



REQUERIMENTO Nº 382 / 2025

**Autor: Davi Queiroz
Vereador - AGIR**

Aprovado em 01/04 / 2025
Rejeitado em — / — / 2025
Retirado em — / — / 2025


Sec. Legislativa

ASSUNTO

Solicita o Asfaltamento da Rua Dos Esquecidos, no bairro da Chã da Tábua.

Senhor Presidente,

Requeiro a Mesa, ouvido o plenário, cumpridas as formalidades legais nos termos regimentais desta Casa Legislativa, que seja feito um veemente apelo a Vossa Excelência o Prefeito do Município, Vinicius Labanca, junto ao Secretario responsável para que sejam tomadas as devidas providências.

JUSTIFICATIVA

A presente solicitação é de extrema importância, visto que os moradores da Terceira Travessa Oito de Maio enfrentam sérias dificuldades de mobilidade, especialmente em períodos de chuva, quando a rua fica tomada por lama e buracos, prejudicando o trânsito de veículos e pedestres. A falta de asfaltamento tem agravado a situação da via, causando transtornos aos residentes, incluindo o aumento no risco de acidentes e dificuldades para o acesso de serviços públicos essenciais, como ambulâncias e transporte escolar.

O asfaltamento da rua trará diversos benefícios para a comunidade, como a melhoria da qualidade de vida dos moradores, a valorização dos imóveis, a redução de poeira e barro em tempos de seca e chuva, respectivamente, além de melhorar a segurança e a trafegabilidade da região.

CASA JAIR PEREIRA DE OLIVEIRA

Rua Dr. Joaquim Nabuco, nº 208 - Centro de São Lourenço da Mata, PE - CEP: 54735-790 - CNPJ: 11.480.878/0001-98



81 3525.0722



WWW.SAOLOURENCODAMATA.PE.LEG.BR



/CAMARAMUNICIPALSLM



@CAMARAMUNICIPALSLM



Conto com a compreensão e colaboração da Secretaria de Infraestrutura para que essa demanda seja atendida com a maior brevidade possível, a fim de garantir o bem-estar

Sendo assim, solicito a aprovação deste requerimento por esta Casa Legislativa e o atendimento imediato por parte do Poder Executivo.

Plenário da Câmara Municipal de São Lourenço da Mata, 20 de Março de 2025.

Davi Queiroz da Silva

Davi Queiroz
Vereador – AGIR