



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI

Requerimento Nº 1375/2026



Súmula: Requer informações ao Poder Executivo Municipal na pessoa do Excelentíssimo Senhor Prefeito Marcos Ferreira Godoy - Teco, junto a Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano e Habitação, se consta no cronograma a troca das lâmpadas comuns amarelas pelas de LED, na Rua da Paz, localizada no bairro Jardim Paulista.

REQUEIRO à Mesa, na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Marcos Ferreira Godoy - Teco Prefeito Municipal, junto a Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano e Habitação, se consta no cronograma a troca das lâmpadas comuns amarelas pelas de LED, na Rua da Paz, localizada no bairro Jardim Paulista.

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,
Senhoras Vereadoras,

O local indicado para as trocas da iluminação é o atendimento do pedido de muitos moradores residentes da rua citada ou proximidades, para melhorar a qualidade de vida dos moradores, e por ali circulam e reclamam que com a iluminação pública prejudicada, tem ocorridos roubos e assaltos no período noturno, com isso os munícipes estão e se sentem ameaçados. Com esse atendimento também conseguiremos coibir os atos de vandalismos, consumos de drogas e os roubos.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 26 de janeiro de 2026.

Mauricio Alonso Murakami
(Mauricio Japa)
Vereador

Requerimento Nº 1375/2026 - Documento assinado digitalmente em 27/01/2026. PROTOCOLO 2322/2026 - 27/01/2026 09:44 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: 6X5Y-91BN-8TCR-717V





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=6X5Y91BN8TCR717V>, 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: 6X5Y-91BN-8TCR-717V

