



## Indicação Nº 5092/2025

**Súmula:-** Solicita providências do Executivo, junto a Secretaria competente, intensificação do patrulhamento e ações de segurança pública no Bairro Vale do Sol I, em Itapevi/SP.

**INDICO** à Mesa, na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito Municipal, para que determine através da Secretaria competente, **medidas de reforço no patrulhamento ostensivo e preventivo no Bairro Vale do Sol I**, por meio da Guarda Civil Municipal e, quando possível, em parceria com a Polícia Militar.

### Justificativa

Senhor Presidente:-

Senhores Vereadores:

Moradores do Bairro Vale do Sol I têm relatado **ocorrências frequentes de furtos, assaltos e movimentações suspeitas**, especialmente em horários de menor circulação e em pontos menos iluminados. A ausência de rondas regulares tem provocado uma crescente **sensação de insegurança** entre os residentes e comerciantes da região.

O reforço no patrulhamento não apenas contribuirá para a **redução dos índices de criminalidade**, mas também promoverá o **bem-estar e a tranquilidade** da população local.



Reforçamos que a segurança pública é um direito fundamental do cidadão e responsabilidade do poder público. Sendo assim, solicitamos atenção especial a essa demanda da comunidade do Vale do Sol I.

Contando com o pronto atendimento por parte do Executivo Municipal e das autoridades competentes, renovo votos de elevada estima e consideração.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 14 de outubro de 2025.

**THIAGO HENRIQUE CAMPAGNARO MOITINHO**  
**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=038BD0851SR37WF6>, 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: 038B-D085-1SR3-7WF6**

