

**APROVADO**Votação: 18 x 0Data: 30 / 04 / 2024**CÂMARA DE VEREADORES DE PETROLINA****Casa Vereador Plínio Amorim****GABINETE DO VEREADOR CAPITÃO ALENCAR****INDICAÇÃO Nº 0715/2024**

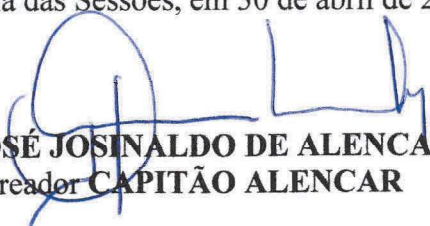
O Vereador **CAPITÃO ALENCAR**, que abaixo subscreve, indica a Mesa Diretora, após cumpridas as formalidades regimentais e ouvido o Plenário, seja solicitado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito **SIMÃO AMORIM DURANDO FILHO**, interceder junto à Secretaria Municipal de Infraestrutura e Mobilidade – SEINFRA, na pessoa do Senhor Secretário **FREDERICO MELO MACHADO**, no sentido de providenciar a **PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA** das ruas listadas abaixo, todas localizadas no **BAIRRO JARDIM MARAVILHA**, pelas razões expostas na justificativa:

1. RUA TERRA NOVA
2. RUA MONTE OREBE
3. RUA CURRAL QUEIMADO
4. RUA CASA NOVA
5. RUA REMANSO
6. RUA PILÃO ARCADE
7. RUA PAULISTANA

**JUSTIFICATIVA**

A indicação se faz necessária uma vez que as referidas vias se encontram em estado degradante, com muitos desníveis, poeira, ondulações, buracos (ocasionalmente, algumas crateras) e/ou até matos surgidos pela ação do tempo, ocasionando vários desconfortos para os moradores e para os pedestres, ciclistas e automóveis (motos e carros) que transitam pelas mesmas, piorando no período de chuvas vez que as mesmas viram verdadeiras “panelas cheias de água”, posteriormente vindo o lameiro. Outro fator que muito incomoda os moradores é a água que se acumula nos buracos, que pode ocasionar doenças, ou até mesmo ser nascedouro de doenças, este fator impede também que crianças brinquem na rua. Desta maneira o bom e correto tráfego de veículos e/ou de pessoas fica prejudicado, colocando em risco os motoristas, ciclistas e pedestres que utilizam essas vias para os mais variados motivos. Sabemos que é direito da população poder contar com a correta infraestrutura municipal, ou seja, que atenda às suas necessidades, conseqüentemente diminuindo os

Sala das Sessões, em 30 de abril de 2024.

  
**JOSÉ JOSINALDO DE ALENCAR LIMA**  
Vereador **CAPITÃO ALENCAR**

pleg

