



Minha leitura

Especificação de Requisitos de Software



Parte 3 – Avaliações

Versão 1.0

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	



Histórico de Revisão

Data	Versão	Descrição	Responsável
21/10/2022	1.0	Criação inicial do documento.	Heber Nascimento

	<p align="center">Minha leitura</p> <p align="center">Especificação de Requisitos de Software</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Sumário

Histórico de Revisão	2
Sumário	3
Avaliações.....	4
REQ001 – Listar avaliações.....	4
CA01 – Dados da listagem	4
CA02 – Ordenação da listagem	4
Protótipos de baixa fidelidade.....	5
Protótipos de alta fidelidade.....	6
REQ002 – Realizar avaliação	7
CA01 – Dados da avaliação.....	7
CA02 – Quantidade de avaliações possíveis.....	7
CA3 – Momento da liberação da avaliação	7
Protótipos de baixa fidelidade.....	7
Protótipos de alta fidelidade.....	8
REQ003 – Excluir avaliação.....	9
CA01 – Critério para exclusão.....	9
CA02 – Dados excluídos	9
Protótipos de baixa fidelidade.....	9
Protótipos de alta fidelidade.....	10
REQ004 – Listar avaliações off-line.....	11
CA01 – Quantidade de avaliações off-line	11
REQ005 – Realizar avaliação	11
CA01 – Processo de avaliação off-line	11

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	

Avaliações

As avaliações são o meio para os leitores avaliarem o livro lido e assim outros leitores terem uma base sobre o livro.

Segue abaixo os requisitos funcionais do sistema que compõem a funcionalidade avaliações.

REQ001 – Listar avaliações	O usuário Aluno deve ser capaz de acessar uma listagem de avaliações para ter acesso a todas as opiniões de outros leitores.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados da listagem	<p>Na listagem deve ser apresentado os seguintes dados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nota média do livro • Quantidade de opiniões para gerar a média • Nota de cada leitor • Texto da avaliação • Nome do autor da avaliação • Data da avaliação
CA02 – Ordenação da listagem	<p>A listagem deve estar ordenada de forma decrescente com base na data.</p> <p>Observação: A avaliação do usuário que está acessando as avaliações deve aparecer em primeiro lugar.</p>

Protótipos de baixa fidelidade

A seguir são apresentados todos os protótipos referentes ao requisito REQ001 – Listar avaliações.





Tela de listagem de avaliações

Protótipos de alta fidelidade

Link do Figma:

<https://www.figma.com/file/DY2pcJWrZ2CyHYk4zHtHnF/App-Minha-Leitura-V2?node-id=834%3A17>

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	

REQ002 – Realizar avaliação	O usuário Aluno deve ser capaz de adicionar uma avaliação do livro para compartilhar a sua opinião sobre o livro para outros leitores.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados da avaliação	<ul style="list-style-type: none"> • Nota • Comentário <p>Ambos obrigatórios.</p>
CA02 – Quantidade de avaliações possíveis	Cada usuário somente pode fazer uma única avaliação do livro.
CA3 – Momento da liberação da avaliação	O usuário somente pode realizar a avaliação de livros quando as leituras estiverem sido concluídas.

Protótipos de baixa fidelidade

A seguir são apresentados todos os protótipos referentes ao requisito REQ002 – Realizar avaliação.





Tela de registro de avaliação

Protótipos de alta fidelidade

Link do Figma:

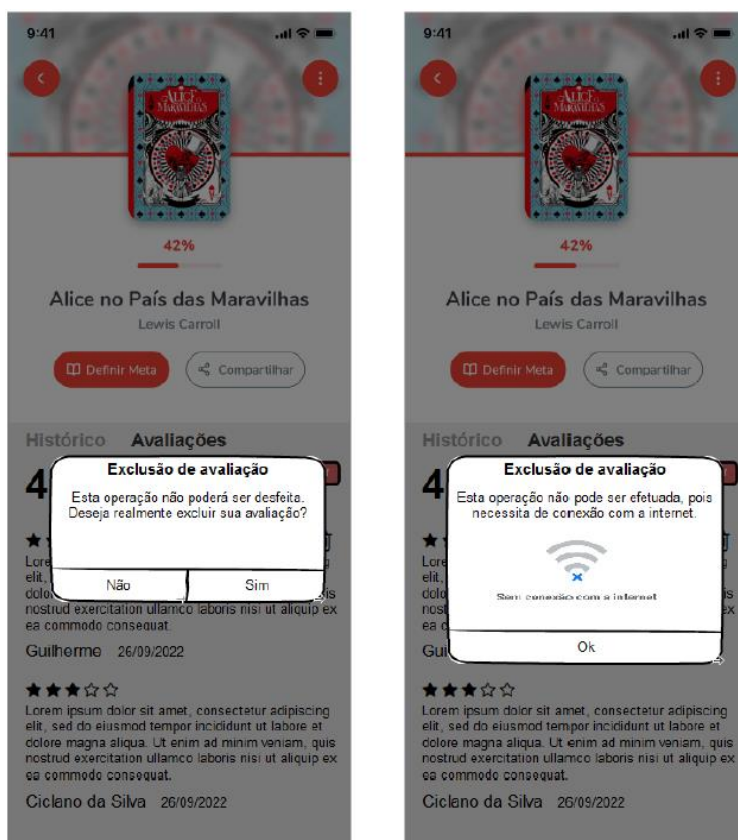
<https://www.figma.com/file/DY2pcJWrZ2CyHYk4zHtHnF/App-Minha-Leitura-V2?node-id=834%3A17>

	<p align="center">Minha leitura</p> <p align="center">Especificação de Requisitos de Software</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

REQ003 – Excluir avaliação	O usuário Aluno deve ser capaz de excluir avaliação para remover sua opinião sobre o livro.
Critérios de aceite	
CA01 – Critério para exclusão	Exclusão somente com conexão.
CA02 – Dados excluídos	Tanto a nota quanto a opinião devem ser removidas.

Protótipos de baixa fidelidade

A seguir são apresentados todos os protótipos referentes ao requisito REQ003 – Excluir avaliação.





Tela de exclusão de avaliação

Protótipos de alta fidelidade

Link do Figma:

<https://www.figma.com/file/DY2pcJWrZ2CyHYk4zHtHnF/App-Minha-Leitura-V2?node-id=834%3A17>

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	

REQ004 – Listar avaliações off-line	O usuário Aluno deve ser capaz de acessar a listagem de avaliações para ter acesso a todas as opiniões de outros leitores mesmo estando off-line.
Critérios de aceite	
CA01 – Quantidade de avaliações off-line	Apresentar ao menos 10 avaliações mais recentes, caso já houver a disposição mais avaliações pode ser apresentada a quantidade que estiver a disposição.

REQ005 – Realizar avaliação	O usuário Aluno deve ser capaz de adicionar uma avaliação do livro para compartilhar a sua opinião sobre o livro para outros leitores mesmo estando off-line.
Critérios de aceite	
CA01 – Processo de avaliação off-line	A avaliação segue o mesmo conceito da avaliação com conexão, a diferença que ela será enviada e compartilhada com todos os leitores quando a conexão tiver sido reestabelecida.