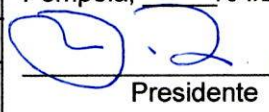




# Câmara Municipal de Pompeia

Estado de São Paulo

R. João da Costa Vieira, 584 - Cx. Postal 46 - CEP 17580-970 - Tel.: (14) 3452-1405  
www.pompeia.sp.leg.br | e-mail: camara@pompeia.sp.leg.br

REQUERIMENTO N.º <u>83</u> /2020	Proc. <u>41.886</u>	Of. <u>277/2020</u>
AUTOR: <u>CARLOS ROGÉRIO BARBOSA</u>		Aprovado por <u>0</u> a <u>0</u> votos Rejeitado por .....a.....votos Pompeia, <u>27</u> /04/2020.  Presidente
ASSUNTO: <u>Solicita informações ao DHS.</u>		


**Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal de Pompeia**

**REQUEIRO**, nos termos regimentais, que esta Casa de Leis envie ofício ao Ilustríssimo Senhor Superintendente do Departamento de Higiene e Saúde de Pompeia solicitando que nos informe o que segue:

- 1) Quantos casos suspeitos e confirmados de dengue ocorreram de janeiro de 2020 até a presente data? Informar a quantidade de casos autóctones e importados, bem como discriminado os casos apresentados em cada bairro.
- 2) O DHS tem realizado exames de detecção da doença em todos os municípios que têm apresentado os sintomas?
- 3) Esses casos, tanto os suspeitos quanto os confirmados foram comunicados à Vigilância Epidemiológica Estadual, em Marília?
- 4) O DHS tem encontrado dificuldades para realizar o trabalho de prevenção e combate ao mosquito *aedes aegypti*, transmissor da dengue?
- 5) Quais medidas estão sendo adotadas pela municipalidade para intensificar o combate e prevenção à dengue, principalmente em cumprimento Lei Municipal nº 2.527, de 12 de dezembro de 2013, regulamentada pelo Decreto Municipal nº 4.634, de 4 de maio de 2015, que "*Institui o Programa Municipal de Combate e Prevenção à Dengue*"?

Tais informações são de suma importância para servir de subsídios para formulação de sugestões por parte deste Legislativo visando o combate e prevenção desse mosquito, que além de ser transmissor da dengue, também transmite outras doenças como zica vírus e chikungunya.

Sala das Sessões,  
27 de abril de 2020.

  
**CARLOS ROGÉRIO BARBOSA**  
Vereador - PSD