

PEDIDO DE PROVIDÊNCIA, 8 de agosto de 2025.

Dispõe sobre a solicitação a de construção de quebramolas entre as ruas Fernão Dias Paes Leme e Florentino Avidos, no Bairro Rosário II.

Autor: Jean Coelho.

A CÂMARA MUNICIPAL DE BAIXO GUANDU, ESTADO DO ESPÍRITO SANTO, no exercício de suas funções e em conformidade com a seção III, artigo 112 do regimento interno, solicito que seja encaminhado ao Executivo Municipal o pedido de providência.

O Vereador que este subscreve solicita a de construção de quebra-molas entre as ruas Fernão Dias Paes Leme e Florentino Avidos, no Bairro Rosário II, visando à redução da velocidade e segurança no trânsito local.

Justificativa:

No trecho compreendido entre as ruas Fernão Dias Paes Leme e Florentino Avidos, no Bairro Rosário II, tem-se registrado circulação de veículos em alta velocidade, oferecendo risco à segurança dos moradores, pedestres e demais usuários das vias.

A ausência de dispositivos para controle de velocidade aumenta a probabilidade de acidentes, especialmente para crianças, idosos e ciclistas que transitam pela região. A instalação de quebra-molas nesse trecho é fundamental para reduzir a velocidade dos veículos, garantindo maior segurança e tranquilidade à comunidade local.

Dessa forma, solicita-se a construção urgente dos quebra-molas entre as ruas Fernão Dias Paes Leme e Florentino Avidos, no Bairro Rosário II, para promover a proteção e o bem-estar dos moradores.

Secretaria Responsável: Secretaria de Trânsito, Transporte e Mobilidade Urbana;





Sem mais para o momento, renovo os protestos de minha estima e consideração.

Baixo Guandu - ES, 8 de agosto de 2025.

Jean Coelho Vereador



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço https://baixoguandu.camarasempapel.com.br/autenticidade utilizando o identificador 310037003400330038003A005000

Assinado eletronicamente por **JEAN COELHO DE SOUZA** em **08/08/2025 22:26**Checksum: **96B8AD30C078C1EC100C07D03D50777264DCD2CB2B07949FC2463CA18126D0BC**

