



Requerimento Nº 738/2026

Súmula: Solicita informações do Executivo, na pessoa do Exmo. Prefeito Marcos Ferreira Godoy (Teco) se existe projeto ou estudo para **Recapeamento da Estrada da Cruz Grande.**

REQUEIRO à Mesa, após ouvido o Douto Plenário, nos termos do art. 193 do Regimento Interno, sejam solicitadas ao Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy (Teco), Prefeito Municipal, informações se existe estudo ou projeto para o recapeamento da estrada da Cruz Grande.

Justificativa

Senhor Presidente:
Senhores Vereadores:
Senhoras Vereadoras:

A referida via desempenha um papel fundamental para a mobilidade local, sendo amplamente utilizada por moradores, trabalhadores, transportadores e estudantes. O recapeamento dessa via é essencial não apenas para a melhoria da infraestrutura urbana, mas também para promover a segurança, a qualidade de vida dos cidadãos e o desenvolvimento econômico da região, uma vez que a estrada conecta diversos bairros e facilita o fluxo de mercadorias e serviços. Dessa forma, solicitamos que seja realizado um estudo técnico para a execução do recapeamento da **Estrada da Cruz Grande**, garantindo a adequação necessária para suportar o volume de tráfego atual e futuro. Conto com o apoio dos nobres pares e aproveito para renovar meus protestos de estima e consideração.



CÂMARA
MUNICIPAL DE
ITAPEVI



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

Vereador Rafael Alan de Moraes Romeiro
Presidente
PODEMOS

Requerimento Nº 738/2026 - Documento assinado digitalmente em 26/01/2026. PROTOCOLO 1331/2026 - 26/01/2026 11:02 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: 2G0M-WAF0-F746-0EK2





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=2G0MWAF0F7460EK2>, 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: 2G0M-WAF0-F746-0EK2

