



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”



REQUERIMENTO Nº 71/2023

Requer informações acerca a avaliação técnica da arborização urbana, neste município.

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,

CONSIDERANDO que o Poder Legislativo, através de seus Membros legalmente eleitos pela população, tem como uma de suas atribuições fiscalizarem o Poder Executivo no âmbito de seus atos;

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 Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal para que encaminhe a esta Casa de Leis as seguintes informações:

1º) Na última terça-feira (24/01) uma fatalidade ocorreu em Campinas, onde uma árvore de espécie de Eucalipto caiu sobre uma criança de 7 anos que veio a óbito. O Prefeito daquela cidade determinou o fechamento imediato de todos os parques e praças de esportes da cidade para avaliação da arborização. Quais os procedimentos adotados em Santa Bárbara para prevenir acidentes fatais como o que ocorreu em Campinas?

2º) Em Limeira um vendaval derrubou árvores e deixou outras com risco de queda. Em Santa Bárbara d' Oeste qual é o apontamento em relação à quantidade de árvores que podem oferecer risco a segurança da população em parques e praças?

3º) Já foram feitas avaliações técnicas em parques e praças de Santa Bárbara para apurar se existem árvores condenadas e que podem provocar acidentes?

Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 26 de janeiro de 2023.

Nilson Araújo Radialista
-vereador-





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: <https://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=Z9097ETRRK0G4UH0>, ou vá até o site <https://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: Z909-7ETR-RK0G-4UH0

