



Requerimento Nº 1308/2025

Solicita informações do Executivo junto ao Secretário Governo, Sr. Jonathan Francisco, se há estudos para implantação QR CODE em placas de obras públicas, neste município.

REQUEIRO à Mesa, após ouvido o Douto Plenário, na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy (Teco), Prefeito Municipal, para que interceda junto à Secretaria de Governo, se há estudos para implantação QR CODE em placas de obras públicas, neste município.

Justificativa

Senhor Presidente,
Senhoras Vereadoras,
Senhores Vereadores,

A utilização de QR Codes nas placas de obras públicas se mostra uma ferramenta inovadora que visa facilitar o acesso da população às informações referentes às obras em execução. Por meio da simples leitura do código com um celular, o cidadão poderia acessar dados como o valor total da obra, a empresa responsável pela execução, a origem dos recursos, o prazo estimado para conclusão e o status de andamento do projeto. Essa iniciativa reforçaria o compromisso com a transparência, aproximando ainda mais a gestão pública da sociedade e possibilitando o acompanhamento das obras de maneira prática, rápida e moderna.

Diante disso, solicito que nos seja informado se já existem estudos para a implementação desta tecnologia, bem como, na ausência deles, se há interesse da municipalidade em promover a viabilização desse projeto, que certamente contribuirá para o fortalecimento do controle social e da transparência na administração

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 29 de abril de 2025

YACER ISSA KOURANI
Vereador Yacer Kourani – PODEMOS



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=JH74SB34YD2Z02C8>, 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: JH74-SB34-YD2Z-02C8

