



ESTADO DE SANTA CATARINA

Câmara de Vereadores de Itajaí



Relatório da Proposição Requerimento 113/2025

Autoria:	Odivan Wivaldo Linhares	Gestão:	20ª Legislatura
Tipo de Proposição:	Requerimento	Número/Ano:	113/2025
Sessão de Apresentação:	---	Sessão de Votação:	-
Ementa:	requer envio de ofício ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal de Itajaí, com cópia ao Serviço Municipal de Água, Saneamento Básico e Infraestrutura (SEMASA), solicitando que nos seja remetido no prazo regimental respostas detalhadas aos referidos questionamentos: 1) Qual é a causa da falta de abastecimento de água nas residências localizadas nas áreas de morraria do bairro Praia Brava? 2) Existe algum problema técnico ou estrutural que esteja impedindo o abastecimento regular dessas regiões? 2.1) O problema está relacionado à baixa pressão da água, à capacidade da rede ou à manutenção de equipamentos? 3) Qual é o plano de ação do SEMASA para resolver, de forma definitiva, essa situação? 4) Há previsão de obras ou investimentos na rede de abastecimento dessas áreas específicas? Em caso afirmativo, qual é o cronograma previsto? 5) Durante os períodos de interrupção no fornecimento, o SEMASA está disponibilizando caminhões-pipa ou outras alternativas para atender a população afetada? 6) A população local está sendo comunicada com antecedência sobre as interrupções no fornecimento? Se sim, por quais meios? 7) Quantas ocorrências de falta de água foram registradas nessas regiões nos últimos 12 (doze) meses? 8) Há algum estudo ou relatório técnico elaborado recentemente sobre a situação do abastecimento no bairro Praia Brava, especialmente nas regiões de morraria?		



ESTADO DE SANTA CATARINA
Câmara de Vereadores de Itajaí



**Trâmite da Proposição
113/2025**

Data	Registro
23/04/2025 15:03	Criada a Solicitação 86171/2025 de Requerimento. Autoria: Odivan Wivaldo Linhares.
24/04/2025 14:14	Solicitação 86171/2025 enviada para a Secretaria Legislativa para validação.
24/04/2025 15:20	Solicitação validada como o Requerimento 113/2025.