



### **Indicação N° 1648/2025**

**Súmula:** Indico ao Poder Executivo junto a Secretaria de Infraestrutura e Serviços Urbanos, para que realize o Tapa Buracos, situado em todas as ruas do bairro (Parque dos Bandeirantes), Alto da Colina, nesse Município.

**INDICO** à Mesa, na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Marcos Ferreira Godoy – Teco, Prefeito Municipal, junto a Secretaria de Infraestrutura e Serviços Urbanos, para que realize o Tapa Buracos, situado em todas as ruas do bairro (Parque dos Bandeirantes), nesse Município.

### **JUSTIFICATIVA**

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

Moradores das ruas citada acima, procuraram por este vereador para pedir providencias, referente ao fechamento dos buracos, pois segundo os moradores o mesmo encontra-se aberto a muito tempo, causando prejuízos aos proprietários de veículos que reside no bairro e precisa passa pelo local, há necessidade de um rápido atendimento para que não ocorra acidentes.



# CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI



Rua Bartolomeu Bueno da Veiga em frente do número 81



Nicolau Barreto em frente ao número 84

Indicação Nº 1648/2025 - Documento assinado digitalmente em 09/04/2025. PROTOCOLO 5975/2025 - 09/04/2025 13:07 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: KE65-K215-0MPS-3D5V





Rua Francisco Pedroso Xavier



Fernão Dias em frente do número 17

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 09 de abril de 2025.

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



### 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=KE65K2150MPS3D5V>, 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: KE65-K215-0MPS-3D5V**

