

Visão

Versão 0.6

IFSP\_Anote

Histórico de Revisões

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
| *[07/05/2025]* | *[0.1]* | *Preenchimento da Introdução e do Problema para validação posterior.* | *Gabriel Augusto Coelho Timpone* |
| *[14/05/2025]* | *[0.2]* | *Atualização do Resumo do Negócio e preenchimento de lacunas.* | *Vitória Bitencourte Galliac* |
| *[16/05/2025]* | *{0.3}* | *Definição das restrições do Projeto* | *João Pedro S. D. Barreto* |
| *[20/05/2025]* | *{0.4}* | *Definição de um Usuário, dos Riscos e da Documentação* | *Gabriel Augusto Coelho Timpone* |
| *[09/10/2025]* | *{0.5}* | *Mudança na descrição do problema e no template* | *Pedro Afonso Pinto Moraes Santos* |
| *[13/10/2025]* | *{0.6}* | *Mudança na Introdução e nas Restrições* | *Pedro Afonso Pinto Moraes Santos* |

SUMÁRIO

[1. Introdução 2](#_Toc41559909)

[1.1. Resumo do Negócio 2](#_Toc41559910)

[1.2. Objetivo do Sistema 2](#_Toc41559911)

[1.3. Glossário 2](#_Toc41559912)

[1.4. Referências 2](#_Toc41559913)

[2. Problema 2](#_Toc41559914)

[3. Usuários 2](#_Toc41559915)

[4. Restrições Impostas 2](#_Toc41559916)

[5. Riscos 2](#_Toc41559917)

[6. Requisitos de Documentação 2](#_Toc41559918)

# Introdução

## Resumo do Negócio

Atualmente, o processo de criação e gerenciamento de anotações, tanto no contexto acadêmico quanto pessoal, é caracterizado pela utilização de métodos fragmentados — como cadernos físicos ou aplicativos genéricos que não oferecem recursos de categorização e recuperação estruturada de informações. Essa dispersão compromete a eficiência e a continuidade do processo de aprendizagem, resultando em perda de dados, baixa produtividade e dificuldades na organização do conhecimento.

O **IFSP\_Anote** propõe digitalizar e sistematizar esse processo de negócio, oferecendo um ambiente centralizado para registro, organização e consulta de anotações. Por meio de uma interface simplificada e acessível, o sistema busca reduzir redundâncias, garantir persistência das informações e promover maior eficiência operacional no gerenciamento de conteúdos pessoais e educacionais.

## Objetivo do Sistema

O **objetivo do sistema IFSP\_Anote** é desenvolver uma aplicação web que permita ao usuário criar, editar, classificar e exportar anotações de forma prática e segura. O sistema deve oferecer **usabilidade, acessibilidade e confiabilidade**, com foco na simplicidade da experiência do usuário e na **garantia de persistência dos dados**.

Entre os principais objetivos específicos estão:

* Facilitar o registro e a organização de anotações pessoais e acadêmicas;
* Permitir categorização e diferenciação visual por cores e pastas;

Dessa forma, o sistema visa aprimorar a gestão de anotações e oferecer um ambiente digital eficiente e acessível, atendendo às necessidades de estudantes e profissionais que buscam simplicidade sem abrir mão da segurança e da integridade dos dados.

## Glossário

Não se Aplica

## Referências

<https://www.notion.com/pt/help/guides/category/documentation>

<https://docs.obsidian.md/Home>

# Problema

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Problema** | **Afetados** | **Impacto** | **Necessidades (Escopo)** |
| Dificuldade na utilização de sistemas de anotações complexos ou anotações em papel. | Pessoas físicas (usuários individuais) e estudantes. | Uso excessivo de anotações em papel, perda de informações, falta de organização e baixa produtividade. | **Como usuário,** eu quero criar anotações de forma rápida e intuitiva para registrar informações pessoais ou acadêmicas com praticidade.  **Como usuário,** eu quero organizar as anotações em pastas e cores diferentes para facilitar o acesso e a identificação.  **Como usuário,** eu quero editar e excluir anotações facilmente para manter as informações atualizadas. |
|  |  |  |  |

# Usuários

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nome** | **Responsável/Cargo** | **Responsabilidades** |
| *Gabriel Demasi* | *Dono* | Gerenciamento da empresa |
|  |  |  |

# Restrições Impostas

* + Deve ser uma aplicação web;
  + Deve usar a linguagem de programação Java;
  + Deve usar o framework Spring;
  + Deve exportar em PDF;
  + Não funcionará sem internet

# Riscos

* + Técnologias que o grupo ainda não está acostumado

# Requisitos de Documentação

* + *Manual do usuário;*