



## Requerimento Nº 1361/2024

Súmula: Requeiro do Executivo - Excelentíssimo Prefeito Igor Soares Ebert, que interceda junto a Secretaria de Infraestrutura e Serviços Urbanos, sob os cuidados do Sr. Marcos de Oliveira Anjos, realizem recapeamento asfáltico em todas as ruas do Jd. São Luiz.

**REQUEIRO** à Mesa, após ouvido o Douto Plenário na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Prefeito Igor Soares Ebert, para que interceda junto a Secretaria de Infraestrutura e Serviços Urbanos, sob os cuidados do Sr. Marcos de Oliveira Anjos, realizem recapeamento asfáltico em todas as ruas do Jd. São Luiz.

Senhor Presidente:-

Senhores Vereadores:-

Senhoras Vereadoras:-

## Justificativa do Requerimento

Cheqou ao conhecimento deste parlamentar, a necessidade recapeamento realizem recapeamento asfáltico em todas as ruas do Jd. São Luiz. A ausência de pavimentação asfáltica em todo o bairro tem causado diversos transtornos aos moradores e impactado negativamente a qualidade de vida e a infraestrutura da região.

Os residentes do bairro têm enfrentado dificuldades diárias devido à precariedade das condições viárias. Além disso, a falta de recapeamento compromete o acesso seguro e a mobilidade dos moradores, impactando diretamente o desenvolvimento local.

Página 1 de 1





Diante do exposto, solicitamos que a avalie a possibilidade e viabilidade de recapeamento asfáltico das ruas deste bairro, buscando proporcionar melhores condições de tráfego e segurança aos cidadãos que residem e transitam por essa via.

Sem mais para o momento aproveito para renovar os votos de estimas e consideração.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 05 de agosto de 2024.

Wellington José dos Santos (Sarará - PSD) Vereador





## **Assinaturas Digitais**

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <a href="https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=KBN5GGJSG6UFTZWT">https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar</a>e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: KBN5-GGJS-G6UF-TZWT

