

Protocolo Nº: 571 / 21.  
Processo Nº: 566 / 21.  
Data: 23 / 03 / 21.

Babele do Nascimento Arruda  
ASSINATURA

RECEBIDO

23/03/21

ATA



ESTADO DA PARAÍBA  
**CÂMARA MUNICIPAL DE CARAÚBAS**  
CASA PLACIDO FERREIRA DE LIRA

PROJETO DE REQUERIMENTO Nº. 008 /2021

**APROVADO**

REQUERIMENTO Nº 008 / 21

AUTOR: Todos Vereadores de Lira.

OBJETO: Instalação de  
redutores de velocidades.

SESSÃO PLENÁRIA REALIZADA EM  
06 / 04 / 21

Babele do Nascimento Arruda  
ASSINATURA

*Autores: Todos os vereadores da  
Câmara Municipal de Caraúbas/PB*

*Assunto: Solicitação de providências,  
junto ao DER/PB para instalação de  
redutores de velocidades.*

Os Vereadores com assento na Câmara Municipal de Caraúbas/PB, que este subscrevem, no uso de suas prerrogativas regimentais e legais, requerem, após anuência em Plenário, o envio do presente expediente ao Ilustríssimo Senhor Diretor do Departamento de Estradas e Rodagens do Estado da Paraíba – DER/PB, para que o mesmo determine a instalação de redutores de velocidade nas seguintes localidades: a) Rua José Fernandes do Nascimento, que corresponde ao trecho que interliga o Município de Caraúbas/PB ao Município do Congo/PB, nas imediações da “saída da cidade”; b) em frente a escola Sóter Correia Neves, na comunidade de Campos e c) trecho que interliga o Município de Caraúbas/PB ao Município de São Domingos do Cariri/PB, nas imediações do posto de combustíveis Alto Posto Emas, situado na PB-186.

JUSTIFICATIVA

A presente propositura representa um pleito de toda a população do Município de Caraúbas/PB, que necessita trafegar diariamente pelos perímetros destacados acima. Ressaltando-se que, com a pavimentação asfáltica dos trechos que interligam a cidade aos Municípios de São Domingos do Cariri/PB e Congo/PB, o fluxo de veículos aumentou, e, por consequência, elevou-se consideravelmente o número de acidentes automobilísticos, inclusive com mortes.

Em razão do exposto, a devida instalação de redutores de velocidade objetiva reduzir o elevado índice de acidentes, proporcionando o tráfego mais seguro nas localidades, o que beneficia a população.