

PROJETO DE INDICAÇÃO Nº. 061/2025

**Exmo. Sr.
Renato de Jesus Gomes
Presidente da Câmara Municipal de Amargosa**

O Vereador que subscreve, requer que após ouvir esta Casa Legislativa, e na forma regimental, seja encaminhada a presente indicação ao Exmo. Sr. Prefeito, **no sentido de sugerir ao Executivo Municipal a ampliação da iluminação pública na entrada da cidade, com a instalação de refletores adicionais no trecho das casas populares até a entrada da localidade da Baitinga, bem como a colocação de braços de luz no percurso da entrada da Baitinga, passando pelo campo de várzea da localidade de Cova da Negra, até a Patioba.**

JUSTIFICATIVA

A presente Indicação tem por objetivo garantir melhores condições de iluminação pública em pontos estratégicos da cidade e da zona rural do município de Amargosa, visando aumentar a segurança, a mobilidade e o bem-estar da população.

Apesar de já existirem refletores instalados na entrada da cidade, o trecho compreendido entre as casas populares e a entrada da localidade da Baitinga ainda apresenta áreas com baixa visibilidade, o que representa riscos para pedestres, ciclistas e condutores, especialmente no período noturno.

Além disso, o percurso que se inicia na entrada da Baitinga, passando pelo campo de várzea da localidade de Cova da Negra, até Patioba, carece de iluminação adequada. A instalação de braços de luz ao longo desse trajeto proporcionará maior visibilidade, inibirá práticas ilícitas e contribuirá para a prevenção de acidentes, garantindo mais tranquilidade a quem transita pela região.

A ampliação da iluminação pública é uma medida simples, mas de grande impacto social, que beneficiará tanto moradores quanto visitantes, fortalecendo a sensação de segurança



e valorizando as localidades atendidas. Por essas razões, solicito especial atenção do Executivo Municipal para a adoção dessa melhoria.

Plenário da Câmara Municipal de Amargosa-BA, em 14 de agosto de 2025.



Eliezer Santana Santos

Vereador



134 Anos de Emancipação Política de Amargosa

