



Câmara Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

P/N: 30321

APROVADO

39ª Sessão Ordinária - 04/12/2023

Requerimento nº 2201/2023 do Vereador Dr. Elio Ajeka

Assunto – Solicitando ao Prefeito Municipal - Sr. Daniel Alonso, após a realização de estudos em colaboração com o setor responsável, informar se é possível proceder à avaliação a possibilidade de manutenção dos painéis digitais com relógio e marcadores de temperatura já existentes no município, bem como, determinar a instalação de novos dispositivos em pontos estratégicos da cidade. O objetivo é oferecer à população um serviço de informação de alta qualidade, em tempo real, incluindo a temperatura atual, promovendo assim uma comunicação direta e eficiente, principalmente nos períodos de altas temperaturas.

Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de Marília

Considerando que, esses dispositivos não apenas se destacam por sua modernidade e integração ao ambiente urbano, mas também pela sua durabilidade e capacidade de suportar as diversas variações climáticas características de nossa região. Além de suas funções principais de mostrar a hora e a medição de temperatura, esses aparelhos têm o potencial de levar informações essenciais à população;

Considerando que, dentre as informações de utilidade pública que podem ser divulgadas, destacam-se alertas da Defesa Civil, campanhas de vacinação, alterações no trânsito, orientações de saúde, informações sobre o retorno às aulas e datas importantes relacionadas a campanhas da Prefeitura, como descontos no IPTU e outros benefícios municipais;

Considerando que, a expansão e manutenção desses dispositivos contribuirão significativamente para o aprimoramento da comunicação e prestação de serviços à comunidade;

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, após a realização de estudos em colaboração com o setor responsável, informar se é possível proceder à avaliação a possibilidade de manutenção dos painéis digitais com relógio e marcadores de temperatura já existentes no município, bem como, determinar a instalação de novos dispositivos em pontos estratégicos da cidade. O objetivo é oferecer à população um serviço de informação de alta qualidade, em tempo real, incluindo a temperatura atual, promovendo assim uma comunicação direta e eficiente, principalmente nos períodos de altas temperaturas.

S. S. Dr. Lourenço de Almeida Senne.

Dr. Elio Ajeka
Vereador - PP