



Câmara Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

P/N: 31028

ABROVADO

2ª Sessão Ordinária - 05/02/2024

Requerimento nº 117/2024 do Vereador Marcos Custódio

Assunto – Solicitando ao Prefeito Municipal - Sr. Daniel Alonso, informar a esta Casa de Leis, através dos setores competentes, quando serão tomadas providências, em caráter de urgência, quanto à fiscalização da poluição sonora nas periferias da cidade; haja vista que diversos moradores do Bairro Professora Liliana de Sousa Gonzaga, principalmente da Rua Florêncio Brabo, procuraram este Vereador para relatar problema recorrente de poluição sonora no nº 25 da mesma rua. Ressaltamos que este tipo de reclamação é recorrente na região; há relatos regulares de ruídos insuportáveis, causando grandes incômodos aos moradores. Assim, reiteramos nossa solicitação para que a Prefeitura de Marília nos informe acerca das ações correntes de fiscalização dos comércios que utilizam sistema de som alto, os quais venham a perturbar os munícipes.

Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de Marília

R E Q U E I R O, na forma regimental, após ouvido o Colendo Plenário, seja encaminhado ofício solicitando ao Prefeito Municipal, Sr. Daniel Alonso, informar a esta Casa de Leis, através dos setores competentes, quando serão tomadas providências, em caráter de urgência, quanto à fiscalização da poluição sonora nas periferias da cidade; haja vista que diversos moradores do Bairro Professora Liliana de Sousa Gonzaga, principalmente da Rua Florêncio Brabo, procuraram este Vereador para relatar problema recorrente de poluição sonora no nº 25 da mesma rua. Ressaltamos que este tipo de reclamação é recorrente na região; há relatos regulares de ruídos insuportáveis, causando grandes incômodos aos moradores. Assim, reiteramos nossa solicitação para que a Prefeitura de Marília nos informe acerca das ações correntes de fiscalização dos comércios que utilizam sistema de som alto, os quais venham a perturbar os munícipes.



S. S. Dr. Lourenço de Almeida Senne.

Marcos Custódio
Vereador - PODE