




Câmara Municipal de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária



INDICAÇÃO Nº 523, 2025
Ref. 84/2025

Data: _____ Hora: _____
Ofício nº: _____
Aprovado na <u>31.ª</u> Sessão Ordinária realizada em <u>02/12/25</u>
adendo

Luciano Goulart Cerqueira Leite Presidente Vice Presidente No exercício da Presidência

Assunto: Solicitação de limpeza e desassoreamento dos principais canais do Bairro Vicente de Carvalho (SAOC).

Bertioga, 02 de dezembro de 2025.

Excelentíssimo Sr. Presidente, Nobres Vereadores:

Gilmar Barbosa dos Santos, no uso de suas atribuições regimentais, vem perante Vossa Excelência, ouvido o Douto Plenário, fazer a seguinte Indicação:

Nos últimos meses, muitos **municípios têm me procurado**, relatando acúmulo de sedimentos, entulho, vegetação excessiva e dificuldade no fluxo de água em diversos canais da cidade. Essa situação aumenta o risco de transbordamentos, especialmente em períodos de chuvas intensas, causando prejuízos materiais e preocupações constantes aos moradores.

Email: vereadorguaruja@gmail.com contato:(13) 9 9640-9129

Rua Reverendo Augusto Paes D'Ávila, 374, Rio da Praia cep 11.256-025



Câmara Municipal de Bertioga

Estado de São Paulo

Estância Balneária



Diante do exposto, INDICO que a secretaria competente, por meio do setor responsável, solicito que sejam adotadas as providências necessárias para realizar a **limpeza e desassoreamento** nos canais prioritários do Bairro Vicente de Carvalho (SAOC), conforme avaliação técnica da Secretaria.

Observados os preceitos regimentais, esta é a **INDICAÇÃO** que vai devidamente subscrita, requerendo ao setor de expediente dessa casa que encaminhe o ofício com cópia integral desta para o Sr. Prefeito Marcelo Vilares, Excelentíssimo Secretário de Serviços Urbanos e Excelentíssimo Secretário de Governo e Gestão Institucional.

GILMAR BARBOSA DOS SANTOS

VEREADOR 2º SECRETÁRIO

Email: vereadorguaruja@gmail.com contato:(13) 9 9640-9129

Rua Reverendo Augusto Paes D'Ávila, 374, Rio da Praia cep 11.256-025