***Gerenciamento de Qualidade***

# Objetivo do Gerenciamento da Qualidade

Para o projeto foram contabilizados 12 requisitos funcionais e 6 requisitos não-funcionais, a maioria batendo com as regras de negócio e casos de uso. Os requisitos funcionais desse projeto são as funções principais do produto como os cadastros que os usuários irão fazer. Os requisitos não-funcionais serão aqueles que darão um suporte extra para o usuário, mas ainda estando atrelados aos requisitos funcionais.

Já as Regras de Negócios são obrigações que tanto o sistema quanto o usuário deverão obedecer, tipo de dados inseridos e validação de campos. Por fim os Casos de Uso são as possíveis tarefas que os usuários podem fazer no sistema, combinados aos requisitos funcionais e não-funcionais e as regras de negócios aplicadas a cada um.

* **Garantia de Qualidade do Projeto**

## Responsabilidades de Qualidade da Equipe do Projeto

|  |  |
| --- | --- |
| **Membro da Equipe** | **Responsabilidades** |
| Pitter Meira | Gerente |
| Yasmin Xavier | Subgerente |
| Leticia Silva | Aluna – Funcionária |

# Controle de Qualidade do Projeto

**Planejamento da Qualidade:**

* Para nosso gerenciamento de qualidade, estabelecemos as metas para possíveis melhorias futuras, identificamos os clientes para nosso produto e o possível impacto para a facilitação em seu dia a dia no trabalho, para gerenciar e cadastrar seus clientes. Identificamos as necessidades do nosso produto para nosso cliente, para que atenda às necessidades identificadas.

**Garantia de qualidade:**

* A preferência sempre irá ser de nossos clientes, para que sempre solicite alguma alteração ou upgrades no sistema feito, realizamos a garantia da qualidade e controle de qualidade (hardware e recursos humanos).

**Melhorias da qualidade:**

* Estabelecemos uma equipe para que não haja demora e nem atrasos para possíveis melhorias em nosso projeto.