



Requerimento Nº 113/2026

Súmula: Requerio ao Executivo, por meio do órgão competente, que seja realizado estudo visando à possibilidade de recapeamento de todas as ruas do bairro Vila Dr. Cardoso, no município de Itapevi.

REQUEIRO à mesa, na forma regimental vigente, que seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito Municipal, por meio do órgão competente, que seja realizado estudo visando à possibilidade de recapeamento de todas as ruas do bairro Vila Dr. Cardoso, no município de Itapevi.

JUSTIFICATIVA:

**Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,,
Senhoras Vereadoras,**

Tendo em vista o intenso fluxo de veículos que circula pelas ruas do bairro, bem como as diversas solicitações dos moradores pedindo melhorias, solicito a possibilidade de recapeamento de todas as vias do bairro Vila Dr. Cardoso. A intervenção é necessária para garantir mais segurança viária, melhor mobilidade e para atender às demandas recorrentes de moradores e comerciantes da região.

Além disso, o estado atual do pavimento apresenta desgastes que, se não forem corrigidos, tendem a se agravar, aumentando custos futuros de manutenção e gerando transtornos ao tráfego local. O recapeamento contribuirá para a valorização do bairro, a melhoria da qualidade de vida dos residentes e o fortalecimento do comércio.

Sala das Sessões Bem-vindo Moreira Nery

26/01/2026

MARIZA MARTINS BORGES
Vereadora – PODEMOS

Requerimento Nº 113/2026 - Documento assinado digitalmente em 26/01/2026. PROTOCOLO 630/2026 - 26/01/2026 10:15 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: 0R29-1F92-FY58-F3W7



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=0R291F92FY58F3W7>, 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: 0R29-1F92-FY58-F3W7

