



# PODER LEGISLATIVO

## CÂMARA MUNICIPAL DAS VERTENTES

### CASA LOURENÇO PEREIRA DE MENDONÇA

**INDICAÇÃO Nº 62/2025**

Autoria: Vereadora Maria de Fátima Bezerra Soares Cavalcanti – PSB

**Ementa:** Indica ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal de Vertentes a necessidade de calçamento e melhorias na iluminação pública da Rua Otávio Cavalcanti, localizada às margens da BR-130.

#### **Indicação**


A vereadora Maria de Fátima Bezerra Soares Cavalcanti, com assento nesta Casa Legislativa e no uso de suas atribuições legais, vem respeitosamente indicar ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal de Vertentes que determine ao setor competente a realização do calçamento e a melhoria da iluminação pública da Rua Otávio Cavalcanti, situada às margens da BR-130, nas proximidades da residência do senhor Zureia.

A presente solicitação é um pedido da população local, que há bastante tempo vem reivindicando melhorias para essa via. O local encontra-se em condições precárias, dificultando o tráfego de veículos e pedestres, especialmente nos períodos chuvosos. Além disso, a iluminação pública é deficiente, deixando trechos da rua em completa escuridão, o que compromete a segurança dos moradores e transeuntes.

Ressalta-se que o Poder Executivo vem realizando obras de calçamento em outras localidades próximas, razão pela qual se faz justo e necessário incluir também esta rua no cronograma de obras, visto que é uma via de pequena extensão, cuja execução representará baixo custo e grande benefício à comunidade.

O calçamento e a melhoria da iluminação proporcionarão mais conforto, segurança e qualidade de vida aos moradores, além de contribuir para o embelezamento e valorização do bairro. Diante disso, solicita-se que o prefeito se sensibilize com o pedido dos residentes e viabilize com urgência a execução desta importante obra, atendendo ao clamor da população.

Sala das Sessões da Câmara Municipal das Vertentes,  
Vertentes, 10 de novembro de 2025.

  
\_\_\_\_\_  
Maria de Fátima Bezerra Soares Cavalcanti  
Vereadora