



# Câmara Municipal de Itaquaquecetuba

Estado de São Paulo

Requerimento N° 9/2023

**CONSIDERANDO** que, os rotineiros transtornos que acontecem nos Bairros próximos ao Rio Tietê no município de Itaquaquecetuba, sobretudo a Vila Japão, Vila Maria Augusta, Vila Sônia, Jardim Nova Itaquá e Jardim Fiorelo, que durante a temporada de chuva são fortemente castigados pelas cheias, gerando severos transtornos no município causando danos materiais, físicos e psicológicos em diversas pessoas, gerando elevado prejuízo para município de Itaquaquecetuba;

**CONSIDERANDO** que, após as enchentes as águas demoram muito para baixar devido à falta de manutenção e desassoreamento do rio Tietê, e coincidentemente todo esgoto colhido pela Sabesp é descarregado dentro do leito do rio Tietê assim aumentando a incidência da população que fica exposta a alto risco de contaminação e inúmeras doenças infectocontagiosas, como por exemplo hepatites, leptospirose, diarreia a proliferação dos vetores, como ratos, mosquitos, animais peçonhentos, como aranhas, escorpiões e cobras. A relatos de acidentes como afogamentos, lesões corporais que acontecem com frequências nos locais.

**CONSIDERANDO** que, as cheias prejudicam o sistema de drenagem do município que tem no Rio Tietê seu principal coletor de águas. Como por exemplo:

O desafogamento do trânsito das rodovias Airton Senna e as Marginais são feitas pelos municípios adjacentes, caso os municípios usem as mesmas metodologias do DAEE como a barragem da Penha originaria um caos no município de São Paulo.

**CONSIDERANDO** que, conforme publicação do DAEE (Departamento de Águas e Energia Elétrica), autarquia ligada à Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente, prevê a retirada de cerca de 14.500 m<sup>3</sup> de sedimentos do Rio Jaguari, durante o trabalho de desassoreamento no canal;

**CONSIDERANDO** que, a limpeza vai auxiliar na desobstrução do canal e no aumento da profundidade do rio, com isso a capacidade de vazão do curso d'água melhora e faz com que os trasbordamentos e cheias sejam evitados em épocas chuvosas;



# Câmara Municipal de Itaquaquecetuba

Estado de São Paulo

**CONSIDERANDO** que, para o trabalho de desassoreamento do rio deve ser investidos mais R\$ 1,2 milhão com recursos do Fhidro, o Fundo Estadual de Recursos Hídricos, e do DAEE, conforme publicado no site Governo do Estado de SP, Infraestrutura e Meio Ambiente (<https://www.infraestruturameioambiente.sp.gov.br/2021/01/daee-inicia-limpeza-do-rio-jaguari/>)

Em toda a Bacia do Alto Tietê

As ações de combate às enchentes em toda bacia do Alto Tietê terão investimentos de R\$ 100 milhões e vão beneficiar as cidades de, Guarulhos, Poá, **Itaquaquecetuba** e São Paulo, vindo da Penha (barragem) até Itaquaquecetuba.

**REQUEIRO À MESA**, nos termos regimentais, que officie a Superintendente Senhora Mara Regina Samensatto Ramos do DAEE (Departamento de Águas e Energia Elétrica), requisitando-lhe a seguinte informação:

Com cópia para o Prefeito Municipal Eduardo Boigues, cópia para o Governador do Estado de São Paulo Senhor Tarcísio de Freitas, com cópia para o Ministério Público e com cópia para o Deputado Estadual André do Prado

- 1) Qual a previsão para início das obras do lote 4, sobre o desassoreamento do Rio Tiete que passa pela Penha até Itaquaquecetuba?
- 2) Se por acaso não existe uma previsão, qual trabalho que está sendo desenvolvido pelo DAEE para acabar com as enchentes na cidade de Itaquaquecetuba e região? Que se agravou muito depois da barragem da Penha.
- 3) Qual a metodologia que o DAEE utiliza na barragem de contenção da Penha? Porque após uma semana de estiagem os bairros continuam alagados.



# Câmara Municipal de Itaquaquecetuba

Estado de São Paulo





# Câmara Municipal de Itaquaquetuba

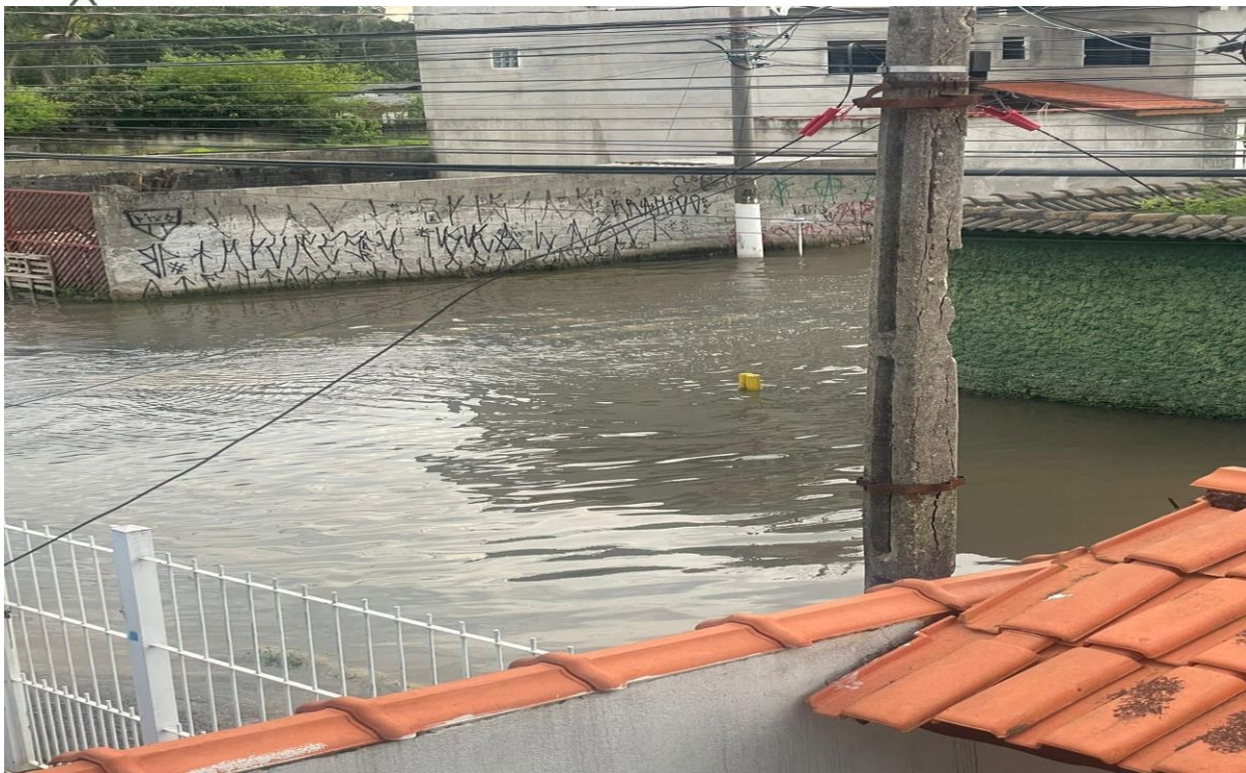
Estado de São Paulo





# Câmara Municipal de Itaquaquecetuba

Estado de São Paulo



Plenário Vereador Maurício Alves Braz, 06 de fevereiro de 2023.

**DAVID RIBEIRO DA SILVA**

**David Neto**

**Vereador**