



Minha leitura

Especificação de Requisitos de Software

Parte 02 – Anotações

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

Sumário

Histórico de Revisão	2
Sumário	3
Anotações.....	5
REQ001 – Listar anotações.....	5
CA01 – Dados da listagem	5
CA02 – Ordenação da listagem	5
Protótipos de baixa fidelidade.....	6
Protótipos de alta fidelidade.....	7
REQ002 – Adicionar anotação	8
CA01 – Dados da anotação.....	8
Protótipos de alta fidelidade.....	8
REQ003 – Visualizar anotação	10
CA01 – Dados de visualização da anotação	10
Protótipos de alta fidelidade.....	10
REQ004 – Editar anotação.....	12
CA01 – Dados de edição	12
Protótipos de alta fidelidade.....	12
REQ005 – Excluir anotação.....	14
CA01 – Critério para exclusão.....	14
Protótipos de alta fidelidade.....	14
REQ006 – Listar anotações off-line.....	16
CA01 – Dados da listagem	16
CA02 – Ordenação da listagem	16
REQ007 – Adicionar anotação off-line.....	16
CA01 – Dados da anotação.....	17
CA02 – Sincronia dos dados.....	17
REQ008 – Visualizar anotação off-line	17
CA01 – Dados de visualização da anotação	17
REQ009 – Editar anotação off-line.....	17
CA01 – Dados de edição	17
CA02 – Sincronia dos dados.....	17
REQ0010 – Excluir anotação off-line.....	18
CA01 – Critério para exclusão off-line.....	18
Protótipos de alta fidelidade.....	18

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	

Anotações

As anotações só inseridas no livro para permitir o leitor deixar registrado algum ponto de interesse que ele identificou durante sua leitura, ou para interagir com alguma anotação que o professor tenha feito para o livro.

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

REQ001 – Listar anotações	O usuário Aluno deve ser capaz de acessar uma listagem de anotações para ter acesso a todas as anotações que ele ou o professor realizou no livro.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados da listagem	<p>Na listagem deve ser apresentado os seguintes dados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título da anotação • Texto inicial da anotação • Nome do autor da anotação • Data da anotação • Horário da anotação
CA02 – Ordenação da listagem	<p>A listagem deve estar ordenada de forma decrescente com base na data e hora.</p> <p>Observação: A interação com a anotação não deve ser levada em conta para a ordenação. Interação é quando o aluno ou o professor responde a uma anotação.</p>

Protótipos de baixa fidelidade



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



Tela de listagem de anotações

Protótipos de alta fidelidade

Link do Figma:

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	



REQ002 – Adicionar anotação	O usuário Aluno deve ser capaz de adicionar anotações sobre o livro em leitura.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados da anotação	<ul style="list-style-type: none"> • Título da anotação • Anotação <p>Ambos obrigatórios.</p>

Protótipos de alta fidelidade

A seguir são apresentados todos os protótipos referentes ao requisito REQ002 – Adicionar anotação.



Link do Figma:

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

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	



Tela de adição de anotação

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	

REQ003 – Visualizar anotação	O usuário Aluno deve ser capaz de visualizar a anotação para visualizar a anotação em sua totalidade.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados de visualização da anotação	<ul style="list-style-type: none"> • Título da anotação • Anotação • Nome do responsável • Data da anotação • Horário da anotação

Protótipos de alta fidelidade

A seguir são apresentados todos os protótipos referentes ao requisito REQ003 – Visualizar anotação.



Link do Figma:

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

<div>Sistema Fiep</div> <div>FIEP FIEP SENAI FIEP</div> <div>FIEP</div>	Minha leitura	<div>INSTITUTO SENAI</div> <div>DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO</div>
	Especificação de Requisitos de Software	



Tela de visualização da anotação

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	


REQ004 – Editar anotação	O usuário Aluno deve ser capaz de editar a anotação para realizar ajustes.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados de edição	<ul style="list-style-type: none"> • Título da anotação • Anotação

Protótipos de alta fidelidade




A seguir são apresentados todos os protótipos referentes ao requisito REQ004 – Editar anotação.


Link do Figma:

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

<div> <div>Sistema Fiep</div> <div>  </div> </div>	<div>Minha leitura</div> <div>Especificação de Requisitos de Software</div>	<div> <div>INSTITUTO SENAI</div> <div>DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO</div> </div>
---	---	--

9:41









Reflexão

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Est id cursus nisi proin sed justo, in ut. Commodó, porta ultricies elit risus, id ultrices etiam aenean at. Ipsum ultricies consequat dignissim ac et. Vestibulum integer urna eget mi ultrices sagittis, tincidunt sit. Massa scelerisque convallis turpis tellus. Cursus nisi eget scelerisque suspendisse. Sed consectetur hac nibh vestibulum pretium elit convallis in iaculis. Amet donec ornare donec sit. Sapien malesuada nec vestibulum pretium fermentum, leo semper lacus. Neque, dui gravida adipiscing vitae id velit velit mi. Sed in pharetra adipiscing diam laoreet pulvinar dictum.



Cancelar



Salvar



Tela de edição da anotação

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	



REQ005 – Excluir anotação	O usuário Aluno deve ser capaz de excluir anotação para removê-la de sua listagem de anotações.
Critérios de aceite	
CA01 – Critério para exclusão	Qualquer anotação pode ser excluída, desde que não tenha havido interações com ela.

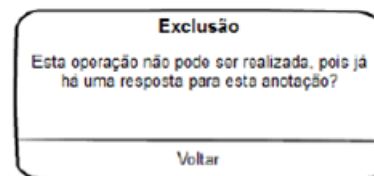
Protótipos de alta fidelidade

A seguir são apresentados todos os protótipos referentes ao requisito REQ005 – Excluir anotação.



Link do Figma:

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

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	





Tela de exclusão da anotação

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	

REQ006 – Listar anotações off-line	O usuário Aluno deve ser capaz de acessar uma listagem de anotações mesmo em modo off-line para ter acesso a todas as anotações que ele ou o professor realizou no livro.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados da listagem	<p>Na listagem deve ser apresentado os seguintes dados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Título da anotação • Texto inicial da anotação • Nome do autor da anotação • Data da anotação • Horário da anotação
CA02 – Ordenação da listagem	<p>A listagem deve estar ordenada de forma decrescente com base na data e hora.</p> <p>Observação: A interação com a anotação não deve ser levada em conta para a ordenação. Interação é quando o aluno ou o professor responde a uma anotação.</p>



REQ007 – Adicionar anotação off-line	O usuário Aluno deve ser capaz de adicionar anotações sobre o livro em leitura mesmo estando off-line para não perder o momento de registrar a informação.
Critérios de aceite	

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	

CA01 – Dados da anotação	<ul style="list-style-type: none"> • Título da anotação • Anotação <p>Ambos obrigatórios.</p>
CA02 – Sincronia dos dados	Assim que haver conexão o aplicativo realiza o upload.

REQ008 – Visualizar anotação off-line	O usuário Aluno deve ser capaz de visualizar a anotação mesmo estando off-line para visualizar a anotação em sua totalidade.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados de visualização da anotação	<ul style="list-style-type: none"> • Título da anotação • Anotação • Nome do responsável • Data da anotação • Horário da anotação

REQ009 – Editar anotação off-line	O usuário Aluno deve ser capaz de editar a anotação para realizar ajustes mesmo estando off-line.
Critérios de aceite	
CA01 – Dados de edição	<ul style="list-style-type: none"> • Título da anotação • Anotação
CA02 – Sincronia dos dados	Assim que haver conexão o aplicativo realiza o upload.

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	



REQ0010 – Excluir anotação off-line	O usuário Aluno deve ser capaz de excluir anotação em modo off-line para removê-la de sua listagem de anotações.
Critérios de aceite	
CA01 – Critério para exclusão off-line	<ul style="list-style-type: none"> Qualquer anotação pode ser excluída, desde que não tenha havido interações com ela. Permite excluir somente anotação que foi feita de modo off-line e ainda não foi realizado o upload dela.

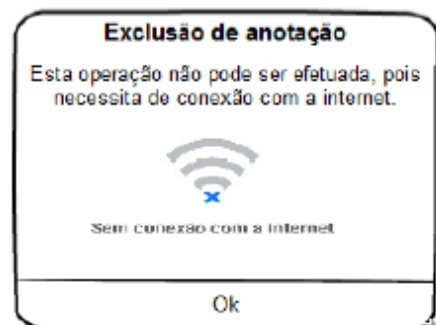
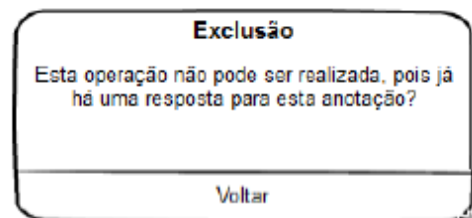
Protótipos de alta fidelidade

A seguir são apresentados todos os protótipos referentes ao requisito REQ0010 – Excluir anotação modo off-line.

Link do Figma:

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

	Minha leitura	
	Especificação de Requisitos de Software	



Tela de exclusão off-line da anotação