



Câmara Municipal de Garanhuns

Gabinete do Vereador Daniel da Silva

Requerimento

Protocolado sob o Nº 378/2º

Em 06 de agosto de 2019

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



Aprovado por Unanimidade
em 07 de agosto de 2019
E. 07 de agosto de 2019
P. PRESIDENTE

Ementa: Requer ao Governo do Estado de Pernambuco Sr. Paulo Henrique Saraiva Câmara, juntamente com **Diretor-Presidente** do Departamento de Estradas e Rodagem de **Pernambuco** (DER), eng. Carlos Augusto Barros, que estude a possibilidade de fazer uma entrada com acostamento, na PE 177 que dá acesso à entrada da Vila do Quartel e Lacerdópolis, nas imediações do Açai Atacadista, neste município.

Senhor Presidente:

REQUEREMOS à Mesa, depois de ouvido o Plenário, e cumpridas às formalidades regimentais, ao Governo do Estado de Pernambuco Sr. Paulo Henrique Saraiva Câmara, juntamente com **Diretor-Presidente** do Departamento de Estradas e Rodagem de **Pernambuco** (DER), eng. Carlos Augusto Barros, que estude a possibilidade de fazer uma entrada com acostamento, na PE 177 que dá acesso à entrada da Vila do Quartel e Lacerdópolis, nas imediações do Açai Atacadista, neste município.

Caso aprovado o presente requerimento, solicitamos que seja dado conhecimento do mesmo à autoridade mencionada; "Sr. Paulo Henrique Saraiva Câmara", "Carlos Augusto Barros" ao Deputado Federal "Fernando Rodolfo" ao Deputado Estadual "Sivaldo Albino" e a imprensa em geral.

JUSTIFICATIVA

Justifica-se o presente Requerimento, em virtude de ocorrer um crescente número de casos de acidentes de trânsito nestes referidos locais, e isto se dar pela falta de acostamento nestas entrada, tornando as duas muito perigosas por causa do grande movimento de carro que existe na referida PE 177.

PLENÁRIO VEREADOR ÁLVARO BRASILEIRO VILA NOVA EM 07 DE AGOSTO DE 2019

Daniel da Silva
DANIEL DA SILVA
Vereador

[Handwritten signatures]

Comunicado pelo Ofício Nº 00996/997, em 08/08/19
998/999

[Handwritten signature]
Funcionário