

## Documento de visão

### 1. Introdução

Este documento tem o propósito de dar uma visão geral sobre o projeto que está sendo desenvolvido pelo grupo que contém os integrantes Isabelly de Oliveira, Yago Sampaio, Gabriel Alves, Lucas Rebelo e Hanani de Oliveira

### 2. Declaração do problema

<b>O problema de</b>	<i>nao possuem documentos necessarios para identificação</i>
<b>afeta</b>	As famílias carentes
<b>cujo impacto é</b>	A possibilidade de duplicidade de dados do sistema
<b>uma solução de sucesso deveria</b>	<i>Implementação de sistema biométrico, criando uma chave individual para cada criança responsável</i>

### 3. Contexto de negócio

- 5 pessoas estão envolvidas na conclusão da tarefa*
- 1 hora de reuniões por dia com todos os membros*
- São realizadas do ambiente virtual*
- Sistema da ONG*
- O sistema precisa de um leitor biométrico para armazenar as digitais das pessoas cadastradas*

### 4. Declaração da visão do software

<b>Para</b>	Crianças de famílias carentes
<b>Que</b>	Querem ganhar um presente de natal
<b>A</b>	Cartinha
<b>É uma</b>	Carta aonde tem o pedido do presente da criança
<b>Que</b>	<i>Vai ser doado pelo padrinho</i>

### 5. Visão geral do produto

#### 5.1 Necessidades e funcionalidades

Necessidade	Funcionalidade	Prioridade	Responsável
Informações do usuario	Cadastrar usuário coletar a biometria armazenar as cartinhas	Alta Alta alta	ONG

## 5.2 Características tecnológicas da solução

*Um leitor biométrico e o MYSQL(banco de dados)*