando o usuário é um Cliente visualizando o perfil de um Acompanhante que já aceitou sua solicitação, o texto é "Ver contato"
- Ao clicar nas estrelas abaixo do perfil é possível avaliar o mesmo, desde que seja ou uma Acompanhante avaliando um Cliente cuja solicitação tenha sido aceita, ou um Cliente avaliando uma Acompanhante que já aceitou sua solicitação.

I_Pesquisa



o IE_Erro

