



CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU



COMISSÃO DE SAÚDE, BEM-ESTAR E PROTEÇÃO



PARECER

REFERÊNCIA: Projeto de Lei nº. 103/2024

ASSUNTO: Determina a proteção do entorno de ferrovias no Município de Botucatu

AUTOR: Vereador Sargento Laudo

Consta na justificativa que o presente Projeto de Lei tem como objetivo a proteção e a segurança do entorno das ferrovias e das travessias com passagens em nível no município de Botucatu.

Vale salientar também que o Projeto de Lei visa assegurar o bem-estar e segurança dos cidadãos, especialmente quando a ferrovia atravessa áreas urbanas.

Ressalta ainda que os moradores das proximidades podem enfrentar problemas como acúmulo de mato, lixo, barulho excessivo e risco de acidentes, que resultam da falta de manutenção e cuidados adequados na faixa de domínio ferroviário, podendo gerar inseguranças, principalmente relacionadas a saúde da população.

No que se refere a esta comissão, que tem a competência de manifestar-se quanto aos aspectos relacionados à saúde, nada a reparar.

Considerando a relevância do projeto, cabe-nos, nesta oportunidade, manifestar pelo seu prosseguimento, reservando nosso direito de manifestação em Plenário, quando este constar da pauta de discussões.

Plenário “Vereador Laurindo Ezidoro Jaqueta”, 11 de setembro de 2024.

Vereadora **CLÁUDIA GABRIEL**
Presidente

Vereadora **ALESSANDRA LUCCHESI**
Relatora

Vereador **SILVIO**
Membro



CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU



Assinaturas Digitais



O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Botucatu. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://camarabotucatu.sp.gov.br/consulta/documentos/autenticar?chave=0VN0R5URDFPN-U82Y>, ou vá até o site <https://camarabotucatu.sp.gov.br/consulta/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 0VN0-R5UR-DFPN-U82Y

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - 0VN0-R5UR-DFPN-U82Y -
Para validação acessar: <https://camarabotucatu.sp.gov.br/consulta/documentos/autenticar>