

**25 e 26**  
**Abril 2022**

EVENTO ONLINE

TEMA:  
**As ações antrópicas e as mudanças climáticas**



II SPGCA



IF BAIANO SERRINHA



II.SP.GCA



MPCA

DOI: <https://doi.org/10.59033/cm.v8i2.890>.

## LIXO ELETRÔNICO: IMPACTOS CAUSADOS NO MEIO AMBIENTE PELO DESCARTE INDEVIDO DE PILHAS ELETRÔNICAS NO MUNICÍPIO DE MARAGOGIPE, BAHIA, BRASIL

### **Eliene Santana Santos**

CEEP Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola – Maragogipe, BA.

E-mail: [santanaeliene616@gmail.com](mailto:santanaeliene616@gmail.com)

### **Daura Moreira dos Santos**

CEEP Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola-Maragogipe, BA.

E-mail: [dauramoreira@gmail.com](mailto:dauramoreira@gmail.com)

### **Diene Batista Santos Laranjeira**

CEEP Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola- Maragogipe, BA.

E-mail: [diene.laranjeira@nova.educacao.ba.gov.br](mailto:diene.laranjeira@nova.educacao.ba.gov.br)

**RESUMO:** As pilhas são compostas de metais pesados e tóxicos, quando jogados incorretamente em lixões e aterros comuns, podem contaminar o solo e os lençóis freáticos. O presente projeto foi realizado com uma turma do 3º ano do ensino médio em administração, no Centro Estadual de Educação Profissional Vale do Paraguaçu Comunidade Quilombola município de Maragogipe Bahia e teve como um dos principais objetivos analisar os impactos ambientais das pilhas eletrônicas descartadas incorretamente na cidade de Maragogipe - BA. O estudo iniciou com a sequência didática elaborada e aplicada, propondo uma discussão em cima do problema: Lixo eletrônico, descarte indevido. Metodologia utilizada: discussão sobre o problema, pesquisa bibliográfica, registro fotográfico, mapeamento dos locais inadequados e adequados de descarte para às pilhas eletrônicas. A primeira atividade foi feita em sala de aula, a partir de uma discussão em cima do problema, no segundo momento foi orientado a realização da pesquisa bibliográfica, e no terceiro momento o registro fotográfico e mapeamento dos locais inadequados que são feitos os descartes e os locais adequados para o descarte correto. O estudo está em fase de desenvolvimento com o planejamento do mapeamento dos locais incorretos e corretos do descarte das pilhas eletrônicas. Nas atividades iniciais foi possível observar e registrar que a maioria da população não tem conhecimento sobre os impactos ambientais causados pelo despejo inadequado do lixo

**25 e 26**  
**Abril 2022**

EVENTO ONLINE

TEMA:  
**As ações antrópicas e as mudanças climáticas**



II SPGCA



IF BAIANO SERRINHA



II.SPGCA



MPCA

eletrônico, diante da problemática ambiental se faz necessário promover a conscientização da população, por meio de palestras nas escolas, rodas de conversa e atos de panfletagem, mostrando o tratamento adequado para esse tipo de lixo.

**Palavras-chave:** Descarte Correto. Meio Ambiente. Qualidade de Vida. Conscientização.