



Indicação Nº 299/2026

Súmula: Solicita providências do Executivo, junto à Secretaria de Governo, para que seja realizado Recapeamento Asfáltico em toda extensão da Rua Maririm, no bairro Jardim Briquet, nesse Município.

INDICO à Mesa, na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito, para que determine através da Secretaria de Governo, para que seja realizado Recapeamento Asfáltico em toda extensão da Rua Maririm, no bairro Jardim Briquet, nesse Município.

Justificativa

Senhor Presidente;
Senhoras Vereadoras;
Senhores Vereadores;

Trata-se de uma solicitação de suma importância tendo em vista a necessidade dos moradores do bairro, pois a Rua está com asfalto bastante deteriorado e com muitas emendas irregulares, atrapalhando a travessia tanto de pedestres quanto de carros e motos, podendo inclusive causar acidentes e danos aos veículos.

Diante do exposto, contamos com a presteza do nosso Executivo para solicitar à Secretaria competente, para o pronto atendimento dessa solicitação. Agradecemos em nome daquelas famílias que residem e pedem por melhorias e, sendo assim, renovo protestos de elevada estima e consideração.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 26 de janeiro de 2026.

Mateus Andrade Da Silva Santos
Vereador Mateuzinho Silva
3º Secretário



CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI



Indicação Nº 299/2026 - Documento assinado digitalmente em 26/01/2026. PROTOCOLO 2062/2026 - 26/01/2026 15:50 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siape.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siape/documentos/autenticar> e informe a chave: 5T23-G3A9-447C-8JF2





Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=5T23G3A9447C8JF2>, ou vá até o site <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 5T23-G3A9-447C-8JF2

