



Barra do Garças
Estado de Mato Grosso

| | | |
|---|---|--------------------|
| Câmara Municipal BARRA DO GARÇAS Ano 2015 Poder Legislativo Municipal <i>Plenário das Deliberações</i> | | |
| <u>Protocolo</u> N.º158, Liv. 24, Fls. ____ Em 09/03/2015. às 13:25hs. _____ 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.111/2015 |

Autor: **Vereador ODORICO FERREIRA CARDOSO NETO-PT (1º Secretário)**

Senhor Presidente:

Indico à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja enviado expediente ao **PREFEITO DE BARRA DO GARÇAS**, à **SECRETARIA DE OBRAS** e à **EMPRESA ÁGUAS DE BARRA DO GARÇAS** para que tomem providências junto ao MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL por meio de projeto a fim de que se previna o problema com o fornecimento de água, tendo em vista que o RIO GARÇAS está praticamente morto – principal manancial que atende a cidade.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT., 09 de março de 2015.

ODORICO FERREIRA CARDOSO NETO

(Kiko)
Vereador-PT
1º Secretário

APROVADO POR UNANIMIDADE
Em sessão de **09 MAR. 2015**

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,
Senhora Vereadora,

Segundo a Empresa Águas de Barra do Garças, “a captação de água do Rio Garças também passou por melhorias com a atuação da empresa. Foram adquiridos medidores eletromagnéticos e instalados na captação de água do Rio Garças e na Mina do Monjolo. Com eles, será possível controlar e melhorar o abastecimento de água do município, auxiliando também no monitoramento e controle das perdas de água no sistema de distribuição. Na Estação de Tratamento de Água, as placas de decantadores foram substituídas por módulos tubulares de PVC. Mais de sete mil metros foram instalados e vão garantir ainda mais qualidade e eficiência no tratamento da água”.

O problema é saber o que será feito em longo prazo, se o rio tem capacidade de suportar as agressões que vem sofrendo há décadas. Por isso, a preocupação apresentada faz sentido e deva aparecer como prioridade de hoje e do futuro.



ODORICO FERREIRA CARDOSO NETO

(Kiko)
Vereador-PT
1º Secretário