



**Indicação Nº 858/2025**

**Súmula:** Indico ao Poder Executivo na pessoa do Senhor Prefeito Marcos Ferreira Godoy -Teco, junto a Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Urbanos, para que seja feita a construção de galerias de águas pluviais na da Estrada Diego Dias, altura do nº 710, Jardim Nova Itapevi, nesta urbe.

**INDICO** à Mesa, na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Marcos Ferreira Godoy -Teco Prefeito Municipal, junto a Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Urbanos, para que seja feita a construção de galerias de águas pluviais na da Estrada Diego Dias, altura do nº 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 as chuvas. Além disso, está ocorrendo alagamentos sem ter para onde dar vazão, moradores tem 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, 14 de fevereiro de 2025.

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

Indicação Nº 858/2025 - Documento assinado digitalmente em 14/02/2025. PROTOCOLO 3346/2025 - 14/02/2025 12:53 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitepevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: P9XS-T18Y-1CN8-3WH4



### 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=P9XST18Y1CN83WH4>, 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: P9XS-T18Y-1CN8-3WH4**

