

CETI Marcos Parente

**PROJETO DEFESA CIVIL NA ESCOLA - RELATÓRIO DE AÇÕES  
DESENVOLVIDAS**

Responsáveis:  
Mara Gonçalves de Carvalho  
Fausneto Alves Ibiapina

Picos-PI (2024)

## SUMÁRIO

1. Introdução.....	3
2. Objetivos do projeto.....	3
3. Ações desenvolvidas.....	4
3.1 Capacitação em primeiros socorros.....	4
3.2 Oficina PLUVIPET.....	4
3.3 Segurança no trânsito.....	4
3.4 Formação sobre Defesa Civil com foco na redução de riscos e desastres.....	5
4. Avaliação dos resultados.....	5
5. Dificuldades e desafios.....	5
6. Anexos.....	6

## **1. Introdução**

A Defesa Civil é o conjunto de medidas permanentes que visam evitar, prevenir ou minimizar as consequências dos eventos desastrosos, além disso, procura socorrer e assistir as populações atingidas, preservando seu moral, limitando os riscos de perdas materiais e restabelecendo o bem-estar social, em suma, desempenha um papel crucial na preparação, prevenção e resposta a situações de emergência e desastres naturais, protegendo a população e minimizando danos materiais e ambientais.

Na escola, o trabalho de conscientização sobre a Defesa Civil é essencial, pois promove uma cultura de prevenção e prepara estudantes e comunidade escolar para agir de maneira adequada em situações de risco. Dessa forma, o projeto “Defesa civil na escola” tem uma importância significativa, pois contribui para a formação de uma cultura de prevenção e segurança desde cedo.

Envolver a comunidade escolar em atividades de conscientização e preparação para situações de emergência ajuda a reduzir riscos e ensina alunos, professores e funcionários a agir de forma organizada e segura em situações de desastres naturais, como enchentes, incêndios e contaminações, ou mesmo em incidentes como vazamentos de gás e incêndios internos.

Além disso, ao integrar o tema da Defesa Civil ao cotidiano escolar, os alunos desenvolvem habilidades de cidadania e responsabilidade social, tornando-se agentes multiplicadores de conhecimento e práticas seguras para suas famílias e comunidades.

O presente relatório tem por objetivo destacar ações que foram desenvolvidas no CETI Marcos Parente, na cidade de Picos-PI, com o objetivo de capacitar alunos da 1º série do Ensino Médio, a como agir em situações de risco.

## **2. Objetivos do projeto**

O programa Defesa Civil nas Escolas visa:

- Fortalecer a resiliência da comunidade escolar, tornando-a mais apta a lidar com imprevistos e a colaborar com as autoridades, promovendo uma sociedade mais preparada e consciente.
- Promover ações para as comunidades, estudantes e a população ensinando-as a como agir frente à ocorrência de eventos adversos.
- Contribuir para a redução da vulnerabilidade, tanto de cenários quanto de sujeitos, atuando na redução de danos, na prevenção, na mitigação e na preparação por meio de

estudos básicos sobre gestão de riscos e gestão de desastres, cidadania, meio ambiente e segurança global.

### **3. Ações desenvolvidas**

#### **3.1 Capacitação em primeiros socorros**

A capacitação em primeiros socorros teve como público alvo os professores e alunos da 1º série do Ensino Médio do CETI Marcos Parente e foi ministrada por integrantes do corpo de bombeiro de Picos. Durante a capacitação, foram apresentadas as ações a serem tomadas em diversas situações de risco. Os alunos puderam vivenciar de forma prática como agir em situações como: parada cardiopulmonar, obstrução de vias aéreas, incêndio, desmaio, crise convulsiva e queimaduras, além de abordar os temas citados, foi destacado ainda a importância do cumprimento da Lei de Lucas, lei esta que estabelece a obrigatoriedade de capacitação em primeiros socorros para funcionários de escolas e outras instituições semelhantes, ao final da palestra foi aberto para o público tirar suas dúvidas. Por fim, o corpo de bombeiro encerrou a capacitação destacando que a prática dos primeiros socorros pode salvar vidas, prevenir agravamentos e minimizar consequências graves.

#### **3.2 Oficina PLUVIPET**

Assim como as demais atividades a oficina PLUVIOPET foi direcionada para os professores e alunos do CETI Marcos parente, com o objetivo de ensiná-los a construir um pluviômetro com garrafa pet, foram utilizados: uma garrafa pet lisa e reta de 2 litros, tesoura, fita adesiva grossa e transparente, caneta com tinta permanente e régua. A transmissão ocorreu através do aplicativo Zoom, já que a oficina ocorreu em parceria com o Cemaden Educação e a Secretaria de Estado da Defesa Civil (Sedec). Os alunos se mostraram bastante empolgados em poder mesmo com material simples acompanhar as condições climáticas da região.

#### **3.3 Segurança no trânsito**

A palestra educativa sobre segurança no trânsito ocorreu em parceria com a Secretaria de Trânsito da cidade de Picos, durante a Semana Nacional do Trânsito e teve como tema: “Paz no trânsito começa por você”. Foram convidados professores e todos os alunos do Ensino Médio, do CETI Marcos Parente. Ao longo da apresentação foram expostos os números alarmantes de morte por imprudência no trânsito, com destaque para alta taxa de mortalidade na macrorregião de Picos, além disso, foi destacado ações que podem melhorar a

mobilidade urbana e evitar acidentes graves ou fatais, principalmente entre os jovens que estão entre as maiores vítimas fatais. Ao final da palestra foi aberto para o público tirar dúvidas ou fazer questionamentos. A palestra se mostrou bastante proveitosa visto que buscou destacar para os jovens e adolescentes a importância do comportamento seguro e responsáveis no trânsito.

### **3.4 Formação sobre Defesa Civil com foco na redução de riscos e desastres**

Uma das primeiras ações em prol do projeto defesa civil na escola foi uma capacitação para os alunos foco do projeto (1ª série do Ensino Médio), a mobilização contou com nomes de destaque no que se refere ao assunto no estado do Piauí como: Valdete Barros da Costa Leão (Gerente de Prevenção e Mitigação - Coordenadora Estadual do Projeto Defesa Civil na Escola), Werton Francisco Rios da Costa Sobrinho (Diretor de Prevenção e Mitigação), Francisco Wellington de Araújo Sousa (Coordenador de Ensino e Capacitação) e Teresa Cristina C. S. Moura (Coordenadora de ensino da 9º GRE - Seduc/PI), de forma leve, simples e direta, os responsáveis pela palestra destacaram a importância do projeto para a escola, alunos e comunidade de forma geral, explicando conceitos, dando exemplos e destacando ações que contribuem para construção de uma cultura de segurança e resiliência.

## **4. Avaliação dos resultados**

O projeto tem sido muito promissor, especialmente pela empolgação dos alunos com a metodologia adotada, pois o programa defesa civil na escola combina teoria e prática, unindo ensino e aprendizagem com participação ativa, ludicidade, criatividade e inovação. Essa abordagem torna o aprendizado mais envolvente e eficaz, proporcionando aos alunos uma experiência que vai além da sala de aula. Dessa forma, podemos afirmar que o referido projeto permite fortalecer a cultura de segurança, permitindo aos envolvidos uma experiência de aprendizado que ultrapassa o conteúdo teórico, ensinando-os a lidar com situações reais. Em suma, podemos afirmar que o programa vem contribuindo de forma significativa para a formação de cidadãos mais conscientes e resilientes, pronto para atuar de forma responsável em prol da comunidade.

## **5. Dificuldades e desafios**

O projeto Defesa Civil na Escola enfrenta alguns desafios e dificuldades, ficando evidente a necessidade de planejamento cuidadoso e adaptação contínua. Entre os principais desafios podemos citar: infraestrutura e recursos limitados, já que muitas escolas possuem

infraestrutura restrita para simular situações de emergência ou realizar treinamentos práticos; capacitação dos profissionais, pois a preparação dos professores e demais profissionais da escola é essencial para o sucesso do programa, no entanto, nem todos possuem formação em gestão de riscos ou segurança, o que exige investimentos em capacitação contínua; podem ser citado ainda o engajamento da comunidade escolar; a integração curricular; a adaptação para diferentes faixas etárias e a sustentabilidade do projeto. Em vista do que foi levantado, fica claro que o sucesso do projeto Defesa Civil na Escola depende de recursos, planejamento estratégico e apoio tanto das autoridades locais quanto da própria comunidade escolar. Superar essas barreiras é crucial para consolidar uma cultura de segurança e preparar as novas gerações para lidar com situações de risco com responsabilidade, conhecimento e resiliência.

## 6. Anexos



**Figura 1:** Formação sobre Defesa Civil com foco na redução de riscos e desastres



**Figura 2:** Capacitação de primeiros socorros voltada aos alunos e professores , promovida pelos profissionais do Corpo de Bombeiros



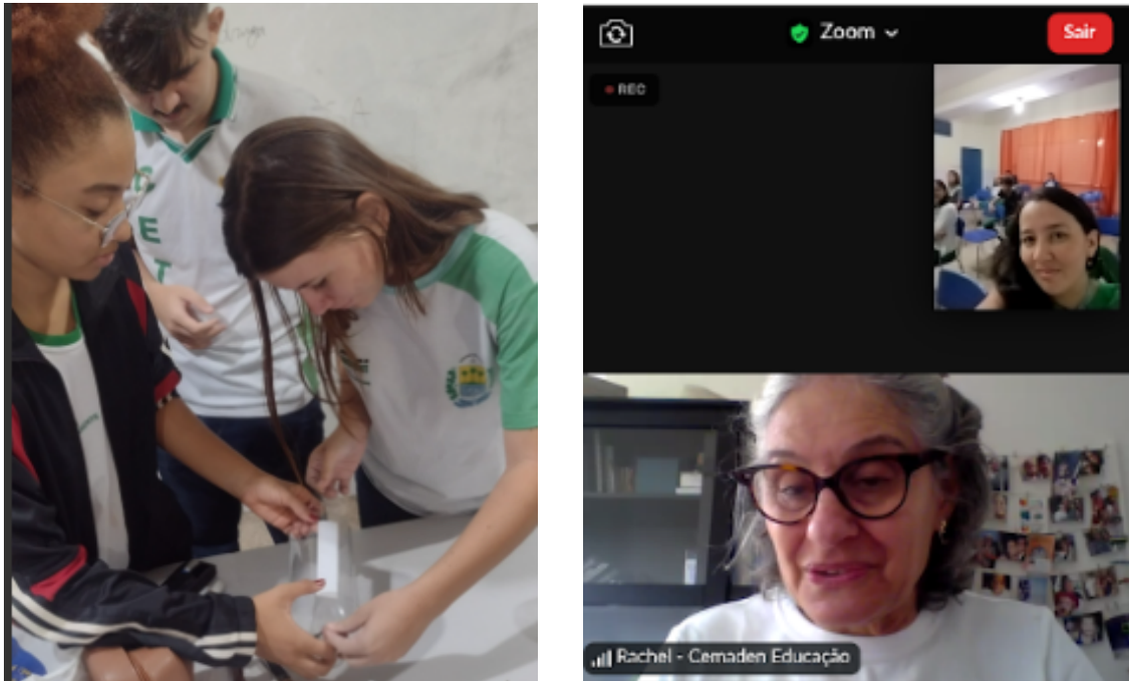
**Figura 3:** Capacitação de primeiros socorros voltada aos alunos e professores , promovida pelos profissionais do Corpo de Bombeiros



**Figura 4:** Capacitação de primeiros socorros voltada aos alunos e professores , promovida pelos profissionais do Corpo de Bombeiros



**Figura 5:** Oficina para confecção de um um pluviômetro com garrafa pet (PLUVIPET)



**Figura 6:** Oficina para confecção de um um pluviômetro com garrafa pet (PLUVIPET)



**Figura 7:** Palestra sobre Segurança no Trânsito