***Documento de Requisitos –***

***EOSystem***

Documento de Requisitos

Versão 1.0

*Informações do Documento de Requisitos*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nome do arquivo | | TemplateRequisitos.doc | |
| HISTÓRICO DE REVISÕES | | | |
| Revisão | Data | Descrição | Autor |
| 01 | 08/06/04 | Elaboração da primeira versão do documento. | fss, ibs2, ncb |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

*Índice*

[1. Introdução 6](#_Toc71353505)

[1.1 Visão Geral do Documento 6](#_Toc71353506)

[2. Descrição Geral do Sistema 8](#_Toc71353508)

[2.1 Descrição dos Atores 11](#_Toc71353509)

[3. Requisitos Funcionais 12](#_Toc71353510)

[3.1 Ações do Usuário 12](#_Toc71353511)

[3.1.1 - [RF001] *Cadastrar usuário* 12](#_Toc71353512)

[3.1.2- [RF002] *Descadastrar usuário* 13](#_Toc71353513)

[3.1.3 - [RF003] *Buscar Usuário* 14](#_Toc71353514)

[4. Requisitos Não-Funcionais 25](#_Toc71353531)

[4.1 Performance 25](#_Toc71353532)

[4.1.1 - [NF001] *Tempo de resposta* 25](#_Toc71353533)

[4.1.2 - [NF002] *Erros por dia* 25](#_Toc71353534)

[5. Referências 31](#_Toc71353551)

*Documento de Requisitos*

1. Introdução

Este documento tem como objetivo apresentar uma descrição detalhada dos requisitos do EOSystem (Events Organizer System). Por meio deste, o cliente tomará conhecimento das funcionalidades do projeto e os desenvolvedores terão uma noção de como implementar essas funcionalidades.

2. Descrição Geral do Sistema

Nos últimos tempos, algumas pessoas têm mencionado a necessidade de algo que ajude a organizar eventos, mas não está claro se esse sistema é realmente útil. O EOSystem pode ou não ter várias funcionalidades, mas ninguém tem certeza.

Não se sabe se o sistema é só para eventos acadêmicos ou se pode ser usado para festas de aniversário. As funcionalidades do sistema não estão descritas, pois estamos esperando que a equipe adivinhe o que deve ser feito.

**2.1 Escopo Negativo**

Algumas coisas não serão feitas, mas não temos certeza do que exatamente. Aqui estão algumas afirmações:

* O sistema não fará nada além do que foi mencionado, mas o que é isso, realmente?
* Não será possível importar dados, mas não sabemos quais formatos serão aceitos, então, isso pode mudar a qualquer momento.
* A segurança é com uma senha, mas não sabemos o que isso significa na prática.

3. Requisitos Funcionais

**3.1 Ações do Participante**

**3.1.1 - [RF001] *cadastrar usuário***

Requisito básico para permitir que os usuários entrem no sistema como distribuidores. Tendo como entrada seus dados pessoais\*. Vários usuários poderão se cadastrar.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Prioridade**: | 🗹 | Essencial | 🞎 | Importante | 🞎 | Desejável |

4. Requisitos Não-Funcionais

Esta seção apresenta os requisitos não-funcionais do sistema em detalhes. Todos os requisitos não-funcionais aqui apresentados são essenciais para o bom funcionamento do sistema.

**4.1 Performance**

**4.1.1** - [NF001] Tempo de resposta

O sistema deve ter algum tempo de resposta, mas não sabemos qual é. Alguma coisa sobre 5 segundos, talvez.

**4.1.2** - [NF002] Erros por dia

Se o sistema tiver erros, é melhor que sejam menos de 3, mas o que acontece depois disso? Não temos ideia.