**Documentação de Requisitos do Sistema de Agendamento Eletrônico Digital (SAE-Digital)**

**Marcos Augusto Correia da Silva - marcos\_22@outlook.com.br**

**xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx - xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**

**xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx - xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**

**xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx - xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**

**xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx - xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**

**Bacharelado em Sistemas de Informação**

**Facvldade Maurício de Nassau**

**Olinda, Pernambuco - 28 de Maio de 2019**

**Sistema de Agendamento Eletrônico Digital (SAE-Digital)**

**Documento de Requisitos**

***Versão 1.2***

***Histórico de Revisões do Sistema***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Comentários** | **Contribuidor** |
| ??? | 1.0 | Dar início ao projeto realizando um piloto do que será feito | Foi dado o start ao nosso projeto tendo como versão inicial apenas um esboço do que a documentação de requisitos irá abrangir | Toda a Equipe  <Preencher os nomes> |
| ???? | 1.1 | Melhoria do conteúdo inicial | Foram adicionadas novas idéias para melhorar a documentação já existente | Toda a Equipe  <Preencher os nomes> |
| 24/05/2019 | 1.2 | Correção de Layout e melhoria contínua de conteúdo | Foram adicionadas novas regras de formatação ao documento deixando mais legível aos leitores deste documento | Marcos Augusto |

**SUMÁRIO**

**1 RESUMO............................................................................................................................ xx**

**2 INTRODUÇÃO..................................................................................................................... xx**

2.1 PROPÓSITO DO DOCUMENTO DE REQUISITOS............................................................. xx

2.2 ESCOPO DO PRODUTO.................................................................................................. xx

2.3 CONCEPÇÃO DO SISTEMA............................................................................................. xx

2.4 CONVENÇÕES, TERMOS E ABREVIAÇÕES...................................................................... xx

2.4.1 IDENTIFICAÇÃO DOS REQUISITOS..................................................................... xx

2.4.2 PRIORIDADE DOS REQUISITOS.......................................................................... xx

2.5 REFERÊNCIA..................................................................................................................... xx

2.6 VISÃO GERAL.................................................................................................................... xx

**3 DESCRIÇÃO GERAL............................................................................................................... xx**

3.1 USUÁRIOS DO SISTEMA.................................................................................................... xx

3.2 ABRANGÊNCIA/SISTEMAS SIMILARES............................................................................... xx

3.3 SUPOSIÇÕES E DEPENDÊNCIAS ........................................................................................ xx

**4 REQUISITOS DO SOFTWARE................................................................................................. xx**

4.1 REQUISITOS FUNCIONAIS................................................................................................. xx

4.2 REQUISITOS NÃO FUNCIONAIS......................................................................................... xx

4.2.1 REQUISITOS DE SEGURANÇA............................................................................... xx

4.2.2 REQUISITOS DE INTERFACE.................................................................................. xx

4.2.3 REQUISITOS OPERACIONAIS............................................................................... xx

4.2.4 REQUISITOS DE CONFIABILIDADE....................................................................... xx

**6 CASOS DE USO.................................................................................................................... xx**

6.1 DIAGRAMA DE CASO DE USO.......................................................................................... xx

6.1.1 USUÁRIO............................................................................................................. xx

6.1.2 ADMINISTRADOR................................................................................................ xx

**1. Resumo**

O DOCUMENTO xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx