



Requerimento Nº 273/2026

Súmula:- Solicita estudos do Executivo, junto a Secretaria de Infraestrutura e Serviços Urbanos, informações sobre abertura de um Viário Inteligente, no Bairro Ambuitá.

REQUEIRO à Mesa, após ouvido o Douto Plenário na forma regimental vigente, seja oficiado ao Exmo. Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito Municipal, junto a Secretaria de Infraestrutura e Serviços Urbanos, estudos para que seja realizada abertura de um Viário Inteligente, fazendo uma ligação entre a Rua Maria da Salete Lemos Gonçalves, Rua Santa Tereza, Rua Joaquim Cardoso Sobrinho e Rua Orfeu Papa, no Bairro Ambuitá.

Justificativa

Senhor Presidente:-
Nobres Pares:-

Justificativa

O solicitado é de grande interesse para o desenvolvimento da cidade, considerando o assustador crescimento do bairro de Ambuitá. O Viário Inteligente vai criar novas rotas Alternativas, para agilizar o tráfego e proporcionar mais segurança e conforto à população e também ajudara ter uma rota de desenvolvimento, já que os terrenos lindeiros podem abrigar comércio, galpões e industrias. O Viário entre a Rua Maria da Salete Lemos Gonçalves, Rua Santa Tereza, Rua Joaquim Cardoso Sobrinho e Rua Orfeu Papa, vai interligar o acesso à Rodovia Castelo Branco, até a Estrada de Araçariguama, ainda contribui para desafogar parte do transito da cidade, assim diminuindo engarrafamentos e melhorando a qualidade de vida dos muitos que utilizam destas vias diariamente.



Essa obra é fundamental para que possamos avançar em nossa mobilidade urbana e nos desenvolver cada vez mais.

Sem mais para o momento, aproveito o ensejo para renovar meus mais elevados votos de estima e distinta consideração.

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

Akdenis Mohamad Kourani
Vereador

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=F9V00ACP285899K6>, 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: F9V0-0ACP-2858-99K6

