



# CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

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



INDICAÇÃO Nº 184/2025

**Indico ao Prefeito Municipal, Exmo. Sr. Lucas Gibin Seren**, nos termos regimentais, juntamente com o diretor do Departamento Municipal de Trânsito e Transporte de Bebedouro, que após a realização de estudos, proceda a adequação da sinalização de trânsito na rotatória que liga as Ruas Vicente Paschoal e Cícero Prates com as Avenidas: Pref. Edne José Piffer e Sérgio Sessa Stamato.

## JUSTIFICATIVA



A rotatória que interliga as Ruas Vicente Paschoal e Cícero Prates com as Avenidas Pref. Edne José Piffer e Sérgio Sessa Stamato apresenta um fluxo intenso de veículos, o que demanda maior organização viária para garantir a segurança de motoristas, ciclistas e pedestres. Além disso, a região é um ponto de grande relevância turística, próxima ao Tiro de Guerra, ao lago artificial e a importantes empresas, fatores que ampliam o movimento na localidade. Diante disso, a adequação da sinalização contribuirá para a fluidez do tráfego e a redução de riscos de acidentes.

Conto com a atenção e providências da Administração Municipal para essa questão de grande relevância para a segurança dos munícipes.

Bebedouro, Capital Nacional da Laranja, 10 de fevereiro de 2025.

**Léo Munhoz**  
Vereador - PODEMOS  
"Deus Seja Louvado"

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

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:50653/2025 - 10/02/2025 17:13 - 1KFH-B9WG-9146-Y178  
PROTOCOLO 50653/2025 - 10/02/2025 17:13 - PROCESSO 232/2025



# 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=1KFHB9WG9146Y178>, 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: 1KFH-B9WG-9146-Y178**



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:50653/2025 - 10/02/2025 - 17:13 - 1KFH-B9WG-9146-Y178