

REQUERIMENTO DE INFORMAÇÕES

Requerimento ao Senhor Prefeito Municipal, solicitando-lhe informações sobre eventuais providências tomadas quanto a presença de possíveis gases tóxicos lançados na atmosfera no Pólo Petroquímico do Parque Capuava e adjacências, além de ruídos sonoros constantes.

Conforme inciso XVII do Art. 58 da Lei Orgânica do Município

Senhor Presidente

Temos recebido inúmeras reclamações dos moradores do Parque Capuava e adjacências sobre o mau cheiro insuportável e desconforto respiratório provocados pela emissão de possíveis gases tóxicos na região do Pólo Petroquímico, além de ruídos sonoros constantes que tem tirado o sono de moradores do entorno, além de provocar dores de cabeça.

Isto, posto REQUEREMOS à Mesa, ouvido o Douto Plenário, na forma regimental, seja expedido ofício ao Senhor Prefeito Municipal, solicitando-lhe, nos termos do inciso XVII do artigo 58 da Lei Orgânica do Município, as seguintes informações:

- 1) A Prefeitura tem conhecimento da possível presença de gases tóxicos na atmosfera do Pólo Petroquímico do Parque Capuava? Se sim, já acionou os órgãos responsáveis pela fiscalização, controle e monitoramento das atividades e funcionamento das empresas que integram o Pólo?
- 2) Quais medidas estão sendo tomadas para solucionar o problema da poluição no Parque Capuava e prevenir que novos eventos ocorram e causem danos à saúde das pessoas e ao meio ambiente?
- 3) Quais providências estão sendo tomadas em relação aos ruídos intensos e contínuos (poluição sonora), que ocorre dia e noite, e inclusive de madrugada?

1) Gilvan Ferreira de Souza Júnior - Prefeito Municipal Prefeitura Municipal de Santo André





Plenário "João Raposo Rezende Filho - Zinho", 27 de novembro de 2025.

Ver. Wagner Lima
VEREADOR



Autenticar documento em <https://camarasempapel.cmsandre.sp.gov.br/autenticidade>
com o identificador 360038003400300034003A005000. Documento assinado digitalmente conforme MP
nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.