

Trabalho apresentado no 24º CBCENF

- Título:** VULNERABILIDADE AMBIENTAL: UM ESTUDO REALIZADO NO BAIRRO DA MATINHA NA CIDADE DE TUCURUÍ-PARÁ.
- Relatoria:** Lelison Leite De Souza
Benedito do Carmo Gomes Cantão
Natalia Karina Nascimento da Silva
- Autores:** Manelson Pinheiro Moraes
Gabriel Bechara de Castro
Brenno César Vulcão de Souza
- Modalidade:** Comunicação coordenada
- Área:** Dimensão ético política nas práticas profissionais
- Tipo:** Relato de experiência
- Resumo:**

O estudo tem como objetivo descrever a condição ambiental que os habitantes de um bairro no município de Tucuruí-PA enfrentam em épocas de enchentes e fortes chuvas. Foi realizada uma pesquisa técnica e direta in loco, além disso, ocorreu a análise sobre a exposição desses indivíduos quanto às agressões ambientais, e o que o mesmo pode causar à saúde. Nossos resultados evidenciaram a vulnerabilidade enfrentada em épocas de enchentes na cidade, que ocorrem devido a abertura das comportas da barragem da Usina Hidrelétrica de Tucuruí (UHE). Com tudo, é evidenciado que o poder público auxilia essa população atingida pelas enchentes com moradias provisórias, doação de cestas básicas, e no ano de 2022, a criação do auxílio para as famílias atingidas. A participação comunitária é de grande proporção, desde o momento das evacuações das famílias de suas casas, até o suporte para a família. O público idoso é o que mais sofre nesse período, pois além de possuir limitações físicas devido a sua faixa etária, possui uma vulnerabilidade ao acometimento de doenças (principalmente crônicas), e com as enchentes, o idoso fica exposto a diversos patógenos, ademais, vale ressaltar que nessa idade, muitos já são portadores de doenças e disfunções orgânicas. Conclui-se que, o estudo apresenta uma condição ambiental que precisa de uma maior atenção do poder do público, e mesmo com o auxílio prestado nessas situações, existe uma necessidade de criar medidas que irão melhorar a qualidade de vida dessa população residente no bairro, com um maior destaque em projetos de saneamento básico e principalmente na educação em saúde.