



INDICAÇÃO

Considerando que este Vereador solicita melhorias como recapeamento ou operação tapa-buracos na Rua Sebastião Silveira Franco, (Próximo ao Residencial Suzana), Vila Paulista (*foto anexa*);

Considerando que esta via se encontra em péssimas condições de trafegabilidade, com diversos buracos espalhados ao longo da rua, o que tem causado danos aos veículos e representado um risco considerável de acidentes para motoristas e pedestres.

Considerando que é de extrema importância a realização de reparos imediatos para garantir a segurança e o bem-estar da comunidade, além de contribuir para a imagem positiva da cidade, tornando-a mais atrativa para visitantes, investidores e novos moradores;

Considerando que melhores condições de infraestrutura resultam em menos transtornos para a comunidade local e aumentam a satisfação com o serviço público;

Considerando que é dever do Poder Público oferecer um ambiente saudável e harmonioso para a população desta localidade.

Nessas condições, **INDICO** ao Senhor Prefeito Municipal, pelos meios regimentais, que verifique a possibilidade de ordenar o setor competente de realizar o recapeamento ou operação tapa-buracos na Rua Sebastião Silveira Franco, (Próximo ao Residencial Suzana), Vila Paulista

Sala das Sessões, 08 de setembro de 2025.

Carlos Luiz de Deus “Carlinhos de Deus”
Vereador



CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA
Município de Interesse Turístico





CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA
Município de Interesse Turístico



DESPACHO DA SECRETARIA LEGISLATIVA
Este documento tramitou em conformidade com as diretrizes regimentais.

Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Pirassununga. Para verificar as assinaturas, clique no link:
<https://pirassununga.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=05375J915D6GVS96>, ou vá até o site <https://pirassununga.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 0537-5J91-5D6G-VS96