




ESTADO DO PARÁ  
CÂMARA MUNICIPAL DE SALINÓPOLIS  
PALÁCIO MANOEL PEDRO DE CASTRO  
Fundada em 07 de janeiro de 1884

MANOEL PEDRO DE CASTRO

APROVADO

Em 30/09/21

  
Presidente

Requerimento nº 147/2021

Exmº Sr. Presidente

Exm<sup>as</sup> Srs. Vereadoras

Exm<sup>os</sup> Srs. Vereadores

A Vereadora que este subscreve, com assento nesta Casa Legislativa, vem perante a Vossa Excelência de forma regimental e amparo no art. 57- inciso XXV, da Lei Orgânica Municipal, requerer após dando ciência e ouvido o soberano plenário desta Casa de Leis, solicitar que seja encaminhado ao Sr. Carlos Alberto de Sena Filho, prefeito Municipal, que a secretaria de Limpeza Urbana deste município, que realize a capina, empiçarramento e pavimentação asfáltica da Rua Santa Maria, situado no bairro Nova Brasília, neste município.

### JUSTIFICATIVA

O presente Requerimento visa atender o anseio dos moradores da rua acima citada, que se encontra em péssimas condições de trafegabilidade. A priori em caráter de Urgência os moradores solicitam a limpeza, capina, e empiçarramento, para que eles consigam ao menos transitar por ela. Porém a pavimentação asfáltica da rua também é de muita importância para os moradores, gerando qualidade de vida e oportunizando melhor trafegabilidade de veículos e pedestres. A ausência de infraestrutura na rua pode vir a ser a causa de outras precariedades observadas, como o aumento da criminalidade e a falta de segurança devido à pouca utilização da mesma como espaço de integração dos usuários. Estes cidadãos merecem ter sua rua asfaltada, pois possuem direito aos benefícios desta infraestrutura mínima, como a pavimentação. Segue abaixo algumas fotos do local, para que possam atender a esta solicitação.

Agradecemos antecipadamente o apoio dos nobres pares com a aprovação deste requerimento.

Palácio Manoel Pedro de Castro, 16 de Setembro de 2021

  
ROBERTA GRAZIELE PINHEIRO GAIA

Vereadora - P.L.  
Roberta Grazielle Pinheiro Gaia  
Vereadora - 1ª secretária  
Partido - P.L.



