



Requerimento Nº 12/2026

Súmula:- Solicita informações do Executivo, junto a Secretaria do Planejamento, sobre o andamento do projeto da duplicação da Rodovia Engenheiro Renê Benedito da Silva.

REQUEIRO à Mesa, após ouvido o Douto Plenário na forma regimental vigente, seja oficiado ao Exmo. Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito Municipal, junto da Secretaria do Planejamento, sobre o andamento do projeto da duplicação da Rodovia Engenheiro Renê Benedito da Silva.

Justificativa

Senhor Presidente:-
Nobres Pares:-

É de grande interesse para o desenvolvimento da cidade, a duplicação da estrada em questão, para desafogar parte do trânsito da cidade, assim diminuindo engarrafamentos e melhorando a qualidade de vida dos muitos que utilizam essa rodovia diariamente.

Outro grande problema que irá ser solucionado com a duplicação desta estrada é a atual complicação encontrada por ambulâncias e viaturas policiais de percorrer o local, assim dificultando o atendimento a importantes ocorrências nesta região, assim por vezes até mesmo colocando vidas em risco por demoras no atendimento. Não somente estes serviços são afetados pela atual situação da estrada, pois ela também dificulta a passagem de ônibus no local, assim atrapalhando o transporte coletivo de todos que ali transitam, assim sendo, peço deferimento desta reivindicação que não somente provem deste vereador, mas também é uma antiga solicitação dos moradores, trabalhadores e empresas da região.



Mais uma informação de relevância a qual vale ser salientada, a duplicação começaria na rotatória da COHAB, até o CDHU da Vila Gióia, um trecho de cerca de 3.000 metros.

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

Akdenis Mohamad Kourani
Vereador



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=TBZN7RM8ZU8NP6F8>, 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: TBZN-7RM8-ZU8N-P6F8

