**INTRODUÇÃO**

Este documento descreve as regras e padrões que serão seguidos na especificação dos requisitos do sistema para o projeto

**Características da Nomenclatura dos Requisitos**

1. **Requisitos Funcionais (RF):**
   * Devem ser identificados com o prefixo "RF" seguido de um número sequencial (ex.: RF-01, RF-02, etc.).
   * Representam funcionalidades específicas que o sistema deve oferecer.
   * Exemplo: RF-01: O sistema deve permitir o cadastro de novos clientes com nome, endereço e contato.
2. **Requisitos Não Funcionais (RNF):**
   * Devem ser identificados com o prefixo "RNF" seguido de um número sequencial (ex.: RNF-01, RNF-02, etc.).
   * Representam características de qualidade, desempenho e restrições do sistema.
   * Exemplo: RNF-01: O sistema deve suportar até 100 usuários simultâneos.

**Regras de Especificação de Requisitos**

**1. Clareza e Objetividade**

Os requisitos devem ser redigidos de forma clara, direta e sem ambiguidades, garantindo o entendimento unificado entre os stakeholders e a equipe de desenvolvimento.

**2. Verificabilidade**

Os requisitos devem ser descritos de maneira que possam ser testados ou validados após sua implementação.

**3. Completude:** Todos os requisitos devem ser suficientemente detalhados para evitar dúvidas durante o desenvolvimento e testes.

O documento será atualizado ao longo do projeto, caso novas regras ou ajustes sejam necessários.