



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI

- Estado de São Paulo -

INDICAÇÃO Nº 807/2018



Súmula: "Solicito estudos, junto à Secretaria de Segurança, Trânsito e Transportes, a realização de rondas periódicas diuturnamente na rua João Antunes Rodrigues e todas as ruas demais do bairro Vale do Sol II, neste município."

INDICO: à Mesa, após ouvir o Douto Plenário, na forma regimental vigente, que seja a presente propositura encaminhada ao Excelentíssimo senhor Igor Soares, Prefeito Municipal, e ao Senhor Kleber Ferreira Maruxo, Secretário de Segurança, Trânsito e Transportes, para realização de rondas periódicas diuturnamente na rua João Antunes Rodrigues e todas as ruas demais do bairro Vale do Sol II, neste município.

JUSTIFICATIVA

**Senhor Presidente,
Senhoras Vereadoras,
Senhores vereadores,**



A rua João Antunes Rodrigues integra o novo loteamento no Vale do Sol II e essa via bem como diversas outras próximas ainda não têm iluminação pública adequada, e segundo relatos dos moradores muitos assaltos e outros delitos vêm ocorrendo frequentemente no bairro Vale do Sol II.

Dessa forma, a realização de rondas periódicas diuturnamente pela Guarda Civil Municipal será de grande valia aos moradores que precisam sair de manhã para as atividades diversas e retornar de noite, pois terão mais segurança para irem e voltarem devido a presença da Guarda Civil Municipal.

Tendo em vista o empenho do atual Prefeito e da atual gestão, solicito realização de Rondas Periódicas Diuturnamente nos períodos manhã e noite, pela Guarda Civil Municipal na Rua João Antunes Rodrigues, e demais ruas do Vale do Sol II, para que os moradores possam ter mais segurança para irem e virem.



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI

- Estado de São Paulo -

Considerando o exposto, peço a compreensão de todos os Vereadores desta Casa de Leis, para aprovação da presente propositura para que com máxima urgência, sejam prestadas as informações ora solicitadas.

Sala das Sessões Benvindo Moreira Nery, 02 de maio de 2018.


ERONDINA FERREIRA GODOY
Vereadora Tininha - PSD