

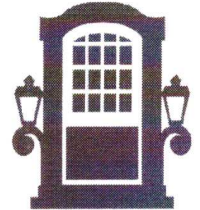


500000018236

Câmara de Vereadores de Ouro Preto

CUIDANDO DO NOSSO MAIOR PATRIMÔNIO: AS PESSOAS

Gabinete do Vereador Júlio Gori



INDICAÇÃO: 111/23

Câmara Municipal de Ouro Preto

Protocolo

Nº 39349

Correspondência Recebida

Em 18/04/23

Ass. 11h11 Hs e 12h32 Min

À Mesa Diretora da
Câmara Municipal de Ouro Preto

Senhor Presidente.

Solicito a Vossa Excelência nos termos regimentais desta Casa, ouvido o plenário seja a presente INDICAÇÃO encaminhada ao prefeito, Excelentíssimo Sr. Angelo Oswaldo de Araújo Santos, bem como a Secretaria Municipal de Obras e Urbanismo, Secretário Sr. Franklin Evangelista.

Objetiva-se, a pedido dos moradores, a realização urgente de análise minuciosamente em toda a extensão das ruas: Avenida Farmacêutico Duílio Passos e Rua Águas Férreas, bem como, a elaboração de relatório de vistoria e posteriormente de projeto para execução de obras por parte da Secretaria Municipal de Obras e Urbanismo, com a finalidade de sanar os problemas apresentados no bairro Taquaral.

- Avenida Farmacêutico Duílio Passos, altura do N°1265, próximo ao Chafariz, permanece apresentando sinais de rupturas na via.
- Rua Águas Férreas, altura do número 336, próximo a Madeireira Taquaral, no local existem pontos com rupturas na pavimentação asfáltica necessitando também de construção de um muro de gabião para conter a terra que até o presente momento cai sobre a pista.

O referido bairro é um dos mais atingidos pelas fortes chuvas que ocorreram nos últimos anos em Ouro Preto. São vários os locais que apresentam problemas e que preocupam os moradores que residem no supracitado bairro.

Sala de Sessões, 17 de Abril de 2023.

JULIO CESAR

RIBEIRO

GORI:01223334627

Assinado de forma digital por

JULIO CESAR RIBEIRO

GORI:01223334627

Dados: 2023.04.18 11:33:00

-03'00'

Vereador Júlio Gori - PSC

APROVADO em única discussã

Por

Sala das Sessões, 17 de Abril de 2023

Presidente

Com 9 votos a favor e com — votos contra

AP = Alcides, Luciana, Lúcia
Sandrinha e Tiago

página 1 / 1

