

GABINETE DO VEREADOR SÉRGIO PEREIRA –PARTIDO PROGRESSISTAS

REQUERIMENTO N°. 2287 /2025.

Senhor Presidente;
Senhoras e Senhores Vereadores.

CÂMARA MUNICIPAL DE SANTARÉM
Aprovado em única Discussão
Por: unanimidade
Plenário: 25/08/25

CÂMARA MUNICIPAL DE SANTARÉM
Enf.ª Alba Leal
1^a SECRETARIA


SOLICITANDO COM URGÊNCIA A SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA (SEMINFRA), QUE VIABILIZE SERVIÇOS DE LIMPEZA, DRENAGEM, TERRAPLANAGEM E COMPACTAÇÃO, NA TRAVESSA SÃO JORGE (FOTO EM ANEXO) EM TODA SUA EXTENSÃO, BAIRRO SANTARENZINHO.

O Vereador abaixo assinado, **REQUER** que, após os trâmites regimentais e aprovação do Douto Plenário desta Soberana Casa de Leis, seja endereçado em caráter de urgência para o devido conhecimento da Secretaria Municipal de Infraestrutura (SEMINFRA) **atenção** no sentido de realizar **SERVIÇOS DE LIMPEZA, DRENAGEM, TERRAPLANAGEM E COMPACTAÇÃO, NA TRAVESSA SÃO JORGE EM TODA SUA EXTENSÃO, BAIRRO SANTARENZINHO.**

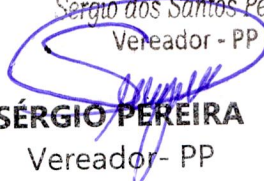
JUSTIFICATIVA:

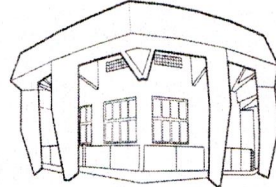
O Presente Requerimento justifica-se pelas condições críticas da via mencionada, que apresenta buracos, lixos e excesso de vegetação, comprometendo a trafegabilidade e a segurança dos moradores, é indispensável a execução das melhorias necessárias para restabelecer a mobilidade, prevenir riscos e assegurar melhores condições de uso da via pública. Com o propósito de colaborar com a população no sentido de oferecer segurança e bem-estar, pedimos que não sejam medidos esforços para solução do problema.

Que desta decisão seja dado conhecimento a Associação de Moradores do Bairro Santarenzinho.

Sala das Sessões, Plenário da Câmara Municipal de Santarém, em 2025.

de Agosto de

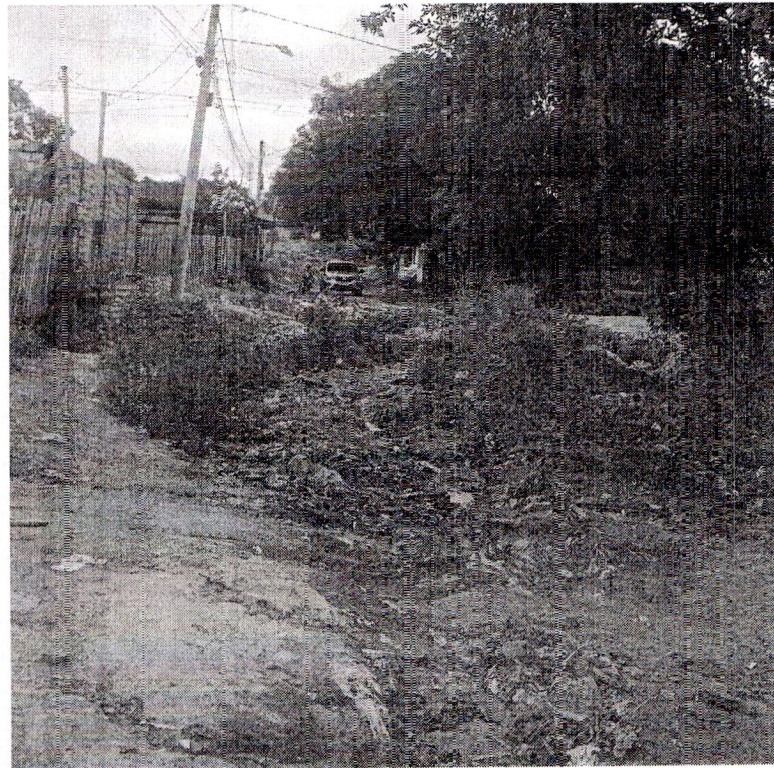

Sérgio dos Santos Pereira
Vereador - PP
SÉRGIO PEREIRA
Vereador - PP



CÂMARA
MUNICIPAL DE SANTARÉM

PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE SANTARÉM
Avenida Dr. Anysio Chaves, nº 1001
CEP: 68.030 – 290 – SANTARÉM - PARÁ

GABINETE DO VEREADOR SÉRGIO PEREIRA –PARTIDO PROGRESSISTAS



Sergio dos Santos Pereira
SÉRGIO PEREIRA
Vereador- PP