



# CÂMARA MUNICIPAL DE TARABAI

ESTADO DE SÃO PAULO

PROCESSO N° 9423 /2018 DE 06 / 08 /2018 PROTOCOLO EM 06 / 08 /2018  
APRESENTADO NA SESSÃO \_\_\_\_\_ ORDINÁRIA DE 06 / 08 /2018  
(  ) APROVADO (  ) UNÂNIMIDADE / VOTOS ( ) \_\_\_\_\_ FAVORÁVEL(IS) ( ) \_\_\_\_\_ CONTRA(S)  
( ) REJEITADO ( ) UNÂNIMIDADE / VOTOS ( ) \_\_\_\_\_ FAVORÁVEL(IS) ( ) \_\_\_\_\_ CONTRA(S)  
Obs: \_\_\_\_\_

Requerimento número 68/2018/13

Vereador – Autor Abimael de Oliveira Santos e Márcio Roncolato

Dispõe Sobre.: Instalação de câmeras de segurança em nossa cidade.

Sabemos que vivemos em uma época de crises em diversos setores e não muito diferente a segurança pública necessita de investimentos, visando a devolver a nossa sociedade um sensação de segurança que atualmente inexistente.

Temos como exemplo a cidade de Pirapozinho que atenta a estes dados, por intermédio do comércio municipal, instalou câmeras de vigilância por toda a extensão da cidade, o que vem recebendo inúmeros louvores, principalmente porquê vem destinando rapidez e precisão em casos de ocorrências de ilícitos.

Neste mesmo sentido, torna-se imperioso buscar incentivos, bem como, com a participação deste poder público, no sentido de instalar câmeras de vigilância, por toda a cidade e em especial as saídas, visando proporcionar mais segurança a nossa população.

Por todo o exposto, requer-se que após audiência do Douto Plenário seja aprovado o presente requerimento, visando oficialização do Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Tarabai(SP), no sentido de providenciar a instalação de câmeras de vigilância, a cidade de Tarabai, por iniciativa própria ou com incentivo da população, pelos motivos descritos.

Plenário Vereador Antônio Branquinho de Vasconcelos, 06 de agosto de 2018.

Vereador – Autor Abimael de Oliveira Santos

Vereador – Autor Márcio Rogério Roncolato

Em 06/08/2018  
Câmara Municipal de Tarabai

Protocolo n° 151, 2018

Horas 15:00 hs  
Maíra Ferreira  
Responsável

**APROVADO**

Sessão de 06 de 08 de 2018

residente

1.º Secretário

2.º Secretário