

## GABINETE DO VEREADOR AMOM MANDEL

### REQUERIMENTO N.º. /2022

**REQUER** que seja realizada a PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA da Rua Santa Marta, Bairro Colônia Terra Nova, CEP: 69015-615, na Zona Norte de Manaus- AM.

Senhor Presidente,  
Senhoras e Senhores Vereadores

Requeiro à Mesa Diretora desta casa Legislativa, na forma regimental, que seja encaminhado ao Chefe do Poder Executivo Municipal, em conformidade com sua atribuição, subsidiariamente à Secretaria Municipal de Infraestrutura - SEMINF ou a qualquer um com a devida competência dentro do Poder Executivo Municipal, que seja realizada a **PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA** da Rua Santa Marta, Bairro Colônia Terra Nova, CEP: 69015-615, na Zona Norte de Manaus- AM.

### JUSTIFICATIVA

As iniciativas referentes à implantação, ampliação e melhoria desses serviços são de responsabilidade da Secretaria de Serviços do Poder Executivo do Município de Manaus, como sendo a Secretaria Municipal de Infraestrutura - SEMINF à qual compete realizar os respectivos serviços de execução de obra de melhoria e ampliação da estrutura de pavimentação e repavimentação de asfalto público do bairro supracitado e das demais regiões do Município de Manaus.

Visto isso, justifica-se a elaboração do presente requerimento com base na situação da localização acima elencada, que possui buracos profundos e muitos trechos danificados, durante as chuvas a situação se torna ainda mais tênue, pois os referidos trechos ficam camuflados, quando seco, os danos aos veículos são inevitáveis, causando sérios transtornos aos moradores da área, aos condutores, pedestres e a população em geral, que necessita das vias para se locomoverem, inviabilizando, portanto, o tráfego por meio das ruas, avenidas, praças e demais logradouros públicos.

Plenário Adriano Jorge, 30 de Novembro de 2022.



**AMOM MANDEL LINS FILHO**  
Vereador da Cidade de Manaus  
Ouvidor-Geral da Câmara Municipal de Manaus



CÂMARA MUNICIPAL DE  
**Manaus**



Endereço: Rua Padre Agostinho Caballero, 8  
50 CEP. 69.027-020 Manaus - AM