



Câmara Municipal de Santa Bárbara D'Oeste

“Palácio 15 de Junho”



REQUERIMENTO Nº729/2023

Requer informações acerca de extração de cinco árvores podres, na Rua do Carvão, na calçada da Escola Monsenhor Nicopelli.

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,

CONSIDERANDO que, fomos procurados moradores especialmente pelo **senhor Alan Turci**, questionando sobre a possibilidade de extração de cinco árvores podres na Rua do Carvão, calçada da Escola Monsenhor Nicopelli e;

CONSIDERANDO que, já há pedidos junto a administração por parte da direção da Escola em questão, solicitando essa providência, através **Protocolo: 2019/39889 Última tramitação: 29/11/2019 Protocolo: 2022/6093 Última tramitação: 09/03/2022**, segundo alegam, que a qualquer momento as referidas árvores podem cair e machucar crianças.

REQUEIRO que, nos termos do Art. 10, Inciso X, da Lei Orgânica do município de Santa Bárbara d'Oeste, combinado com o Art. 63, Inciso IX, do mesmo diploma legal, seja oficiado o Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal para que encaminhe a esta Casa de Leis as seguintes informações:

- 1º) A administração tem conhecimento do assunto?
- 2º) É possível atender esse pedido de extração destas árvores?
- 3º) Se a resposta for positiva, quando?
- 4º) Se a resposta for negativa, justificar.
- 5º) Outras informações que se julgarem necessárias.

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 11 de agosto de 2.023.

Carlos Fontes
-Vereador-
União Brasil



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA BARBARA D'OESTE



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=1727DD5T83S45MYB>, ou vá até o site <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 1727-DD5T-83S4-5MYB



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO Nº 6672/2023 11/08/2023 14:25 - CHAVE: 1727-DD5T-83S4-5MYB