



Indicação N° 927/2024

Súmula: Solicita providências do Poder Executivo na pessoa do Senhor Prefeito Igor Soares Ebert, junto a Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Urbanos, Sr. Marcos de Oliveira Anjos, sobre a possibilidade de construção de galerias de águas pluviais na da Estrada Diego Dias, altura do n° 710, Jardim Nova Itapevi, nesta urbe.

INDICO à Mesa, na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Igor Soares Prefeito Municipal, junto a Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Urbanos, Sr. Marcos de Oliveira Anjos, sobre a possibilidade de construção de galerias de águas pluviais na da Estrada Diego Dias, altura do n° 710, Jardim Nova Itapevi, nesta urbe.

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,

Senhores Vereadores,

Senhoras Vereadoras,

Tal solicitação faz-se necessária, tendo em vista reclamações recebidas de moradores da estrada citada, que por ali passam, onde está ocorrendo o acúmulo de água devido às chuvas. Além disso, está ocorrendo alagamentos sem ter para onde dar vazão, moradores têm dificuldades para entrar e sair de suas residências e pedestres não conseguem passar pela estrada, com o alagamento temos o risco de acidentes com veículos, motocicletas, ciclistas e pedestres.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 24 de abril de 2024.

Mauricio Alonso Murakami
(Mauricio Japa)
Vereador

Indicação N° 927/2024 - Documento assinado digitalmente em 24/04/2024. PROTOCOLO 6435/2024 - 24/04/2024 12:54 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: 47CV-X7MC-H90M-DPPG



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=47CVX7MCH90MDPPG>, 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: 47CV-X7MC-H90M-DPPG

