



Barra do Garças  
Estado de Mato Grosso

 Câmara Municipal BARRA DO GARÇAS - Ano 2016 Poder Legislativo Municipal <b>Plenário das Deliberações</b>		
<b>Protocolo</b> N.º265, Liv. 25, Fls. ____ Em 18/04/2016. às 17:00hs.   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.204/2016</b>

Autor: **Vereador VALDEMIR BENEDITO BARBOSA – PMDB e outro**

Senhor Presidente:

Indico à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja enviado expediente ao Prefeito Municipal e Secretário Municipal de Urbanismo, solicitando em caráter de urgência, a colocação de placas denominativas com o nome das ruas e numeração das casas, nos bairros São José, Jardim Palmares e Novo Horizonte.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT.,  
18 de abril de 2016.

**VALDEMIR BENEDITO BARBOSA**

(Comandante Barbosa)  
Vereador-PMDB

Presidente da Comissão de Constituição, Justiça e Redação

**AILTON ALVES TEIXEIRA**

(BIROSKA)  
Vereador-PSB

Presidente da Comissão de Economia e Finanças

APROVADO POR UNANIMIDADE  
Em sessão de **18 ABR. 2016**

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,  
Senhores Vereadores:

Temos observado que o bairro Santo Antonio é o setor mais populoso de Barra do Garças e que não possui nenhuma agência bancária, nem caixa eletrônico, correios e muito menos casa loterias, o que obriga aos moradores a se deslocarem a grandes distâncias, para utilizarem desses serviços

Assim sendo, esperamos contar com a atenção do ilustre Deputado, no atendimento dessa nossa solicitação.

  
**VALDEMIR BENEDITO BARBOSA**

(Comandante Barbosa)  
Vereador-PMDB

Presidente da Comissão de Constituição, Justiça e Redação

**AILTON ALVES TEIXEIRA**

(BIROSKA)  
Vereador-PSB

Presidente da Comissão de Economia e Finanças