

CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI

- Estado de São Paulo -

REQUERIMENTO Nº 1129 / 2019



Súmula: Requer ao Executivo que determine para que sejam realizados os estudos e adotadas as providências necessárias para a implantação da Base da Guarda Civil Municipal no bairro Jardim São Carlos.

REQUEIRO à Mesa, depois de ouvido o douto plenário na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Igor Soares, Prefeito do Município de Itapevi – SP, que interceda junto à Secretaria de Segurança, Trânsito e Transporte aos cuidados do Secretário Rogério de Oliveira, solicitando que sejam realizados os estudos e adotadas as providências necessárias para a implantação da Base da Guarda Municipal no bairro Jardim São Carlos.

Justificativa

Senhor Presidente; Senhoras Vereadoras; Senhores Vereadores; CAMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI
PROTOCOLO

0 (SIT. 2019

Caroline Pires Col Freiria
Assistente Legislativo
Camara Municipa (de Itapevi

Trata-se de uma ação de segurança pública, devido estarmos recebendo diversos relatos dos munícipes que sofreram abordagens ou tiveram itens furtados ao transitar por este local que dá acesso a diversos bairros da cidade. Uma das maiores preocupações do cidadão de bem nos dias de hoje é com a violência, e infelizmente em nossa cidade não é diferente.

A GCM irá desenvolver atividades de prevenção da segurança pública para a proteção de bens, serviços, patrimônios e cidadãos com o intuito de diminuir os índices de criminalidade e aumento da sensação de segurança, para os moradores deste e bairros próximos.

Diante do exposto, considerando-se a importância deste serviço de segurança, peço o atendimento do pedido com destaque para que sejam solicitadas à Secretaria Municipal de Segurança para que sejam realizados os estudos e adotadas as providências necessárias para implantação da Base da Guarda Civil Municipal neste bairro.

Sala das Sessões Benvindo Moreira Nery, 04 de setembro de 2019.



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI

- Estado de São Paulo -

Thiago da Silva Santos Vereagor Thiaguinho