



# *Câmara Municipal de Santa Isabel*

Palácio Vereador Levy de Oliveira Lima

## **INDICAÇÃO Nº 127/2026**

Solicita a realização dos serviços de manutenção asfáltica, tapagem de buracos, capinação e limpeza de guias na Rua Prefeito Abílio Pinto Pereira, Loteamento Jardim Eldorado.

Senhor Presidente,

Indico ao Senhor Prefeito Municipal local determinar ao setor competente a realização dos serviços de manutenção asfáltica, tapagem de buracos, capinação e limpeza de guias na Rua Prefeito Abílio Pinto Pereira, Loteamento Jardim Eldorado.

### **JUSTIFICATIVA**

A presente propositura visa sanar o estado de precariedade em que se encontra a referida via pública.

De mencionar que a combinação de buracos no asfalto com o crescimento excessivo de vegetação nas guias e calçadas tem causado sérios transtornos aos moradores e usuários.

Os buracos presentes no leito carroçável oferecem riscos constantes de danos aos veículos e acidentes, enquanto o mato alto obstrui a visibilidade e o trânsito de pedestres, além de favorecer o descarte irregular de resíduos e a proliferação de animais peçonhentos.

Portanto, a execução conjunta desses serviços de manutenção e limpeza é medida urgente e indispensável para garantir a segurança viária, a saúde pública e a adequada conservação do patrimônio municipal no supracitado Loteamento.

Do exposto, resolvi apresentar esta proposição, que espero seja acatada pelo Senhor Prefeito Municipal no mais breve tempo possível.

Santa Isabel, 24 de fevereiro de 2026.

**JAIRO FURINI NETO**  
Vereador





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: EBC9-6422-81BF-D033

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



JAIRO FURINI NETO (CPF 416.XXX.XXX-63) em 03/03/2026 14:03:07 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cmsantaisabel.1doc.com.br/verificacao/EBC9-6422-81BF-D033>