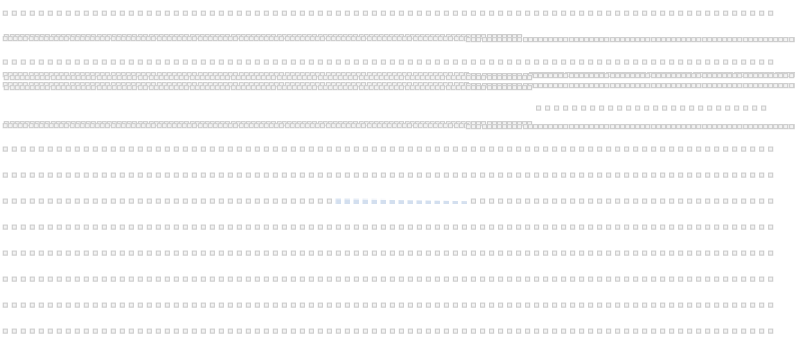
#### **ACBL Sistemas**

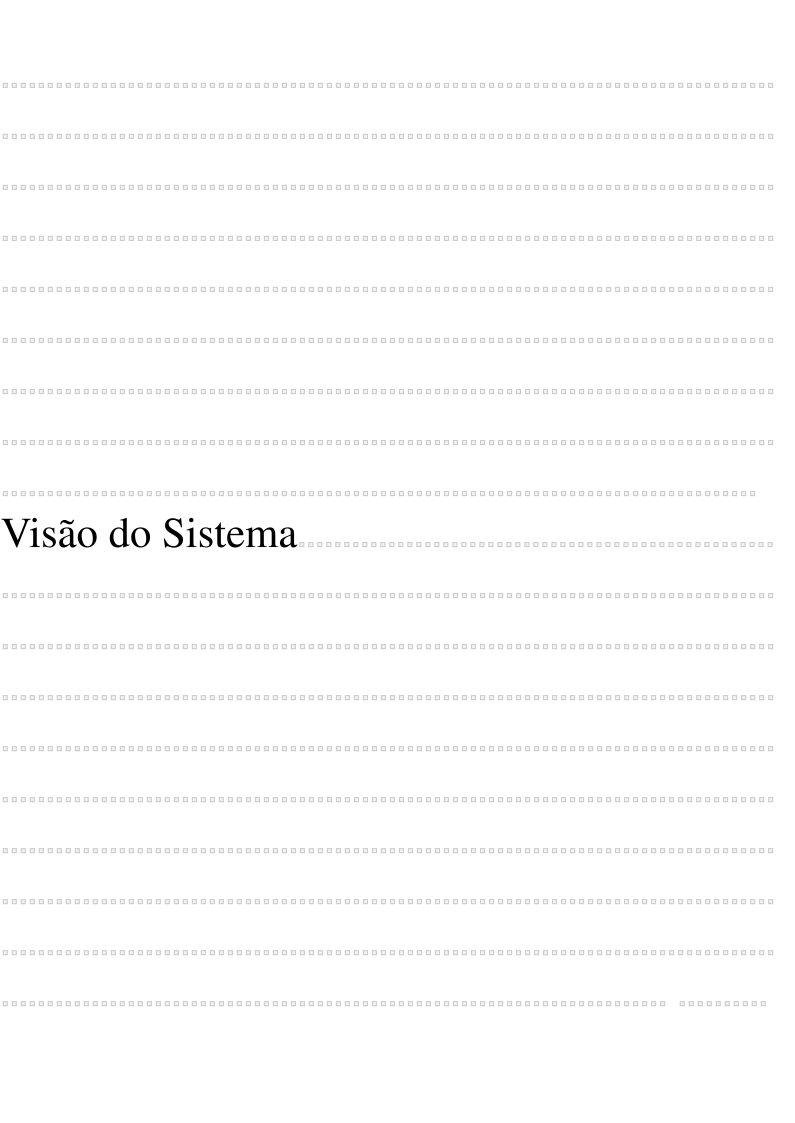
# **SALTHOUSE v 1.0**

Sistema de Gerenciamento Empresarial Janeiro de 2010















# Documento de Visão do Sistema

#### 1. Objetivo

O objetivo deste documento é descrever a visão geral do aplicativo Abraços Literários, que visa promover o acesso à leitura por meio de uma plataforma que oferece livros gratuitos para download (quando permitido por direitos autorais) e possibilita a interação dos usuários com obras literárias, respeitando a legislação vigente.

#### 2. Descrição

O aplicativo tem como objetivo facilitar o acesso à leitura, oferecendo uma plataforma digital que permite aos usuários fazer o download de livros gratuitos, sempre respeitando a legislação de direitos autorais vigente. Além de disponibilizar obras de domínio público ou com distribuição permitida, o aplicativo também oferece uma experiência interativa, permitindo que os usuários compartilhem suas opiniões e recomendem livros, criando uma comunidade engajada em torno da literatura. Entre as funcionalidades principais, o aplicativo permite o download de livros gratuitos, priorizando aqueles que estão dentro dos direitos autorais permitidos para distribuição, como obras de domínio público ou de autores que optaram por disponibilizar seus textos de forma gratuita. Para obras que não podem ser baixadas gratuitamente, o aplicativo fornece links direcionando os usuários para plataformas de compra ou leitura, sempre respeitando os direitos autorais e oferecendo alternativas para quem deseja acessar essas obras. A plataforma também inclui um sistema de avaliações e comentários, permitindo que os leitores compartilhem suas opiniões sobre as obras lidas, além de permitir que os usuários marquem livros como "favoritos" para facilitar o acesso a obras que mais gostaram. A interface foi projetada para ser simples e intuitiva, com navegação fácil para todos os perfis de usuário, desde iniciantes até leitores experientes. O design prioriza a acessibilidade, com recursos como ajuste de fonte e modo noturno, tornando a experiência de leitura ainda mais confortável. Os livros são organizados de maneira clara, facilitando a busca por categoria literária e autor, o que torna a experiência de descoberta de novas obras mais personalizada e eficiente. O aplicativo, assim, visa não apenas promover a leitura, mas também criar uma comunidade de leitores que podem interagir, recomendar e compartilhar suas experiências literárias.

Documento de Visão do Sistema SALTHOUSE

#### 3. Envolvimento

#### 3.1. Abrangência

O Abraço Literário foi concebido para ser uma plataforma multicanal acessível em dispositivos móveis (mobile) e web, permitindo que os leitores possam acessar a plataforma de maneira flexível e conveniente, seja por meio de smartphones, tablets ou computadores. Inicialmente, o sistema estará disponível para uso dentro de uma infraestrutura interna, mas com possibilidade de expansão para múltiplos dispositivos e acessos remotos via internet. Isso permite que os usuários acessem a plataforma de qualquer lugar, a qualquer momento, desde que haja uma conexão estável à internet.

A plataforma será escalável, com planos para expandir o seu acervo de livros gratuitos de domínio público, respeitando sempre as limitações legais de distribuição. Embora o foco inicial esteja em obras de domínio público, o sistema estará em constante atualização, com a adição de novos títulos, interações e funcionalidades, permitindo que a experiência de leitura evolua ao longo do tempo.

#### 3.2. Papel dos Atores

Atores são pessoas, equipamentos ou outros sistemas que interagem como sistema em questão, enviando ou recebendo mensagens.

Abaixo estão descritos de forma resumida o papel dos atores do sistema

#### SALTHOUSE. 3.2.1. Usuário

Descrição	Ator principal da plataforma, interage com o sistema na versão mobile ou web.						
Papel	Os leitores movimentam a comunidade com avaliações, comentários e marcação de leituras. Já os administradores mantêm o conteúdo atualizado e garantem a qualidade das interações.						
Insumos ao sistema	Leitores:						
	<ul> <li>Avaliações de livros</li> </ul>						
	Comentários sobre obras						
	Marcação de livros lidos						
	Administradores:						

Descrição	Ator principal da plataforma, interage com o sistema na versão mobile ou web.							
	Cadastro de títulos (domínio público)							
	Moderação de comentários							
	Gerenciamento de usuários e biblioteca							
Penresentante	Manuela Vitorino e Maria Clara Costa							
Representante	Manuela Vitorino e Maria Clara Costa							

#### Documento de Visão do Sistema SALTHOUSE

3.2.2. Proprietário

Descrição	Responsável por definir as diretrizes e requisitos que o sistema deve atender.					
Papel	Descrever os requisitos do sistema e aprovar as etapas do projeto.					
Insumos ao sistema	- Requisitos detalhados do sistema (mobile e web)					
Representantes	Manuela Vitorino e Maria Clara Costa					

### 3.2.3. Abraço Literário

Descrição	É o próprio sistema, responsável por reunir as funcionalidades que promovem o acesso e a interação com obras literárias.
Papel	Disponibiliza livros, armazena e organiza dados de usuários, avaliações, comentários e gerencia as interações dentro da plataforma.
Insumos ao sistema	-Geração e organização de dados dos usuários
	-Armazenamento de avaliações, comentários e favoritos
	-Disponibilização de livros em PDF (domínio público)
	-Registro de leituras e perfis personalizados
Representante	Manuela Vitorino e Maria Clara Costa

## 4. Necessidades e Funcionalidades

Esta seção descreve as principais necessidades e funcionalidades requeridas pelas partes interessadas, relacionando a cada ator.

Necessida	Benefício						
Promoção	Promoção da Leitura e Interação com o Usuário						
ld Func.	Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos						
F1.1	Acesso a Biblioteca de Livros						
	Usuário – Permite que o usuário navegue e acesse livros em PDF do acervo, respeitando o domínio público.						
F1.2	Avaliação de Livros						
	Usuário – Pode avaliar os livros lidos com notas de 1 a 5 estrelas, incentivando a recomendação entre usuários						
F1.3	Comentários sobre as Obras						
	<b>Usuário</b> – Pode comentar sobre as leituras, expressando sentimentos, reflexões e opiniões, promovendo a troca entre leitores.						
F1.4	Criação de Perfil Literário						
	<b>Usuário</b> – Armazena avaliações, favoritos e histórico de leitura, criando um ambiente personalizado de leitura.						
F1.5	Interação entre Usuários						
	Usuário – Pode visualizar e interagir com os comentários de outros leitores, promovendo empatia e senso de comunidade.						

Necessida	Benefício					
Gerenciam	Gerenciamento e Administração do Sistema					
ld Func.	Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos					
F 2.1	Cadastro de Novos Livros					
	Administrador – Permite inserir novas obras na plataforma, garantindo atualização constante do acervo.					
F 2.2	Moderação de Comentários					
	Administrador – Pode revisar e, se necessário, moderar comentários dos usuários, assegurando o respeito e a qualidade do conteúdo.					
F 2.3	Gerenciamento de Perfis de Usuário					
	Administrador – Visualiza e gerencia perfis, podendo bloquear ou tornar usuários em casos de irregularidades.	inativos				

Necessidade 3	Benefício
Controle de Usuário e Interação com a Plataforma	Crítico

ld Func.	Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos
F 3.1	Inclusão de Novos Clientes
	Usuário – Fornece os dados solicitados pelo sistema.
F 3.2	Pesquisa / Listagem de Clientes
	<b>Usuário</b> – Fornece o nome do cliente (ou outros dados) e o sistema retorna uma lista de possíveis elementos encontrados.
F 3.3	Alteração de dados do cliente
	Usuário – Pesquisa um cliente existente e fornece dados atualizados para este
F 3.4	Exclusão de Cliente (Bloqueio)
	<b>Usuário</b> – Pesquisa um cliente existente e solicita ao sistema a exclusão deste. Os dados não são apagados, mas o cliente é marcado como INATIVO.

# Documento de Visão do Sistema SALTHOUSE

Necessida	Benefício					
Acesso ao	Acesso ao Acervo Literário Digital					
ld Func.	Id Func. Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos					
F 4.1	Visualização de Biblioteca					
	Usuário – Permite acesso gratuito a livros em PDF de domínio público.					
F 4.2	Leitura em formato PDF					
	Usuário – Abre os arquivos de forma simples e otimizada para leitura em mobile e web.					

Necessida	Benefício					
Interação S	Interação Social entre Usuários					
ld Func.						
F 5.1	Avaliação de Obras					
	Usuário – Avalia livros com nota de 1 a 5 estrelas após a leitura.					
F 5.2	Sistema de Comentários					
	Usuário – Pode escrever comentários sobre as obras lidas e visualizar os comentários de outros.					
F 5.3	Interação com a Comunidade					

**Usuário** – Pode curtir ou responder comentários de outros leitores, promovendo a troca de experiências.

Necessida	Benefício					
Personaliza	Personalização da Experiência do Leitor					
ld Func.	Id Func. Descrição das Funcionalidades/atores envolvidos					
F 6.1	Criação de Perfil Literário					
	Usuário – Armazena histórico de leitura, livros favoritos e avaliações.					
F 6.2	Registro de Leituras					
	<b>Usuário</b> – Marca livros como lidos ou em leitura, permitindo acompanham progresso pessoal.	ento do				

#### 5. Proposta de solução encontrada

O sistema será desenvolvido como uma aplicação web e mobile, permitindo o acesso por meio de navegadores em computadores e dispositivos móveis, além da possibilidade de um aplicativo dedicado, garantindo praticidade e ampliando o alcance entre os usuários.

A interface será construída utilizando HTML, CSS e JavaScript, com foco em proporcionar uma navegação interativa e responsiva. O back-end será implementado em PHP, responsável pelo processamento das informações e pela integração com o banco de dados MySQL, onde serão armazenados dados como usuários, livros, avaliações, comentários e favoritos.

A solução visa oferecer uma experiência acessível, organizada e intuitiva tanto para leitores quanto para administradores, promovendo a democratização da leitura e o engajamento da comunidade literária.

#### 6. Valor da Proposta

A proposta de desenvolvimento do sistema inclui os seguintes itens:

- Análise de Requisitos;
- Projeto do Sistema;
- Codificação do Sistema;
- Testes e Validação;
- Documentação do Sistema;
- Implantação do Sistema;

- Suporte ao usuário (por 60 dias após entrega e treinamento);

O valor desta proposta é de **R\$ 600,00 (Seiscentos Reais)**, podendo este valor ser pago em uma das seguintes formas:

- a) Pagamento integral a vista.
  - 1 x R\$ 600,00 no ato da aprovação da proposta.
- b) Pagamento de entrada + contra-entrega;
  - 1 x R\$ 300,00 no ato da aprovação da proposta.
  - 1 x R\$ 300,00 (EM CHEQUE) para 30 dias a partir da data de aprovação da proposta;
- c) Pagamento de entrada + duas parcelas iguais;
  - 1 x R\$ 300,00 no ato da aprovação.
  - 2 x R\$ 150,00 (EM CHEQUES) para 30 e 60 dias a partir da data de aprovação da proposta.

Obs.: O cliente poderá apresentar contra-proposta para análise.

Documento de Visão do Sistema SALTHOUSE

#### 7. Cronograma de Execução

O cronograma abaixo exibe uma **estimativa** do desenvolvimento do sistema. Considerando proposta aceita <u>até</u> o dia 17 de Dezembro de 2025.

ATIVIDADE E DATA	JA NEI RO	FE VE REI RO	MA RÇ O	AB RIL	MA IO	JU NH O	JU LH O	AG OS TO	SE TE MB RO	OU TU BR O	NO VE MB RO	DE ZE MB RO
Análise de Requisitos				Х								
Projeto do Sistema					Х							
Codificação							Х					
Testes e Validação												
Documentação												
Implantação												
Suporte ao Usuário												
Correções/Atuali	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х				

zações												
A data prevista para entrega do sistema, implantação e treinamento é: <b>17 de dezembro</b>												
No ato da implantação, nem todas as funcionalidades poderão estar disponíveis ou												

## 8. Termo de Aceitação

atualizações.

Eu, Francisco Johnson dos Reis, proprietário da SALT HOUSE Massas e Complementos, certifico que estou ciente e de acordo com a proposta acima apresentada, tanto no que se refere as funcionalidades apresentadas no item 4 deste documento, quanto ao valor da proposta, presente no item 6, e com o cronograma de execução do item 7.

completas, porém estas serão entregues dentro do prazo estipulado para correções e

Assinatura		

Documento de Visão do Sistema SALTHOUSE

# Histórico de Versões

Data	Versão	Descrição	Autor	Revisor	Aprovado por
18/07/2025	1.0	Versão Inicial	Manuela Vitorino e Maria Clara Costa	Helltonn Maciel	