



Barra do Garças
Estado de Mato Grosso

 Ano 2015 Poder Legislativo Municipal Plenário das Deliberações		
Protocolo N.º <u>512</u> , Liv. <u>24</u> , Fls. ____ Em <u>08/06/15</u> . às <u>15:58</u> hs. 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	N.º <u>384</u> /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, e a Secretaria de Obras**, solicitando que as ruas de acesso ao **CRAS** (antigo CSU) e Dom Aquino, BAIRRO SANTO ANTONIO sejam arumadas, pois estão quase intransitáveis, desrespeitando em muito os impostos pagos pelos munícipes que moram e transitam pelo logradouro. A situação é vergonhosa e a munícipe MAYARA MOREIRA MOURA destaca a situação de quase calamidade.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT., 08 de junho de 2015.

ODORICO FERREIRA CARDOSO NETO

(Kiko)
Vereador-PT
1º Secretário

APROVADO POR UNANIMIDADE
Em sessão de **08 JUN. 2015**

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,
Senhora Vereadora,

Acredito que a municipalidade terá a responsabilidade de resolver a situação com a urgência que merece, mesmo sabendo que outros pedidos foram feitos, mas ignorados. Por isso, não é possível ficar em silêncio em relação às ruas de acesso ao CRAS (antigo CSU) e Dom Aquino, BAIRRO SANTO ANTONIO para que sejam arrumadas, pois estão quase intransitáveis, desrespeitando em muito os impostos pagos pelos munícipes que moram e transitam pelo logradouro. A situação é vergonhosa e a munícipe MAYARA MOREIRA MOURA destaca a situação de quase calamidade.



ODORICO FERREIRA CARDOSO NETO

(Kiko)
Vereador-PT
1º Secretário