



CÂMARA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

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

INDICAÇÃO Nº 712/2024



Indico ao Prefeito Municipal, Exmo. Sr. Lucas Gibin Seren, nos termos regimentais que, junto ao Departamento de Desenvolvimento e Planejamento Urbano na pessoa do Subdiretor Sr. José Paulo Rossanezi que, faça a troca das lâmpadas existentes na Avenida Belmiro Dias Baptista, favorecendo assim uma melhoria na iluminação atual.

JUSTIFICATIVA

A troca de lâmpadas em uma avenida com empresas que operam em horário noturno e que serve como via de acesso para grandes bairros é essencial por diversos motivos. Iluminação adequada é crucial para a segurança de pedestres e motoristas, especialmente em áreas que funcionam intensamente à noite. A falta de luz ou a presença de lâmpadas fracas aumenta o risco de acidentes de trânsito, roubos, assaltos e outras ações criminosas.

Com a troca das lâmpadas por modelos mais eficientes e potentes, como as de LED, é possível melhorar a visibilidade na avenida, reduzindo o número de acidentes e promovendo um ambiente mais seguro tanto para trabalhadores quanto para moradores da região.

Peço atenção especial a esta indicação e já antecipo meus agradecimentos.

Bebedouro, Capital Nacional da Laranja, 11 de setembro de 2024.

ELIANA BRAGA FROÉS MERCHAN FERRAZ
Vereadora - Progressistas

“Deus Seja Louvado”

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

PROTOCOLO 49803/2024 - 11/09/2024 12:08 - PROCESSO 962/2024

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:49803/2024 - 11/09/2024 - 12:08 - U90A-53Z1-S0D0-BH0G



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=U90A53Z1S0D0BH0G>, 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: U90A-53Z1-S0D0-BH0G



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO:49803/2024 - 11/09/2024 - 12:08 - U90A-53Z1-S0D0-BH0G