

## GABINETE DO VEREADOR DELEGADO LESSA

## REQUERIMENTO Nº /2025

Requeiro à Mesa Diretora desta Casa Legislativa, depois de ouvido o plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja realizado apelo ao Excelentíssimo Senhor Prefeito do Município de Caruaru, Rodrigo Pinheiro, extensivo ao Diretor-Presidente da Autarquia de Mobilidade, Trânsito e Transporte de Caruaru – AMTTC, Edson Nóbrega de Almeida, e extensivo ao Secretário de Infraestrutura Urbana e Obras, Andrews Melo, para que seja implantada lombada elevada ou redutor de velocidade eletrônico e faixa de pedestre na rua Visconde de Inhaúma, nº 1.925, Bairro Maurício de Nassau, mais precisamente no entorno da Igreja Verbo da Vida, neste município.

## **JUSTIFICATIVA**

Após solicitações expressas pela população do referido bairro, e, principalmente, pelos frequentadores da Igreja Verbo da Vida do bairro Maurício de Nassau, relatando sobre a insegurança de transitar às margens deste trecho da via em virtude da alta velocidade dos veículos que por ali trafegam, constatou-se que, de fato, a inexistência destes instrumentos de redução de velocidade e ausência de lugar adequado para transitar dificulta e incapacita que os pedestres realizem um translado com plena segurança.

É de suma importância mencionar que no local transita diversas crianças e idosos aos dias de celebrações religiosas na referida igreja. Dessa forma, para garantir a segurança viária, necessitamos urgentemente de melhores condições de travessia, pois cada cidadão que por ali transita, está sujeito a acidentes.



Assim sendo, fazemos um apelo acerca da implementação de redutores de velocidades eletrônicos ou lombada elevada, assim como também uma faixa de pedestres. Deste modo, cada medida de segurança referente a este assunto, acrescenta e desenvolve um ambiente de melhor bem-estar social e, consequentemente, mais segurança em prol dos moradores do bairro Maurício de Nassau.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Caruaru 12 de fevereiro de 2025

Vereador Delegado Lessa



## Google Maps

Link: https://maps.app.goo.gl/MqcQegzmfdjp3B2j8

