
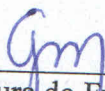




Barra do Garças
Estado de Mato Grosso

 Câmara Municipal BARRA DO GARÇAS Ano 2014 Poder Legislativo Municipal <i>Plenário das Deliberações</i>		
Protocolo N.º473, Liv. 24, Fls. ____ Em 04/08/2014. às 13:10hs.  _____ 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"/> Indicação <input type="checkbox"/> Moção de <input type="checkbox"/> Emenda	Nº.415/2014
Autor: Vereador Dr. PAULO CESAR RAYE DE AGUIAR - PROS		


Senhor Presidente:

Indico à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja enviado ao Prefeito Municipal, Secretário Municipal de Urbanismo, solicitando a limpeza e desobstrução das galerias pluviais, das ruas Goiás, Mato Grosso e Carajás, centro da cidade.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT.,
em 04 de agosto de 2014.


Dr. PAULO CESAR RAYE DE AGUIAR

Vereador-PROS
Presidente da Comissão de Educação, Cultura, Saúde e Assistência Social

APROVADO POR UNANIMIDADE
Em sessão de **04 AGO. 2014**


JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores:

São reivindicações oriundas das pessoas residentes e comerciantes. Estabelecidos no centro da cidade, em razão do mau cheiro exalado pelas galerias pluviais, entupidas por lixo e detritos de várias origens, considerando também o fato da possibilidade de haver alagamento no período chuvoso, em virtude do entupimento das galerias.

Para amenizar a questão do mau cheiro que tanto incomoda as pessoas e atrapalha o comércio e, na tentativa de evitar problemas com as enxurradas, sugerimos a realização desse serviço.

Assim sendo, formulamos esse pedido ao ilustre Prefeito e Secretário, para tomem as medidas necessárias, que a questão requer.


Dr. PAULO CESAR RAYE DE AGUIAR

Vereador-PROS

Presidente da Comissão de Educação, Cultura, Saúde e Assistência Social