



# CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

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



## INDICAÇÃO Nº 1327/2023

**Indico ao Prefeito Municipal**, Exmo. Sr. Lucas Gibin Seren, ao **DIRETOR DE OBRAS e ao Presidente do SAAEB Ambiental**, Sr. Gilmar Aparecido Feltrim, e ao **DIRETOR DE OBRAS**, Ilmo. Sr. Leonardo Miguel Ornelas Ribeiro de Carvalho, **nos termos regimentais**, que determine o nivelamento do “PV”, existente na Rua João Matheus de Moraes, no cruzamento com a Avenida São Francisco, Residencial Santo Antônio, conforme especifica.

### JUSTIFICATIVA

Após contato de motociclistas e de moradores da localidade e a visita *in loco* desta vereadora, foi verificada que após o recapeamento asfáltico realizado na Rua João Matheus de Moraes, no cruzamento com a Avenida São Francisco, Residencial Santo Antônio, está localizado um pontos de vistoria, “PV”, sendo que há um desnível, difícil de desviar de referido “buracos”, o que coloca em risco a segurança de quem por ali trafega, favorecendo acidentes e danos a motoristas, bicicletas, motocicletas e pedestres.

Assim, necessário se faz o nivelamento desse ponto de vistoria, “PV”, como o que certamente acarretará um melhor fluxo no trânsito e evitará acidentes.

Esta propositura visa beneficiar os moradores daquele local e demais pessoas que ali frequentam e transitam.

Bebedouro, Capital Nacional da Laranja, 18 de outubro de 2023.

**Dra. Ivanete Cristina Xavier**  
**VEREADORA LÍDER DO PSDB**

“Deus Seja Louvado”

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



# 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=1379DF1XP87HYX86>, 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: 1379-DF1X-P87H-YX86**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:47615/2023 - 18/10/2023 - 14:51 - 1379-DF1X-P87H-YX86