



Indicação Nº 5480/2025

Súmula: - Solicito ao Executivo junto a Secretaria competente a possibilidade de vistoria técnica e instalação de guard- rail em toda extensão na Av. Eleutério Marçal dos Santos, sentido ao bairro Ambuitá nessa municipalidade.

REQUEIRO à Mesa, após ouvido o Douto Plenário na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Prefeito Marcos Godoy (Teco), para que interceda junto a Secretaria Municipal a instalação de guard- rail em toda extensão na Av. Eleutério Marçal dos Santos sentido ao bairro de Ambuitá – nessa municipalidade.

Justificativa

Senhor Presidente;

Senhores Vereadores;

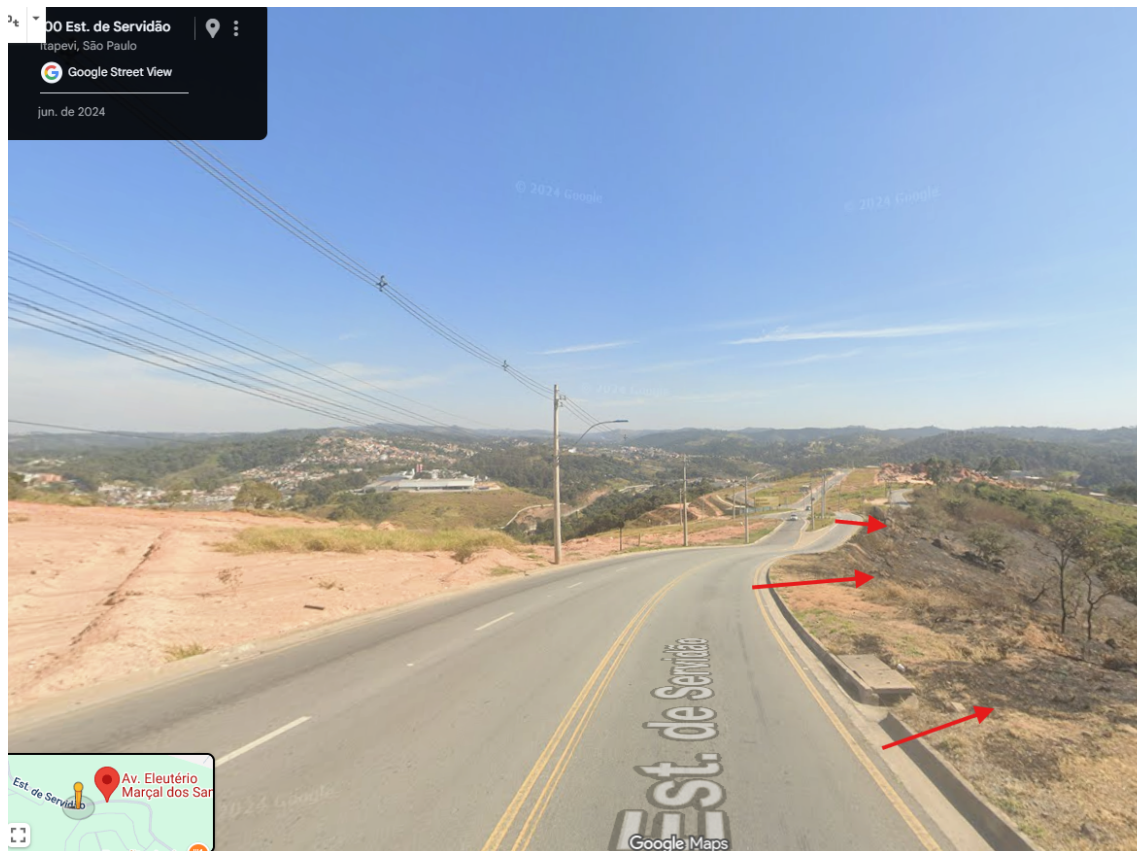
Senhoras Vereadoras.

A presente solicitação tem por objetivo **umentar a segurança de motoristas, pedestres e ciclistas** que utilizam a referida via. A Avenida Eleotério Marçal dos Santos apresenta trechos com **declives acentuados e curvas perigosas**, o que eleva o risco de acidentes, principalmente em dias de chuva, local onde no dia 28-10-2025 a Sra. Maria José veio perder controle do veículo e morre depois do acidente.



Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 05 de novembro de 2025.

PRISCILLA CAVANHA
VEREADORA – PL
2ª SECRETÁRIA



Indicação Nº 5480/2025 - Documento assinado digitalmente em 06/11/2025. PROTOCOLO 19269/2025 - 06/11/2025 14:49 - Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitepevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: 4R68-82W9-FMS8-3F5M



CÂMARA
MUNICIPAL DE
ITAPEVI



Indicação Nº 5480/2025 - Documento assinado digitalmente em 06/11/2025. PROTOCOLO 19269/2025 - 06/11/2025 14:49 - Para ver o arquivo original acesse <http://siape.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siape/documentos/autenticar> e informe a chave: 4R68-82W9-FMS8-3F5M





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=4R6882W9FMS83F5M>, 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: 4R68-82W9-FMS8-3F5M

