


Ano 2021 Plenário das Deliberações		
Protocolo N.º 730 Em 20/09/2021 às 12:16 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"/> X Indicação <input type="checkbox"/> Moção de <input type="checkbox"/> Emenda	N.º 558/2021

Autor: Vereador RONAIR DE JESUS NUNES – PSDB

Senhor Presidente,

Indico à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja enviado expediente ao **SECRETÁRIO MUNICIPAL DE TRANSPORTE E SERVIÇOS PÚBLICOS**, solicitando em regime de urgência que providencie o reparo da manta asfáltica na Rua Francisco Albuquerque, nº 495, no Jardim Pitaluga, pois, o asfalto naquele local cedeu abrindo um buraco no meio da pista, conforme se vê nas imagens em anexo.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT, em 17 de setembro de 2021


RONAIR DE JESUS NUNES
Vereador-PSDB

Presidente da Comissão de Obras Púb., Transp. Com. e Meio Ambiente

Aprovado por Unanimidade
de vereadores presentes
em sessão ordinária do
Dia 20 / 09 / 2021

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores:

Conforme, visita *in loco*, a via mencionada, não se sabe por qual motivo, o asfalto veio a ceder no meio da pista causando um enorme buraco, podendo ocasionar graves acidentes, sem contar o transtorno gerado para a população que trafega naquele logradouro. Os moradores daquela localidade colocaram alguns pedaços de paus, no intuito de sinaliza-lo, o que tem causado o enfeimento da mencionada via.

Diante do exposto, esperamos contar com a atenção do Nobre Secretário, no atendimento desse nosso pedido, atendendo à solicitação dos moradores e munícipes que utilizam a mencionada via, com maior brevidade possível.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT, em 17 de setembro de 2021


RONAIR DE JESUS NUNES

Vereador-PSDB

Presidente da Comissão de Obras Púb., Transp., Com. e Meio Ambiente



