



# **CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO**

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



## **INDICAÇÃO Nº 675/2026**

**Indico ao Prefeito Municipal, Exmo. Sr. Lucas Gibin Seren, nos termos regimentais**, que determine ao departamento competente a realização de recapeamento asfáltico na Rua Alameda Parati, em toda sua extensão, diante da existência de diversos pontos com buracos, desgaste da malha asfáltica e pedras soltas.

### **JUSTIFICATIVA**

A presente indicação atende às solicitações de moradores e motoristas que transitam diariamente pela Rua Alameda Parati, os quais relatam as péssimas condições da via pública em diversos trechos, desde o início até o final da rua.

Segundo os relatos, o asfalto apresenta abertura de buracos, desgaste acentuado e grande quantidade de pedras soltas, causando transtornos aos condutores de veículos, motociclistas, ciclistas e pedestres.

Além dos riscos de acidentes, a situação vem ocasionando danos mecânicos aos veículos e comprometendo a segurança e trafegabilidade da via.

Diante disso, faz-se necessária a realização de recapeamento asfáltico em toda a extensão da Rua Alameda Parati, visando proporcionar melhores condições de mobilidade urbana, segurança e qualidade de vida aos moradores da região.

Dessa forma, a adoção das providências se mostra essencial e urgente, razão pela qual se solicita sua realização com a maior brevidade possível.

Bebedouro, Capital Nacional da Laranja, 07 de maio de 2026.

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

*“Deus Seja Louvado”*

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

PROTOCOLO 55181/2026 - 07/05/2026 15:37 - PROCESSO 1053/2026



# 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=NS18376ZCKZZH8DU>, 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: NS18-376Z-CKZZ-H8DU**

