



Câmara Municipal de

BARRA DO GARÇAS

Ano 2005

Estado de Mato Grosso

Plenário das Deliberações

PROTOCOLO

Protoc. n.º 687, Liv. 18 Fls. 19, em 09/08/05

Horas: 14:30

M87#
Funcionário

- Projeto de Lei
- Projeto Decreto Legislativo
- Projeto de Resolução
- Requerimento
- Indicação
- Moção de
- Emenda

N.º
370 / 2005

AUTOR: Vereador RONALDO DE ALMEIDA COUTO – PC do B / Líder do Prefeito

Senhora Presidente:

Indico à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja enviado expediente ao Deputado Federal WELINTON FAGUNDES, solicitando sua gestão no sentido de alocar recursos junto ao Governo Federal, para custear obras de implantação de rede de esgotos, na rua José Rodrigo dos Santos, no bairro Jardim Pitaluga, numa extensão aproximada de 400 metros.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT., em 09 de agosto de 2005.

RONALDO DE ALMEIDA COUTO
Vereador – PC do B / Líder do Prefeito
Membro da Comissão de Obras Pub. Transp. e Comunicação

APROVADO POR UNANIMIDADE
Em sessão de 09/08/05
Cassius

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores:

Como é do conhecimento de todos, rede de esgoto significa higiene e saúde para as pessoas.

Na mencionada rua não existe ainda esse necessário sistema de coleta de esgoto doméstico e que as famílias que ali residem, são obrigadas a direcionar as águas de uso doméstico, em seus próprios quintais, nas ruas e o esgoto sanitário é lançado em fossas sépticas, que muitas vezes contaminam o solo e o lençol freático causando um sério problema de poluição e agressão ao meio ambiente, pois esgoto não tratado é sinônimo de problema ambiental e além do mais, estamos preocupados com a saúde das pessoas.

Diante do exposto, estamos solicitando a atenção do ilustre Deputado, que muito tem feito por nossa cidade, para que atenda mais esse pedido.



RONALDO DE ALMEIDA COUTO

Vereador - PC do B / Líder do Prefeito
Membro da Comissão de Obras Pub. Transp. e Comunicação

APROVADO POR UNANIMIDADE

Em sessão de ____/____/____