



**CÂMARA MUNICIPAL DE  
SANTO ANDRÉ**

**REQUERIMENTO AO EXCELENTÍSSIMO SENHOR PREFEITO MUNICIPAL, BEM COMO À SECRETARIA DE SEGURANÇA CIDADÃ, DO MUNICÍPIO DE SANTO ANDRÉ, SOLICITANDO A INTENSIFICAÇÃO DE POLICIAMENTO, ATRAVÉS DE RONDAS OSTENSIVAS E PERIÓDICAS, INCLUSIVE COM O ENVIO DE VIATURA, NA RUA MANAUS E EM SUAS ADJACÊNCIAS E ARREDORES, EM SANTO ANDRÉ, BEM COMO A INSERÇÃO DE PLACA DE VEÍCULO FURTADO NO SISTEMA DE CÂMERAS INTELIGENTES DO PROJETO MURALHA.**

26ª SESSÃO ORDINÁRIA – 15H.

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Solicitamos ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, bem como à Secretaria de Segurança Cidadã, do Município de Santo André, solicitando a intensificação de policiamento, através de rondas ostensivas e periódicas, inclusive com o envio de viatura, na Rua Manaus e em suas adjacências e arredores, em Santo André, bem como a inserção de placa de veículo furtado no sistema de câmeras inteligentes do projeto muralha, consoante os dados abaixo.

**JUSTIFICATIVA**

Justificamos o presente requerimento tendo em vista que recebemos relatos de munícipes da região no intuito de que no local está havendo muitos roubos e furtos, principalmente nos períodos noturnos, tendo ocorrido 3 episódios delituosos na última semana. Um destes episódios recentes envolveu o furto de um automóvel Chevrolet Cobalt, cor cinza, de Placa GGY3D45. Assim, também solicitamos que tais dados sejam inseridos no sistema de câmeras inteligentes do Projeto Muralha, visando à rápida recuperação do veículo mencionado.

Atenciosamente,

Req. 090/2024

Sala das Sessões, em 06 de abril de 2024.

**RODOLFO DONETTI**  
Vereador

Secretaria de Segurança Cidadã – Prefeitura de Santo André

E-mail: [tfaraujo@santoandre.sp.gov.br](mailto:tfaraujo@santoandre.sp.gov.br)



Autenticar documento em <https://camarasempapel.cmsandre.sp.gov.br/autenticidade> com o identificador 350033003000340034003A005000, Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.