



CÂMARA MUNICIPAL DE GARANHUNS

Casa Raimundo de Moraes

Gabinete da Vereadora Luzia da Saúde


Requerimento

Protocolado sob o N° 503/2º

Em 21 de Setembro de 2019


Candido Ferreira Freitas
Câmara Municipal de Garanhuns
Agente Legislativo - Mat.: 973



Aprovado por Unanimidade
em 25 de 09 de 2019 votação
Em 25 de 09 de 2019

PRESIDENTE

Ementa: Requer a AMSTT e a Diretoria de Infraestrutura Rodoviária do DENIT/PE que realizem a sinalização bem como estudos que viabilize a melhorias no acesso as margens da BR 424 e final da Rua Ver. João Câmara Guimarães, neste município.

Senhor Presidente:

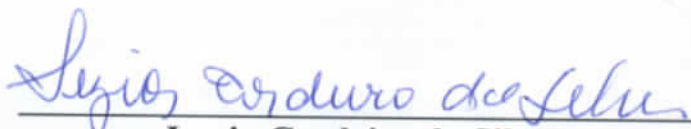
REQUEREMOS à Mesa, ouvindo o Plenário cumpridas as formalidades regimentais, seja enviado um a AMSTT e a Diretoria de Infraestrutura Rodoviária do DENIT/PE que realizem a sinalização bem como estudos que viabilize a melhorias no acesso as margens da BR 424 e final da Rua Ver. João Câmara Guimarães, neste município. Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição dê-se conhecimento ao Exmo. Sr. Izaias Régis Neto, ao Diretor de Infraestrutura Rodoviária DENIT o Sr. Euclides Bandeira de Souza Neto, ao Presidente da AMSTT Sr. Elielson Pereira, ao Sec. de Planejamento e Gestão Sr. Carlos Carvalhos bem como a imprensa local.

JUSTIFICATIVA

O referido pedido tem por objetivo melhorar o acesso as margens da BR 424 e final da Rua Ver. João Câmara Guimarães devido o grande trafego de veículos que circulam diariamente por esse local. Vale lembra que este acesso não dispõe de sinalização e fica em um local de grande movimento o que vem ocasionando diversos acidentes no referido local.

Considerando o pleito justificado, e tendo em vista a relevância, só nos resta solicitar aos nossos ilustres pares nesta Casa Legislativa, sua necessária aprovação no intuito de seu atendimento.

PLENÁRIO DA CÂMARA DE GARANHUNS, VEREADOR ALVARO BRASILEIRO VILA NOVA EM 25 DE SETEMBRO 2019.


Luzia Cordeiro da Silva
Vereadora

Comunicado pelo Ofício N° OP 316 em 30 / 09 / 2019
001529 ao 1531


Funcionário