Documento de Requisitos iBrary

Ficha Técnica

Equipe Responsável pela Elaboração
Thiago Melato Fonseca Full-Stac Full-Stack Davi Silveira Siqueira Full-Stack Patrick Leite Oliveira Product

Owner

Público Alvo

Este manual destina-se ao cliente e desenvolvedores do sistema.

Sumário

| Visão geral deste documento | 5 |
|--|---------------------|
| Glossário, Siglas e Acrogramas | 5 |
| Definições e Atributos de Requisitos | 5 |
| Identificação dos Requisitos | |
| Prioridades dos Requisitos | |
| Formulários coletados | 6 |
| Abrangência e sistemas relacionados | 7 |
| Relação de usuários do sistema | 7 |
| Diagrama de Caso de Uso – Visão do sistema | 8 |
| Visão do Administrador e Usuário | |
| Login [RF001] Registro de usuário [RF002] Login | 9 9 10 |
| Estoque de livros | 10 |
| [RF003] Cadastro de Livros | 11 |
| [RF004] Visualizar | |
| Livros [RF005] Editar | |
| Livros [RF006] Excluir | |
| Livros | |
| [RF007] Pesquisar Livros | 13 |
| Empréstimo de livros | 14 |
| [RF008] Cadastrar Empréstimo de Livros | |
| [RF009] Visualizar Empréstimos de Livros | |
| [RF010] Estender empréstimo | |
| [RF011] Finalizar empréstimo | |
| Multa | 17 |
| [RF012] Gerar multa | |
| [RF013] Finalizar multa | |
| Disponibilidade | 19 |
| [NF001] Disponibilidade | |
| Segurança | 19 |
| [NF002] Segurança | |

| Acessibilidade [NF003] Acessibilidade | 19 |
|--|----|
| Arquitetura [NF004] Arquitetura | 19 |
| PROTOTIPAÇÃO | 21 |
| MAPA DE NAVEGAÇÃO DE INTERFACES | |
| I_Login | 22 |
| IE_LoginInválido | 23 |
| I_Cadastro | 23 |
| I_AlunoHome | 24 |
| I_AlunoLivros | 25 |
| I_AlunoEmpréstimos | 26 |
| IS_EstenderEmpréstimo | 27 |
| IS_GerarMulta | 28 |
| I_AdminHome | 29 |
| I_AdminLivros | 30 |
| I_AdicionarLivro | 31 |
| I_EditarLivro | 32 |
| I_ExcluirLivro | 33 |
| IE_ExcluirLivroEmprestado | 34 |
| I_Alunos | 35 |
| I_Empréstimos | 36 |
| I_AdicionarEmpréstimos | 37 |
| I_FinalizarEmpréstimo | 38 |
| I_MultasAtivas | 39 |

Documento de Introdução - P

Introdução

Este documento especifica o sistema iBrary, fornecendo aos desenvolvedores as informações necessárias para o projeto 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 <Nome do sistema> e estão organizadas como descrito abaixo.

- Capítulo 2 Descrição geral do sistema: apresenta uma visão geral do sistema, caracterizando qual é o seu escopo e descrevendo seus usuários.
- Capítulo 3 Requisitos funcionais (casos de uso): apresenta todos os requisitos funcionais do sistema, descrevendo os fluxos de eventos, prioridades, atores, entradas e saídas de cada caso de uso a ser implementado.
- Capítulo 4 Requisitos não funcionais: apresenta 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.
- Capítulo 5 Descrição da interface com o usuário: apresenta desenhos, figuras ou rascunhos de telas do sistema.
- Capítulo 6 Dicionário de Dados: apresenta a primeira versão do dicionário de dados especificado durante a elicitação de requisitos e prototipação de interface.

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 dos requisitos. Por exemplo, o requisito [RF016] indica um requisito funcional de número 16.

Documento de Introdução - P

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.

Formulários coletados

Os documentos relacionados abaixo estão à disposição no anexo deste documento. Os campos marcados de vermelho não são necessários. Os campos escritos a mão com caneta azul são campos que precisam ser acrescentados ao formulário. Os demais campos sem qualquer marcação devem fazer parte do sistema.

- 1. Cadastro de Aluno: Nome, matrícula, email, senha.
- 2. Cadastro de Livro: Nome, editora, autor.
- 3. Cadastro de Empréstimo: ID Livro, ID Aluno, duração do empréstimo.
- 4. Edição de Livro: Nome, editora, autor.

Capítulo 2 Descrição geral do sistema

O sistema iBrary é uma aplicação tecnológica projetada para simplificar o processo de empréstimo de livros e tornar mais acessíveis as informações acadêmicas necessárias para os estudantes universitários. Os usuários, sejam eles clientes ou administradores, podem se beneficiar de diversas funcionalidades. Os clientes podem se registrar e fazer login em suas contas para facilitar o acesso, além de acompanhar informações sobre seus empréstimos. Por outro lado, os administradores possuem acesso a funcionalidades que permitem gerenciar o catálogo de livros disponíveis na biblioteca universitária, bem como monitorar e controlar os empréstimos realizados, os alunos e as multas ativas.

Abrangência e sistemas relacionados

Este sistema apresenta funcionalidades abrangentes, incluindo o controle do estoque da biblioteca, que abrange o cadastro, edição e exclusão de livros disponíveis para empréstimo. Além disso, oferece métodos dedicados para a realização e conclusão de empréstimos, com a capacidade de aplicar multas em casos de atraso.

Relação de usuários do sistema

Foram identificados dois usuários do sistema iBrary denominados de Administrador e Aluno.

Administrador

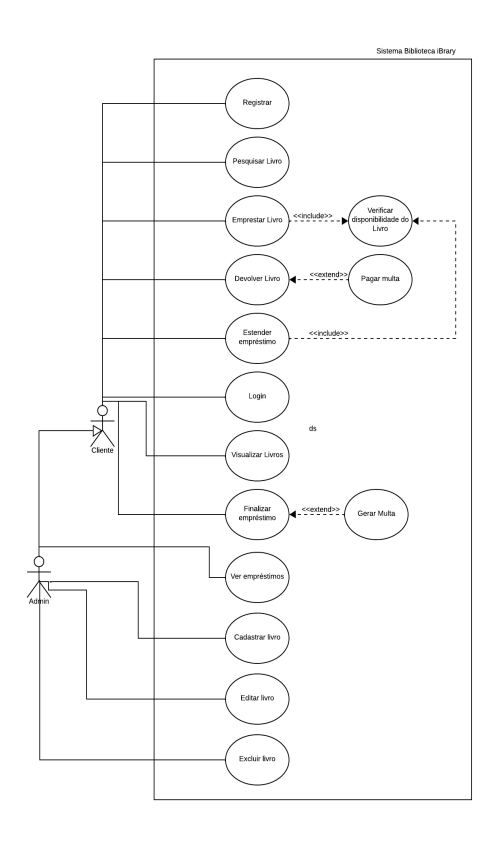
O Administrador é o funcionário responsável pela administração do sistema e possui a responsabilidade de executar as tarefas de gerenciamento de livros, multas e empréstimos.

• Aluno

O usuário é um aluno da universidade, que não possui responsabilidade.

Diagrama de Caso de Uso - Visão do Sistema

• Visão do Administrador e Usuário



Capítulo 3

Requisitos funcionais (casos de uso)

Login

[RF001] Registro de usuário

| Kr UU1 | Registro de usuario | J. | |
|-----------------------|---|--|--|
| Prioridade: | (X) Essencial | () Importante | () Desejável |
| Atores: | Usuário. | | |
| Resumo: | Um usuário pode cadast | rar-se para criar u | ma conta no sistema. |
| Pré-condição: | O usuário deve preenche | er os campos de re | gistro. |
| Pós-condição: | | | |
| Interfaces: | | | |
| Fluxo principal: | Usuário: | Sistema | ı: |
| | Seleciona a opção de cadastro. Preenche os campos necessários. | 2. Retorna | a o formulário de registro |
| | 4. Confirma o cadastro. | | a as credenciais utilizadas. stra o usuário e dispara um aviso de sucesso. |
| Fluxo | Usuário: | Sistema | |
| alternativo: | Osuario. | 6. Caso mensage6. Caso deve ser6. Caso | alguma credencial utilizada seja inválida, uma em de erro deve ser disparada. o email não seja único, uma mensagem de erro disparada. o número de matrícula não seja único, uma em de erro deve ser disparada. |
| Regras de Negócio: | 1 O campo email deve se 2 A senha deve conter pe 3 A senha deve conter pe 4 A senha deve conter pe 5 A senha deve conter ne | elo menos uma let elo menos um núr elo menos um car | tra maiúscula e uma minúscula nero acter especial. |
| | | | |

[RF002] Login

| RF 002 | Login. | | | |
|-------------|---------------|---------------|--------------|--|
| Prioridade: | (X) Essencial | () Importante | () Desejável | |

Documento de

Requisitos funcionais - C2. P

Usuário e Administrador. **Atores:**

| Resumo: | Tanto um usuário quanto um administrador já cadastrados devem ser capazes de realizar login para acessar as funcionalidades do sistema. | |
|-----------------------|---|---|
| Pré-condição: | Tanto usuário quanto admin de | evem ser cadastrados para realizar login. |
| Pós-condição: | | |
| Interfaces: | | |
| Fluxo principal: | Usuário/Administrador: | Sistema: |
| | 1. Seleciona a opção de login. | |
| | 3. Preenche os campos necessários. | 2. Retorna o formulário de login. |
| | 4. Confirma o login. | 5. Valida as credenciais utilizadas. |
| | | 6. Realiza a conexão do usuário e retorna um aviso de sucesso. |
| Fluxo alternativo: | Usuário/Administrador: | Sistema:6. Caso o email utilizado não exista, uma mensagem de erro deve ser disparada. |
| | | 6. Caso a senha esteja incorreta, uma mensagem de erro deve ser disparada. |
| Regras de Negócio: | 1 – Só é possível realizar login | se já for registrado. |

Estoque de livros

[RF003] Cadastro de Livros

| RF 003 | Cadastro de livros. |
|---------------|---|
| Prioridade: | (X) Essencial () Importante () Desejável |
| Atores: | Administrador. |
| Resumo: | Um administrador já deve ser capaz de cadastrar um novo livro no sistema. |
| Pré-condição: | O administrador deve estar logado no sistema. |
| Pós-condição: | |

| Interfaces: | | |
|-----------------------|---|---|
| Fluxo principal: | Administrador: | Sistema: |
| | Seleciona a opção cadastrar novo livro. | 2. Retorna o formulário de cadastro de livros |
| | 3. Preenche os campos necessários. | |
| | 4. Confirma o cadastro. | 5. Valida as credenciais utilizadas.6. Realiza o cadastro de livro e retorna um aviso de |
| | | sucesso. |
| Fluxo alternativo: | Administrador: | Sistema: 6. Caso o ISBN já seja existente, uma mensagem de erro deve ser disparada. |
| Regras de Negócio: | 1 – Não é possível cadastrar livi | ros já existentes. |

[RF004] Visualizar Livros

| RF 004 | Visualizar livros. | |
|------------------|--|--|
| Prioridade: | (X) Essencial () Imp | oortante () Desejável |
| Atores: | Usuários e Administradores. | |
| Resumo: | Tanto um administrador quanto um livro já existente. | um usuário deve ser capaz de visualizar informações de |
| Pré-condição: | Tanto administrador quanto usu livro já existente. | ário deve estar logado no sistema e ter selecionado um |
| Pós-condição: | | |
| Interfaces: | | |
| Fluxo principal: | Usuário/Administrador: | Sistema: |
| | 1. Seleciona o livro desejado. | |
| | | 2. Demonstra as informações do livro. |

| Fluxo alternativo: | Administrador: | Sistema: |
|-----------------------|---------------------------------|--|
| Regras de Negócio: | 1 – Um usuário não deve ser cap | oaz de visualizar os empréstimos dos livros. |

[RF005] Editar Livros

| RF 005 | Editar livros. | | |
|-----------------------|---|--|--|
| Prioridade: | (X) Essencial () Imp | portante () Desejável | |
| Atores: | Administrador. | | |
| Resumo: | O administrador deve ser capaz de editar um livro já existente. | | |
| Pré-condição: | O administrador deve estar loga | O administrador deve estar logado no sistema. | |
| Pós-condição: | | | |
| Interfaces: | | | |
| Fluxo principal: | Admin: | Sistema: | |
| | 1. Seleciona o livro desejado. | | |
| | 3. Altera os campos. | 2. Apresenta um formulário para edição de dados. | |
| | 4. Confirma edição. | | |
| | | 5. Valida os dados editados. | |
| | | 6. Edita os dados do livro. | |
| Fluxo alternativo: | Admin: | Sistema: | |
| Regras de Negócio: | 1- Não deve ser possível editar o | ISBN do livro. | |

[RF006] Excluir Livros

| RF 006 | Excluir livros. | |
|-----------------------|--|---|
| Prioridade: | (X) Essencial () Imp | ortante () Desejável |
| Atores: | Administrador. | |
| Resumo: | O administrador deve ser capaz | de excluir um livro já existente. |
| Pré-condição: | O administrador deve estar loga | do no sistema e ter selecionado um livro. |
| Pós-condição: | | |
| Interfaces: | | |
| Fluxo principal: | Admin: 1. Clica no botão de exclusão. 2. Confirma exclusão. | Sistema: 3. Exclui as informações do livro. |
| Fluxo alternativo: | Admin: | Sistema: 3. Caso o livro a ser excluído tenha algum empréstimo ativo, uma mensagem de erro deve ser disparada. |
| Regras de Negócio: | 1 - Um livro com empréstimo at | ivo não pode ser excluído. |

[RF007] Pesquisar Livros

| RF 007 | Pesquisar livros. |
|---------------|---|
| Prioridade: | () Essencial () Importante (X) Desejável |
| Atores: | Usuário e Administrador. |
| Resumo: | Tanto usuário quanto administrador devem ser capazes de procurar por um livro já existente. |
| Pré-condição: | Tanto o usuário quanto o administrador devem estar logados no sistema. |
| Pós-condição: | |
| Interfaces: | |

| Fluxo principal: | Usuário/Administrador: | Sistema: | | |
|-----------------------|--------------------------------------|--|--|--|
| | 1. Clica na barra de pesquisa. | | | |
| | 2. Escreve o nome do livro desejado. | 3. Apresenta as opções de livros de acordo com a pesquisa. | | |
| Fluxo alternativo: | Usuário/Administrador: | Sistema: 3. Caso não tenha nenhum livro com os parâmetros da pesquisa, um aviso deve ser disparado. | | |
| Regras de Negócio: | | | | |

Empréstimo de livros

[RF008] Cadastrar Empréstimo de Livros

| RF 008 | Cadastrar empréstimo de livros. |
|------------------|---|
| Prioridade: | (X) Essencial () Importante () Desejável |
| Atores: | Administrador. |
| Resumo: | O administrador deve ser capaz de lançar um empréstimo no sistema. |
| Pré-condição: | O administrador deve estar logado no sistema e ter um livro selecionado. |
| Pós-condição: | |
| Interfaces: | |
| Fluxo principal: | Administrador: Sistema: |
| | Seleciona a opção de cadastrar novo empréstimo. Apresenta um formulário com dados do usuário, do livro e do empréstimo. |
| | 3. Preenche os campos necessários. |

4. Confirma o novo empréstimo.

6. Armazena as informações do empréstimo e retorna um aviso de sucesso.

Fluxo alternativo:

2. Caso não tenha nenhum livro disponível, uma mensagem de erro deve ser disparada.

Regras de Negócio:

1- Apenas livros com unidades disponíveis podem ser emprestados.

[RF009] Visualizar Empréstimos de Livros

| RF 009 | Visualizar empréstimos o | le livros. | | |
|-----------------------|---|---|--|--|
| Prioridade: | (X) Essencial () Importante () Desejável | | | |
| Atores: | Administrador. | | | |
| Resumo: | O administrador deve ser capaz de visualizar informações de empréstimo de um livro. | | | |
| Pré-condição: | O administrador deve estar logado no sistema e ter um livro selecionado. | | | |
| Pós-condição: | | | | |
| Interfaces: | | | | |
| Fluxo principal: | Administrador: | Sistema: | | |
| | Seleciona a opção de visualizar empréstimos. | Apresenta as informações de todos os empréstimos desse livro. | | |
| Fluxo alternativo: | Administrador: | Sistema: 2. Caso não tenha nenhum livro emprestado, uma mensagem de erro deve ser disparada. | | |
| Regras de Negócio: | | | | |

[RF010] Editar empréstimo

| RF 010 | Editar empréstimo. | | |
|-----------------------|--|--|--|
| Prioridade: | (X) Essencial () Imp | portante () Desejável | |
| Atores: | Usuário | | |
| Resumo: | O usuário deve ser capaz de este | ender um empréstimo ativo. | |
| Pré-condição: | O usuário deve estar logado no | sistema e ter um livro emprestado selecionado. | |
| Pós-condição: | | | |
| Interfaces: | | | |
| Fluxo principal: | Usuário: 1. Seleciona a opção de estender empréstimo. | 2. Retorna o formulário de edição de empréstimo. 3. Edita o empréstimo e retorna um aviso de sucesso. | |
| Fluxo alternativo: | Usuário: | Sistema: 3. Caso o empréstimo esteja atrasado, uma mensagem de erro deve ser disparada. | |
| Regras de Negócio: | 1- Um empréstimo definido como atrasado não pode ser editado.2- Não deve ser possível editar o livro para um livro sem unidades existentes. | | |

[RF011] Finalizar empréstimo

| RF 011 | Finalizar empréstimo. |
|---------------|--|
| Prioridade: | (X) Essencial () Importante () Desejável |
| Atores: | Administrador |
| Resumo: | O administrador deve ser capaz de finalizar um empréstimo ativo. |
| Pré-condição: | O administrador deve estar logado no sistema e ter um empréstimo de livro selecionado. |
| Pós-condição: | |
| Interfaces: | |

| Fluxo principal: | Administrador: | Sistema: |
|-----------------------|--|--|
| | Seleciona a opção de finalizar o empréstimo. | 2. Finaliza o empréstimo. |
| Fluxo | Administrador: | Sistema: |
| alternativo: | | 2. Caso o empréstimo esteja atrasado, uma mensagem de erro deve ser disparada. |
| Regras de Negócio: | 2- Um empréstimo atrasado não p | ode ser finalizado. |
| | | |

Multa

[RF012] Gerar multa

| RF 012 | Gerar multa. | | |
|------------------|-----------------------------------|--------------|--|
| Prioridade: | () Essencial (X) | Importante | () Desejável |
| Atores: | Usuário | | |
| Resumo: | O usuário deve ser capaz de | gerar uma m | ulta caso um empréstimo esteja atrasado. |
| Pré-condição: | O usuário deve estar logado | no sistema e | ter um livro emprestado selecionado. |
| Pós-condição: | | | |
| Interfaces: | | | |
| Fluxo principal: | Usuário: | Sistema | i : |
| | Seleciona a opção de gerar multa. | 2. Gera | a multa. |

| Fluxo alternativo: | Usuário: | Sistema: | |
|-----------------------|------------------------|---|--|
| Regras de Negócio: | 1- A opção de gerar mu | ılta só deve estar disponível para empréstimos atrasados. | |

[RF013] Finalizar multa

| RF 013 | Finalizar multa. | | | |
|-----------------------|--|------------------------------------|--|--|
| Prioridade: | () Essencial (X) Imp | portante () Desejável | | |
| Atores: | Administrador | | | |
| Resumo: | O administrador deve ser capaz de finalizar um empréstimo e multa se existir. | | | |
| Pré-condição: | O administrador deve estar logado no sistema e ter uma multa selecionada, bem como estar na seção "multas ativas". | | | |
| Pós-condição: | O sistema deverá finalizar a mu | lta, as informações são excluídas. | | |
| Interfaces: | | | | |
| Fluxo principal: | Administrador: | Sistema: | | |
| | 1. Seleciona uma multa. | | | |
| | 2. Seleciona a opção de finalizar a multa. | 3. Finaliza a multa. | | |
| Fluxo alternativo: | Administrador: | Sistema: | | |
| Regras de Negócio: | | | | |

Capítulo 4 Requisitos não funcionais

Dis

| ponibilidade |) | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------|------------------|------------|------------------|--------------|-------------------|------------|
| Esta seção descr | eve | os requisitos nã | io funcior | nais associados | à disponibi | lidade do softwa | re. |
| [NF001] Dispo | nib | ilidade | | | | | |
| O website dever | á est | tar disponível a | os usuário | os em 99% do | tempo, no po | eríodo de um ano | 0. |
| Prioridade: | X | Essencial | | Importante | | Desejável | |
| Segurança | | | | | | | |
| Esta seção descr autenticidade do | | | | nais associados | à integridad | le, privacidade e | ; |
| [NF002] Segui | anç | ça | | | | | |
| Senhas de usuár esconder possív | | | | rados no sistem | a devem ser | criptografados o | de modo a |
| Prioridade: | | Essencial | X | Importante | | Desejável | |
| Acessibilida | ıde | | | | | | |
| Esta seção descr | eve | os requisitos nã | io funcion | nais associados | à acessibili | dade e inclusão | do sistema |
| [NF003] Acess | sibil | lidade | | | | | |
| A interface do w plano de fundo o | | | | | • | | no entre |
| Prioridade: | | Essencial | | Importante | X | Desejável | |
| Arquitetura | | | | | | | |
| Esta seção descr que devem ser s | | | | | | | uitetura |
| [NF004] Arqui | tetu | ıra | | | | | |
| O website será o | leser | nvolvido utiliza | ndo a arq | uitetura cliente | -servidor. | | |
| Prioridade: | X | Essencial | | Importante | | Desejável | |

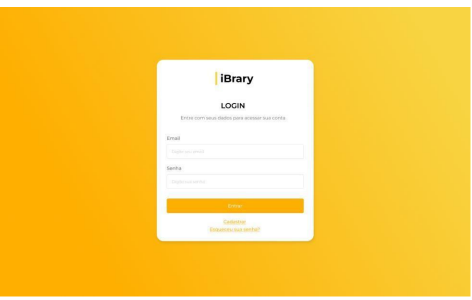
Capítulo 5 Descrição da interface com o usuário

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".

PROTOTIPAÇÃO

https://www.figma.com/file/bN4ZaWwbXDnELfqgmXfEKe/Prototipa%C3%A7%C3%A3o-iBrary-ES?type=design&node-id=0-1&mode=design&t=5zGguy6RE7CJ9YFZ-0

I_Login

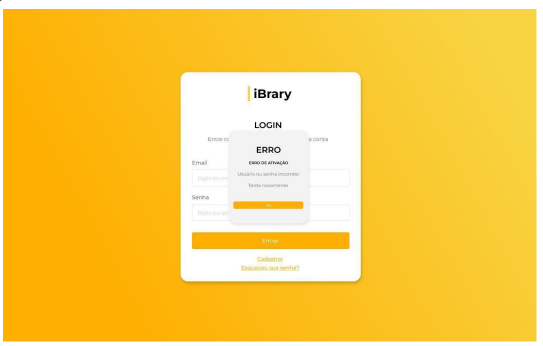


Informações críticas da interface

- O campo email deve ser um email 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 50 caracteres.

IE_LoginInválido

Interface contendo a mensagem de erro caso o usuário insira credenciais inválidas nos campos de login.

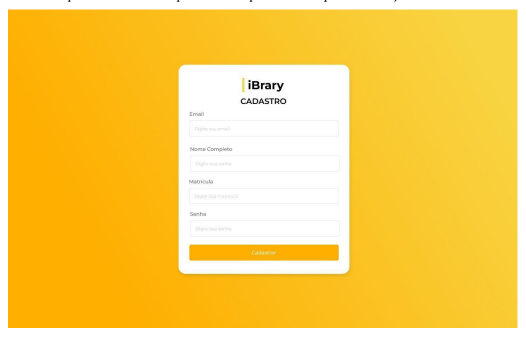


Informações críticas da interface

• O usuário será redirecionado à interface de login ao clicar no botão "ok".

I_Cadastro

Interface que contém os campos a serem preenchidos para realização do cadastro.

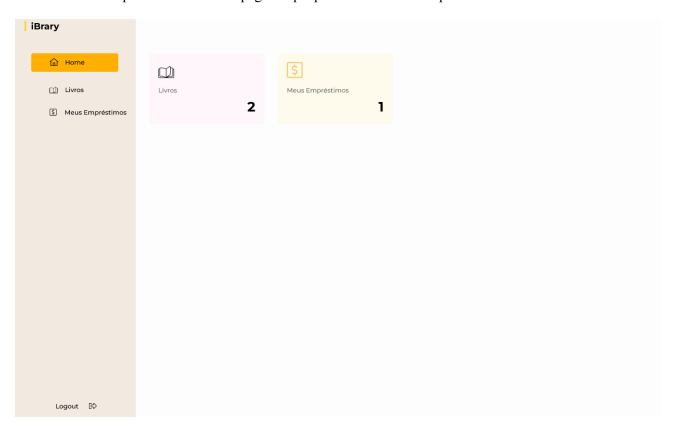


Informações críticas da interface

- O email deve ser válido
- A senha deve conter pelo menos uma letra maiúscula e uma minúscula
- A senha deve conter pelo menos um número

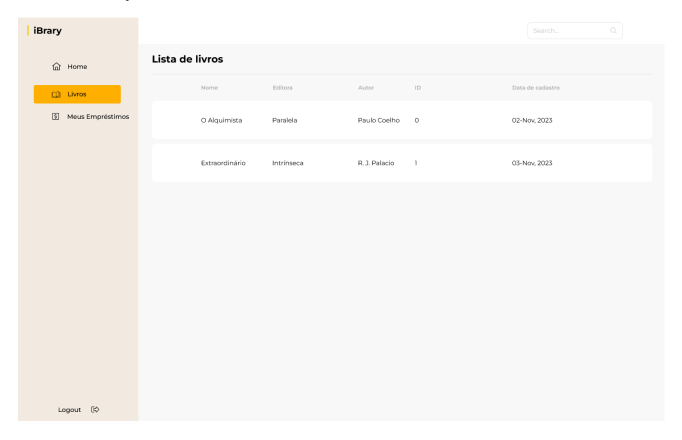
I_AlunoHome

Interface que contém todas as páginas que podem ser acessadas pelo usuário.



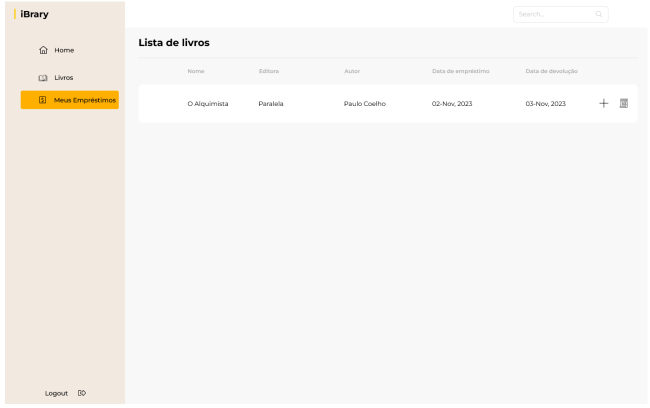
I_AlunoLivros

Interface que mostra todos os livros cadastrados na biblioteca.



I_AlunoEmprestimos

Interface que mostra todos os empréstimos do usuário

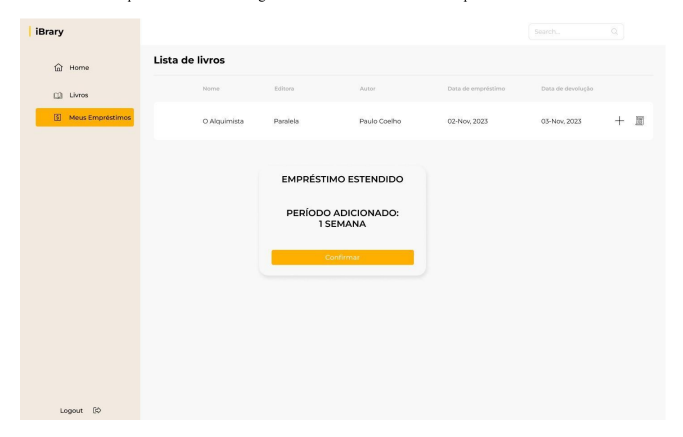


Informações críticas da interface

- O aluno pode estender um empréstimo por um tempo pré-definido
- O aluno pode gerar uma multa caso um empréstimo esteja atrasado

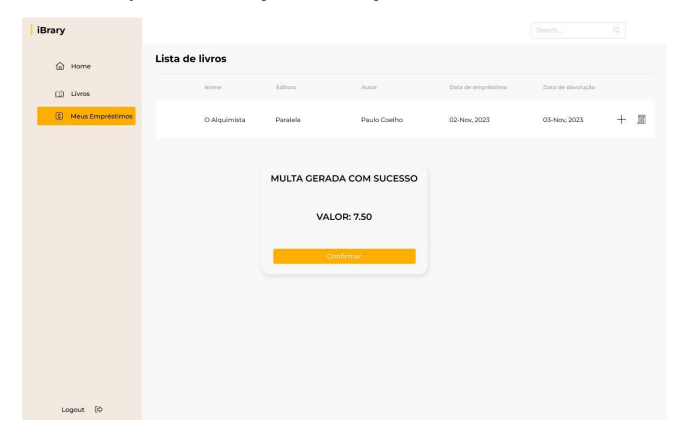
IS_EstenderEmpréstimo

Interface que mostra uma mensagem de sucesso ao estender um empréstimo.



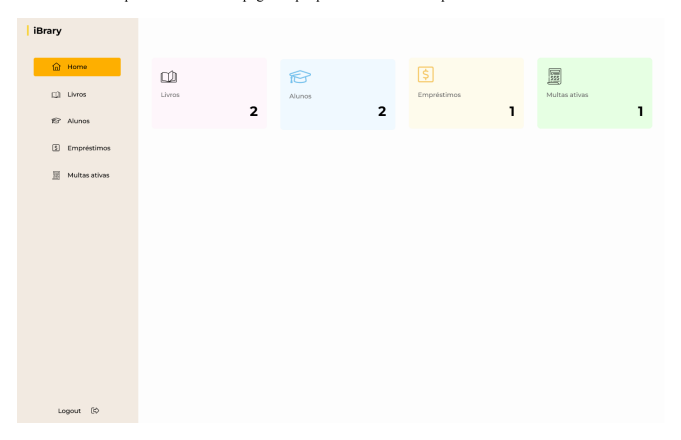
IS_GerarMulta

Interface que mostra uma mensagem de sucesso ao gerar uma multa.



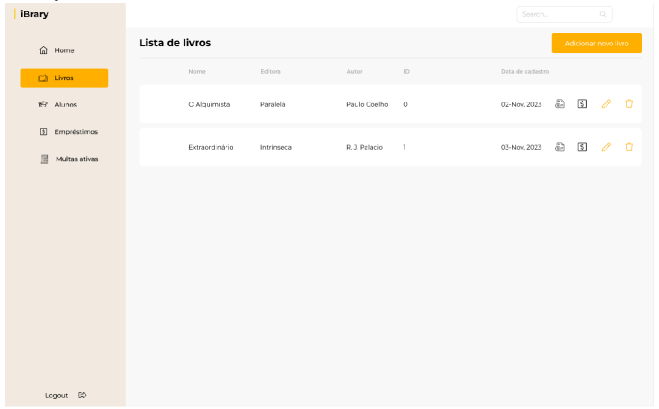
I_AdminHome

Interface que contém todas as páginas que podem ser acessadas pelo administrador.



I_AdminLivros

Interface que mostra todos os livros cadastrados na biblioteca.

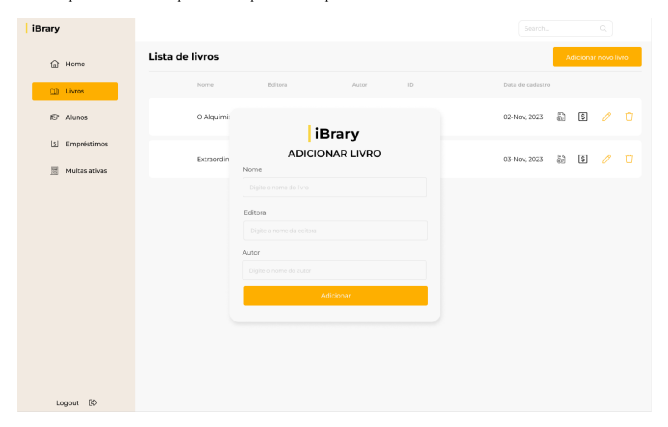


Informações críticas da interface

- O administrador pode registrar um novo livro
- O administrador pode visualizar todos os empréstimos de um determinado livro
- O administrador pode registrar um novo empréstimo de um determinado livro
- O administrador pode excluir o registro de um determinado livro

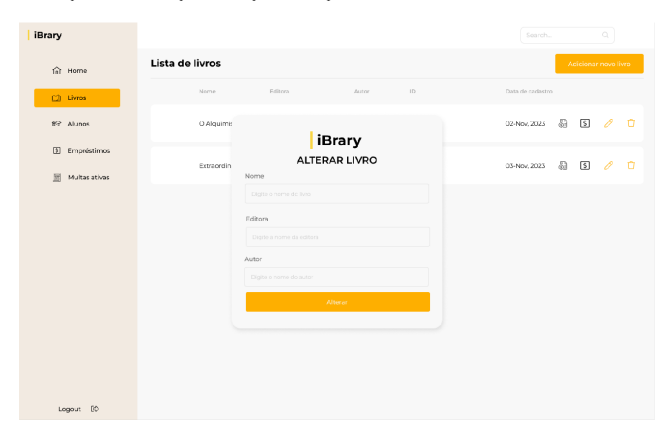
I_AdicionarLivro

Interface que contém os campos a serem preenchidos para cadastrar um livro.



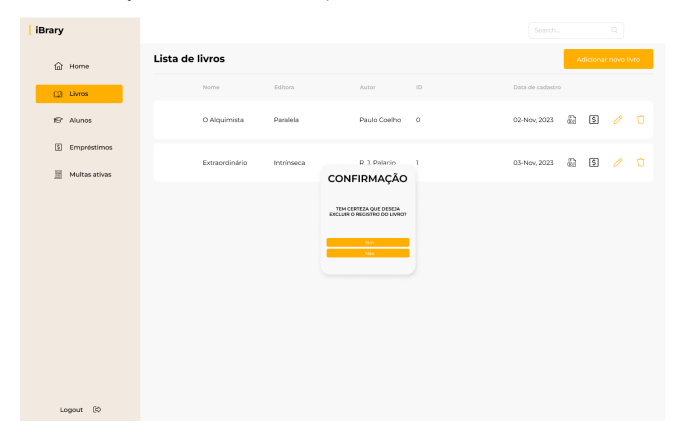
I_EditarLivro

Interface que contém os campos a serem preenchidos para se editar um livro.



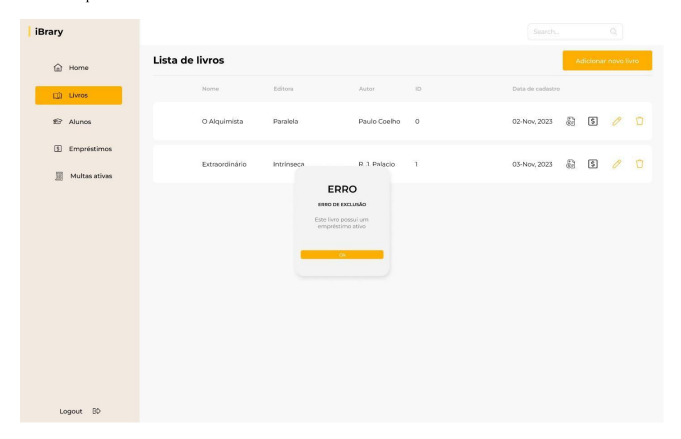
I_ExcluirLivro

Interface que contém um menu de confirmação de exclusão.



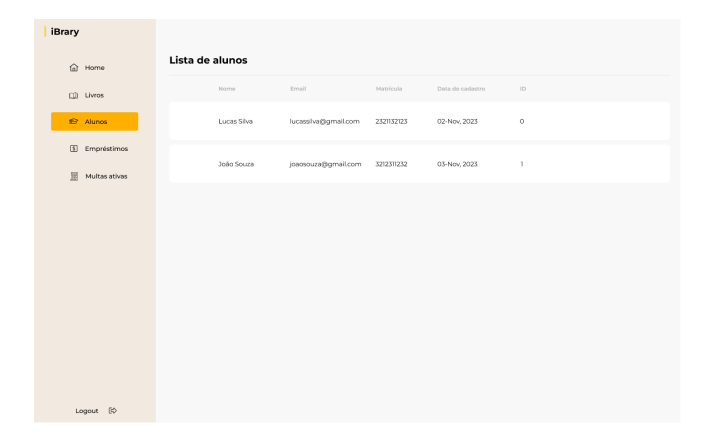
IE_ExcluirLivroEmprestado

Interface que contém uma mensagem de erro caso o administrador tente excluir um livro com empréstimos ativos.



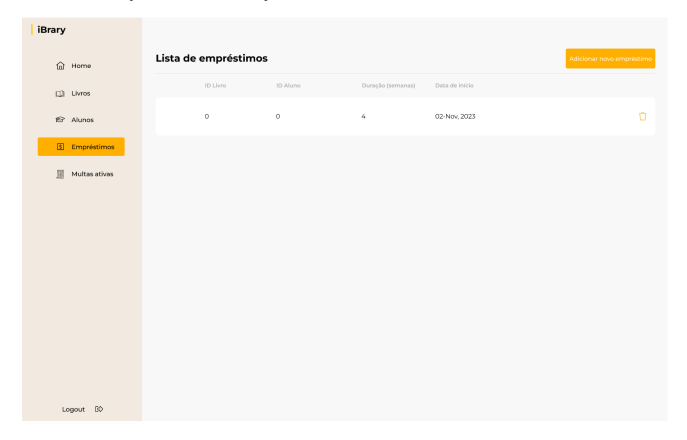
I_Alunos

Interface que mostra todos os alunos cadastrados na biblioteca.



I_Emprestimos

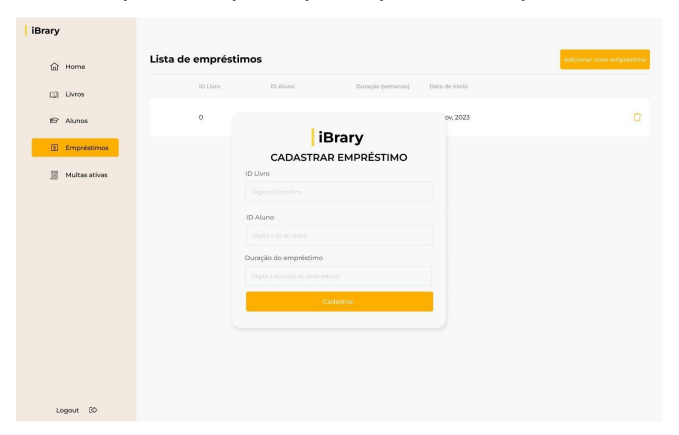
Interface que mostra todos os empréstimos ativos da biblioteca.



Informações críticas da interface

- O administrador pode registrar um novo empréstimo
- O administrador pode finalizar um empréstimo

Interface que contém os campos a serem preenchidos para se cadastrar um empréstimo.

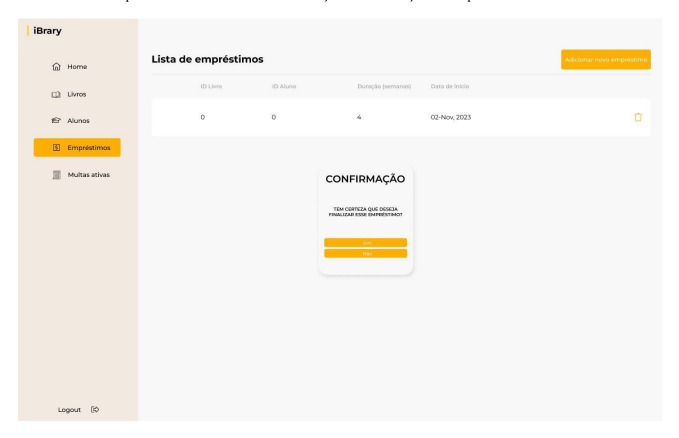


Informações críticas da interface

- O campo "ID Livro" deve conter um ID válido
- O campo "ID Aluno" deve conter um ID válido

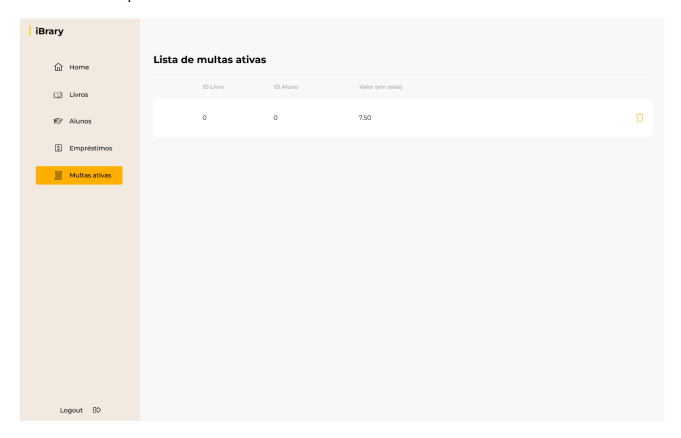
I_FinalizarEmprestimo

Interface que contém um menu de confirmação de finalização de empréstimo.



I_MultasAtivas

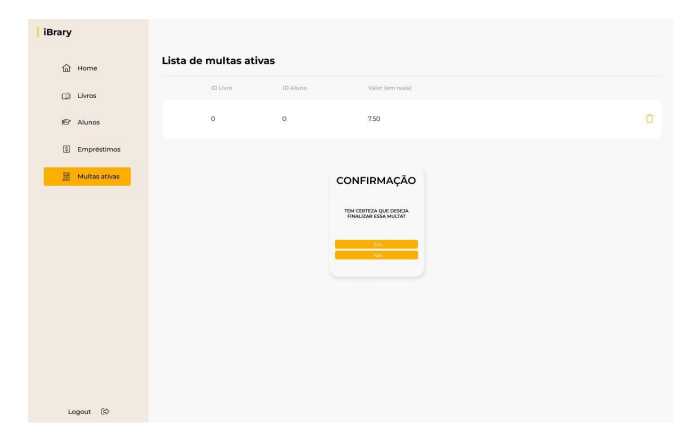
Interface que mostra todas as multas ativas da biblioteca.



Informações críticas da interface

• O administrador pode finalizar uma multa

Interface que contém um menu de confirmação de finalização de multa.



Capítulo 6 Dicionário de Dados

| Tabela | Aluno |
|--|-------|
| Descrição Armazenará as informações dos alunos | |

| Nome | Descrição | Tipo de dado | Tamanho | Restrições de domínio |
|------------------|------------------------------------|--------------|---------|-----------------------|
| Data do cadastro | Data em que o aluno foi cadastrado | Date | | Not Null |
| ID | Código de identificação do aluno | Int | | PK |
| Nome | Nome do aluno | Varchar | 50 | Not Null |
| Email | Email do aluno | Varchar | 50 | Not Null |
| Matrícula | Matrícula do aluno | Varchar | 11 | Unique / Not Null |

| Tabela | Livro | |
|-----------|--------------------------------------|--|
| Descrição | Armazenará as informações dos livros | |

| Nome | Descrição | Tipo de dado | Tamanho | Restrições de domínio |
|------------------|------------------------------------|--------------|---------|-----------------------|
| Nome | Nome do livro | Varchar | 50 | Not Null |
| ID | Código de identificação do livro | Int | | PK |
| Editora | Nome da editora | Varchar | 30 | Not Null |
| Autor | Nome do autor | Varchar | 50 | Not Null |
| Data de cadastro | Data em que o livro foi cadastrado | Date | | Not Null |

| Tabela | Empréstimo | |
|-------------|---|--|
| Descrição | Armazenará as informações dos empréstimos | |
| Observações | Possui duas chaves estrangeiras (ID Livro e ID Aluno) | |

| Nome | Descrição | Tipo de dado | Restrições de domínio |
|----------------|--|--------------|-----------------------|
| ID Livro | Código de identificação do livro | Int | PK |
| ID Aluno | Código de identificação do aluno | Int | PK |
| Duração | Duração do empréstimo em semanas | Int | Not Null |
| Data de início | Data em que o empréstimo se iniciou | Date | Not Null |

| Tabela | Multa | |
|-------------|--|--|
| Descrição | Armazenará as informações das multas | |
| Observações | es Possui duas chaves estrangeiras (ID Livro e ID Aluno) | |

| Nome | Descrição | Tipo de dado | Restrições de domínio |
|----------|----------------------------------|--------------|-----------------------|
| ID Livro | Código de identificação do livro | Int | PK |
| ID Aluno | Código de identificação do aluno | Int | PK |
| Valor | Valor da multa em reais | Double | Not Null |