

## INDICAÇÃO Nº 565/2026

Senhor Presidente, apresento à Vossa Excelência, nos termos do art. 113 ao art. 115 do Regimento Interno, a presente Indicação, SUGERINDO ao Sr. Prefeito Municipal, Flávio César Bruno Teixeira Filho, bem como à Secretária de Infraestrutura, Kívia Livia Rocha de Oliveira Jacinto, a substituição do canteiro central da Avenida Raimundo Uro de Meneses, no bairro Flores, por piso intertravado, nos moldes da Avenida Sargento Francisco de Castro, no bairro São Sebastião, no Município de Amontada.

### JUSTIFICATIVA

A presente indicação justifica-se pela importância da Avenida Raimundo Uro de Meneses, via que interliga a Av. Joaquim Tomé Rodrigues e a escola da rede pública municipal Raimundo Uro de Meneses. Trata-se de uma via de pequena extensão, aproximadamente 100 metros, mas com um canteiro central mais largo do que os existentes em outras avenidas da cidade.

A implantação de bloquetes intertravados no canteiro central proporcionará maior durabilidade, facilidade de manutenção e melhor organização do espaço urbano, além de conferir um aspecto moderno e funcional à entrada do bairro. A obra também valorizará a Escola Raimundo Uro de Meneses, uma das principais instituições de ensino da cidade, localizada em frente a esta avenida, reforçando a importância de investir em melhorias estruturais na área.

Solicita-se o apoio dos demais pares e do Poder Executivo Municipal para viabilizar esta melhoria de impacto social e urbanístico, que atenderá reivindicação da comunidade e promoverá dignidade aos moradores e usuários da via.

Nestes termos, peço deferimento.

Plenário Pedro Jacinto de Oliveira, aos 22 de abril de 2026.

  
**RAIMUNDO SIGEFREDO DOS SANTOS RODRIGUES**  
VEREADOR - AUTOR

CÂMARA MUNICIPAL DE AMONTADA  
 Aprovado ( ) Desaprovado  
( ) Arquivado  
Em, 22/04/2026  
Presidente

CÂMARA MUNICIPAL DE AMONTADA  
Bateria Lida em Plenário  
Em, 24/04/2026  
Servidor

CÂMARA MUNICIPAL DE AMONTADA  
PROTÓCOLO  
Recebido em: 22/04/2026  
Servidor: Me. Tha S. Ueno  
Matrícula: 0000280