



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI



Indicação Nº 887/2024

Súmula: Indico ao Poder Executivo Municipal na pessoa do Excelentíssimo Senhor Prefeito Igor Soares Ebert, junto à Secretaria Municipal de Segurança e Mobilidade Urbana Sra Priscila Camargo, para que seja feito os estudos para a implantação de sinalização de trânsito e lombada, na estrada Lucinda de Jesus Silva, altura do número 407 na travessa com a rua Camacho.

INDICO à Mesa, na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Igor Soares Ebert, junto a Secretaria Municipal de Segurança e Mobilidade Urbana Sra Priscila Camargo, para que seja feito os estudos para a implantação de sinalização de trânsito e lombada, na estrada Lucinda de Jesus Silva, altura do número 407 na travessa com a rua Camacho.

JUSTIFICATIVA

**Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,
Senhoras Vereadoras,**

A implantação da sinalização de trânsito e lombada no local indicado, faz-se necessária devido ao grande número de pessoas, que moram ali próximo e por estar próximo a uma área de lazer que está em construção a Areninha Vilinha e a Escola do Futuro da Cohab. Também foi desviado o trânsito que antes era seguido pela estrada Yoshiro Takawashi que passou a ser mão única antes do CDHU da Vila Esperança e fez com que o fluxo de transportes aumentasse.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 19 de abril de 2024.

**Mauricio Alonso Murakami
(Mauricio Japa)
Vereador**

Indicação Nº 887/2024 - Documento assinado digitalmente em 19/04/2024. PROTOCOLO 6274/2024 - 19/04/2024 16:25 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: 99BY-1C72-10AR-8U3M



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=99BV1C7210AR8U3M>, ou vá até o site <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 99BV-1C72-10AR-8U3M

