



# **CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO**

ESTADO DE SÃO PAULO  
www.camarabebedouro.sp.gov.br



## **INDICAÇÃO Nº 461/2026**

**Indico ao Prefeito Municipal, Exmo. Sr. Lucas Gibin Seren, nos termos regimentais**, que determine ao departamento competente a realização de remoção de entulhos na Alameda Corcovado, nº 222, no bairro Residencial Parati, Bebedouro/SP, especialmente nas proximidades da Capela São José e em frente ao Lar do Idoso.

### **JUSTIFICATIVA**

A presente indicação atende a solicitações de munícipes, tendo em vista o acúmulo de entulhos no local, o que compromete a limpeza urbana, a segurança e o bem-estar da população.

A situação favorece a proliferação de insetos, roedores e animais peçonhentos, além de gerar risco à saúde pública e impactar negativamente o aspecto visual da região.

Ressalta-se ainda que o acúmulo ocorre em área de grande circulação, especialmente nas proximidades de instituições de relevância social, como a Capela São José e o Lar do Idoso, o que torna a intervenção ainda mais urgente.

Dessa forma, a remoção dos entulhos se mostra medida necessária para restabelecer condições adequadas de higiene, segurança e organização do espaço público.

Diante do exposto, solicita-se a adoção das providências cabíveis com a maior brevidade possível.

Bebedouro, Capital Nacional da Laranja, 31 de março de 2026.

**OTÁVIO ALTABELI YASSINE MANZI**  
**VEREADOR LIDER- PL**

*“Deus Seja Louvado”*

**RUA LUCAS EVANGELISTA, 652 – CEP 14700-425 – TELEFONE: (17) 3345-9200**

PROTOCOLO 54712/2026 - 31/03/2026 14:40 - PROCESSO 686/2026



# CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO



## Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Bebedouro. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://177.21.38.106/Siave/documentos/autenticar?chave=AU95GX3MJG7UD04A>, ou vá até o site <http://177.21.38.106/Siave/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: AU95-GX3M-JG7U-D04A**

