



Indicação Nº 2011/2023

Súmula: - Solicita providências do Executivo, junto a Secretaria de Segurança e Mobilidade Urbana, para que seja providenciada a instalação de uma lombada na Rua Neide Guimarães, altura do nº 400, Jardim São Carlos.

INDICO à Mesa, na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Igor Soares Ebert, Prefeito Municipal, para que determine através da Secretaria de Segurança e Mobilidade Urbana, para que seja providenciada a instalação de uma lombada na Rua Neide Guimarães, altura do nº 400, Jardim São Carlos.

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente: -

Senhores Vereadores: -

Senhoras Vereadoras: -

Trata-se de uma solicitação da comunidade que solicita a instalação de uma lombada na Rua Neide Guimarães, altura do nº 400, Jardim São Carlos.

A instalação da lombada se faz necessária, pois existe um grande número de carros que transitam nesta rua e muitas das vezes em alta velocidade, trazendo riscos de acidentes e atropelamentos.

A implantação desses dispositivos de segurança viária é necessária para garantir a redução da velocidade dos veículos e promover a segurança de pedestres e motoristas.

Aguardamos um retorno, certos da costumeira de Vossa Senhoria, aproveitamos a oportunidade para renovar meus protestos de estima e consideração.

Sala das Sessões Benvenuto Moreira Nery, 18 de agosto de 2023.

PROF^a CAMILA GODÓI



Indicação Nº 2011/2023 - Documento assinado digitalmente em 18/08/2023. PROTOCOLO 13312/2023 - 18/08/2023 12:03 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: 4HFC-Y8KC-9PZ8-UR2M





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=4HFCY8KC9PZ8UR2M>, 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: 4HFC-Y8KC-9PZ8-UR2M

