



CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURC

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



INDICAÇÃO Nº 1552/2023

INDICO ao Prefeito Municipal Excelentíssimo Sr. Lucas Gibin Seren , nos termos regimentais, para que junto ao Diretor do Departamento Municipal de Trânsito e Transporte, Dr. Archibaldo Brasil Martinez de Camargo, que realize a instalação de redutor de velocidade – lombada –na Av. Profa. Maria de Lourdes Andrade Hortal perto do cruzamento com a Rua Domingos Gagliarde, sentido Bairro Centro.

JUSTIFICATIVA:

Existe um grande fluxo de veículos e muitos abusam da velocidade, trazendo alto risco de acidente no local, para proteger o pedestre, ciclista e motociclista, necessário se faz a instalação do redutor de velocidade nessa via.

Bebedouro, Capital Nacional da Laranja, 05 de dezembro de 2023.

Paulo Aurélio Bianchini

VEREADOR – SOLIDARIEDADE

PROTOCOLO 48075/2023 - 05/12/2023 15:41 - PROCESSO 2034/2023

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:48075/2023 - 05/12/2023 - 15:41 - G4KU-869F-28NG-U0Y4

“Deus Seja Louvado”

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



CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURC



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



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:48075/2023 - 05/12/2023 - 15:41 - G4KU-869F-28NG-U0Y4

1034/2023



CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURC



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



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:48075/2023 - 05/12/2023 - 15:41 - G4KU-869F-28NG-U0Y4

30 2034/2023



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=G4KU869F28NGU0Y4>, 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: G4KU-869F-28NG-U0Y4



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:48075/2023 - 05/12/2023 - 15:41 - G4KU-869F-28NG-U0Y4