



CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA

PALÁCIO VOTURA

Rua Humaitá n.º 1167 Centro – Fone/Fax: (19)3885-7700
CEP: 13.339-140 - Indaiatuba – SP

PROT-CMI 2033/2024
18/04/2024 - 16:08
IND 1126/2024

INDICAÇÃO

Indica ao Prefeito Municipal que sejam realizados estudos para o recapeamento asfáltico das vias públicas do bairro Jardim Valença.

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Apresento a V. Ex.^a, nos termos do artigo 163 do Regimento Interno desta egrégia Casa Legislativa, a presente indicação, sugerindo ao Ex.^{mo} Senhor Prefeito Municipal **que sejam realizados estudos para o recapeamento asfáltico das vias públicas do bairro Jardim Valença.**

Solicito após leitura em Plenário, que se oficie a autoridade competente.

JUSTIFICATIVA

Em visita recente aos moradores, recebi reclamações sobre o estado precário da pavimentação asfáltica do bairro Jardim Valença. Segundo relatos, os moradores informaram que já realizaram diversas reclamações nos canais de comunicação da Prefeitura, sugerindo que seja realizado o recapeamento asfáltico do bairro, pois as ruas apresentam buracos, fissuras, trincas e desníveis da camada asfáltica.

Sendo assim, mostra-se necessário que a Prefeitura procure outras medidas contundentes que não sejam apenas paliativas, como o caso da operação "tapa-buracos", mas busque soluções para resolver o problema de forma definitiva, oferecendo desta forma segurança e tranquilidade aos usuários da via.



CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA

PALÁCIO VOTURA

**Rua Humaitá n.º 1167 Centro – Fone/Fax: (19)3885-7700
CEP: 13.339-140 - Indaiatuba – SP**


PROT-CMI 2033/2024
18/04/2024 - 16:08
IND 1126/2024

Desta forma, com o objetivo de proporcionar melhorias em nosso município, indico ao Exmo. Sr. Prefeito que sejam realizados em caráter de urgência, estudos para recapeamento da pavimentação asfáltica do bairro Jardim Valença.

Certa da compreensão de Vossa Excelência e dada a relevância da matéria, aguardo atendimento à presente sugestão.

Sala das sessões, 16 de abril de 2024.



Ana Maria dos Santos

Vereadora