



# Câmara Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

P/N: 25915

**APROVADO**

6ª Sessão Ordinária - 13/03/2023

## Requerimento nº 364/2023 do Vereador Dr. Elio Ajeka

**Assunto** – Solicitando à Concessionária Eixo – responsável pela SP-294 - Rodovia Comandante João Ribeiro de Barros, informações sobre a falta de escoamento adequado no trecho que compreende entre a Rodovia e a Av. Archimedes Manhães, Bairro Parque das Industrias, Marília – SP (17 519-690), uma vez as frequentes reclamações de alagamentos na referida avenida; e ainda, sabendo-se que a obrigação de manter a pista de rolamento, alças de acesso e áreas de escape em condições seguras, com adequado sistema de drenagem de água pluviais para evitar danos e acidentes. De igual forma, solicitamos, informações sobre quais medidas serão tomadas para melhorar o escoamento da rodovia, evitando problemas para os moradores da região, haja vista a má captação das águas vertidas da rodovia administrada pela Concessionária.

---

**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 à Concessionária Eixo – responsável pela SP-294 - Rodovia Comandante João Ribeiro de Barros, informações sobre a falta de escoamento adequado no trecho que compreende entre a Rodovia e a Av. Archimedes Manhães, Bairro Parque das Industrias, Marília – SP (17 519-690), uma vez as frequentes reclamações de alagamentos na referida avenida; e ainda, sabendo-se que a obrigação de manter a pista de rolamento, alças de acesso e áreas de escape em condições seguras, com adequado sistema de drenagem de água pluviais para evitar danos e acidentes. De igual forma, solicitamos, informações sobre quais medidas serão tomadas para melhorar o escoamento da rodovia, evitando problemas para os moradores da região, haja vista a má captação das águas vertidas da rodovia administrada pela Concessionária.



S. S. Dr. Lourenço de Almeida Senne.

Dr. Elio Ajeka  
Vereador - PP