



Barra do Garças  
Estado de Mato Grosso

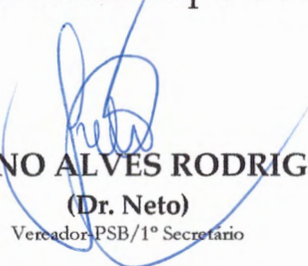
 <b>Ano 2017</b> Poder Legislativo Municipal <i>Plenário das Deliberações</i>		 <b>Câmara para Todos</b>
<b>Protocolo</b>  N.º474, Liv. 26, Fls. ____ Em 02/06/2017.  às 15:05hs.   _____ Assinatura do Funcionário	<input type="checkbox"/> Projeto de Lei <input type="checkbox"/> Projeto de Decreto do Legislativo <input type="checkbox"/> Projeto de Resolução <input type="checkbox"/> Requerimento <input checked="" type="checkbox"/> <b>Indicação</b> <input type="checkbox"/> Moção de <input type="checkbox"/> Emenda	<b>Nº.350/2017</b>

Autor: Vereador Dr. GERALMINO ALVES RODRIGUES NETO – PSB (1º Secretário)

Senhor Presidente:

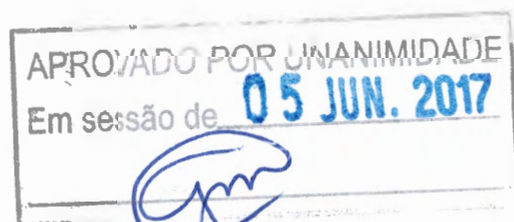
Indico à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja enviado expediente ao Prefeito Municipal, com cópia ao Secretário de Saúde e Vigilância Epidemiológica, solicitando que os agentes que fazem visitas domiciliares, disponibilizem cartão de visita, com contato telefônico, ou nas fichas afixadas nas residências, para que a população possa informar qualquer tipo de ocorrência.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT.,  
31 de maio de 2017.

  
**Dr. GERALMINO ALVES RODRIGUES NETO**

(Dr. Neto)

Vereador PSB/1º Secretário



**JUSTIFICATIVA**

Senhor Presidente,  
Senhores Vereadores:

Nosso intuito é justamente oferecer à população barra-garcense, um mecanismo que venha facilitar a informação aos agentes de saúde, e conseqüentemente, à Secretaria de Saúde, sobre eventuais ocorrências de focos de mosquitos, barbeiros e outros insetos nocivos à saúde pública.

A disponibilidade de um contato telefônico seria uma forma de agilizar as ações dos agentes e garantir uma melhor vigilância nas atividades da saúde pública em nossa cidade.

Assim sendo, estamos formulando esse pedido, esperando contar com a atenção do ilustre Prefeito e Secretário, no atendimento ao presente pleito.

  
**Dr. GERALMINO ALVES RODRIGUES NETO**

**(Dr. Neto)**

Vereador-PSB/1º Secretário