



Indicação Nº 1626/2024

Súmula – Indico ao Poder Executivo Municipal, na pessoa do Excelentíssimo Senhor Igor Soares Ebert, Prefeito Municipal, para que seja providenciado o devido **aumento das Rondas Municipais da Guarda (GCM), nos bairros Cruz Grande e Ruas Paralelas, nesta** municipalidade.

INDICO à Mesa, após ouvido o Douto Plenário na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Igor Soares Ebert, Prefeito Municipal, para que seja providenciado o devido **aumento das Rondas Municipais da Guarda (GCM) no bairro Cruz Grande e Ruas Paralelas, nesta** municipalidade.

Justificativa

Senhor Presidente; -
Senhores Vereadores; -
Senhoras Vereadoras; -

A presente propositura visa focar na execução acerca do assunto ora por mim aqui citado. Atendendo a anseios e a reivindicações dos moradores e comerciantes desta localidade que tanto almejam uma maior frequência das Rondas da GCM nas ruas aqui citada. Entendo que é de extrema importância, o atendimento por parte deste Executivo, para que adote as medidas necessárias, objetivando a execução deste benefício para os moradores, as rondas da Guarda Municipal proporcionam maior segurança ao cidadão itapeviense. São tomadas diversas ações no município que garantem a segurança e evitam diversas situações de risco ao cidadão comum. Por essa razão, é que indico que sejam proporcionados os devidos aumentos nas rondas municipais, realizadas pela nossa GCM.

Contando com o apoio dos nobres pares e atendimento por parte do órgão responsável, antecipo meus agradecimentos.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 12/08/2024

Vereador Rafael Alan de Moraes Romeiro
PODEMOS



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=0U4D3P4C4476M7X1>, 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: 0U4D-3P4C-4476-M7X1

