

eli

PROTOCOLO

Protoc. n.º 050, Liv. 17 Fls. 32, em 22/02/05

Horas: 13:15

Osawa

Funcionário

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

N.º 031/2005

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 PREFEITO MUNICIPAL, solicitando a reforma da Praça Domingos Mariano, início da Av. Cel. Antonio Cristino Côrtes.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT., em 18 de fevereiro de 2005.

Ronaldo  
**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 22/02/05  
elo

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,  
Senhores Vereadores:

Conhecida por muitos como Praça do Porto ou dos Pioneiros, por existir ali a histórica pedra com as inscrições "SS Arraya", uma das prova concretas sobre a lenda da garrafa de diamantes, citada nos escritos que contam a história de surgimento da cidade de Barra do Garças.

A Praça localiza-se num ponto estratégico, para quem gosta de apreciar um dos cartões postais da cidade, o Encontro dos Rios e, portanto, um lugar bastante visitado pelos barra-garcenses e pessoas que aqui chegam.

Com esse pensamento e em atenção aos pedidos de muitas pessoas, estamos formulando esta solicitação, vez que, aquela Praça se encontra em estado precário, necessitando com urgência, de obras de revitalização, não apenas estruturais, mas no aspecto de oportunizar tranqüilidade e conforto aos barra-garcenses e visitantes, com a implantação de restaurante e demais atividades comerciais, que além da satisfação das pessoas, irá fortalecer o comércio, emprego e renda.

Trata-se de uma obra necessária e de grande interesse comum.



**RONALDO DE ALMEIDA COUTO**

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

