



# **CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA**

**PALÁCIO VOTURA**

**Rua Humaitá n.º 1167 Centro – Fone/Fax: (19)3885-7700  
CEP: 13.330-665 - Indaiatuba – SP**

DESPACHADA  
15ª Sessão Ordinária - 01/06/2026  
Presidente: TÚLIO JOSÉ TOMASS DO COUTO

## **INDICAÇÃO**

**Indica ao Prefeito Municipal estudo de viabilidade para implantar canaletas na rua Bexiga esquina com rua Santo Amaro - Jardim Paulista**

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Apresento a V. Ex.<sup>a</sup>, nos termos do artigo 163 do Regimento Interno desta egrégia Casa Legislativa, a presente indicação, sugerindo ao Ex.<sup>mo</sup> Senhor Prefeito Municipal a execução da ação descrita na ementa supra. Solicito, após leitura em Plenário, que se officie à autoridade competente.

Assunto: Obras

### **JUSTIFICATIVA:**

Justifico que a presente Indicação tem por finalidade solicitar estudo de viabilidade para implantação de canaletas na Rua Bexiga, esquina com a Rua Santo Amaro, no Jardim Paulista, visando melhorar o escoamento das águas pluviais e proporcionar mais segurança e melhores condições de tráfego no local.

Conforme demonstrado na imagem, a via apresenta acúmulo constante de água e concentração de sujeira, fatores que vêm causando transtornos aos moradores, motoristas e pedestres que utilizam diariamente o trecho. A ausência de canaletas adequadas dificulta o correto direcionamento da água da chuva, contribuindo para erosões, deterioração do asfalto e formação de poças, além de aumentar os riscos de acidentes.

Dessa forma, a implantação de canaletas no referido cruzamento se mostra uma medida necessária para garantir melhor drenagem urbana, preservar a infraestrutura da via pública e oferecer mais segurança e qualidade de vida à população do bairro.

Sala das Sessões, em 27 de maio de 2026.

**DR. OTHNIEL HARFUCH**  
**Vereador**

0039263  
27/05/2026 09:38  
IND 1454/2026  
PROT - CMI 2783/2026



# CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA

PALÁCIO VOTURA

Rua Humaitá n. ° 1167 Centro – Fone/Fax: (19)3885-7700  
CEP: 13.330-665 - Indaiatuba – SP

