



CÂMARA MUNICIPAL DE PORANGA/CEARÁ
PODER LEGISLATIVO

REDAÇÃO LEGISLATIVA

Excelentíssimo Senhor
Cícero Alves de Assunção
Presidente da Câmara Municipal de Poranga

REQUERIMENTO Nº. 081/2019
(DA VEREADORA LIDUINA)

Senhor Presidente:

A Vereadora que este subscreve, com assento nesta Casa Legislativa, venho perante Vossa Excelência, amparado no artigo 140 do Regimento Interno em consonância com o Art. 10, parágrafo único da Lei Orgânica Municipal e demais disposições legais e constitucionais, solicitar a Vossa Excelência a inclusão do presente requerimento para apreciação e votação do Plenário, e se aprovado for, seja enviado ofício ao Exmo. Sr. Carlisson Emerson Araújo da Assunção, Prefeito Municipal; ao Secretário de Infraestrutura (Obra).

REQUERENDO-LHE: PROVIDÊNCIAS CABÍVEIS E NECESSÁRIAS NA MOBILIZAÇÃO COM MAQUINAS NA CONCLUSÃO DA AMPLIAÇÃO DA ESTRADA QUE INICIA NAS LOCALIDADES DE SÍTIO NOVO, PORÇOS, POTENCIO, DESCOBERTA, PAJEÚ, E FINALIZANDO ATÉ A SAÍDA QUE LIGA BR 404 DESTE MUNICÍPIO DE PORANGA-CEARÁ.

JUSTIFICATIVA: A presente solicitação se justifica pelos seguintes argumentos:

I – Devido a grande falta de acesso das pessoas que mora naquela região e que é um sonho daquelas Comunidades, e por motivo também que fica mais perto para o acesso até a cidade de Poranga-Ce, e até mesmas as outras cidades vizinhas.

II - Cumpre salientar também que esse pedido já é de muitos anos, e já foi feito esse trabalho mais não foi concluído, e esperamos que seja feito para que seja dado mais acesso com facilidade para todos os moradores.

Outrossim, o signatário requer que seja dada ciência do presente requerimento aos interessados na referida solicitação através dos meios de comunicação existentes em nosso Município, principalmente à para toda as autoridades responsáveis do nosso Município de Poranga-Ce..

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Poranga - Ceará, Plenário Vereador Francisco Alves Assunção em **18 de Março de 2019**.


LIDUINA MARIA PINHO ARAÚJO
PDT - Partido Democrático Trabalhista
Vereadora