



Requerimento Nº 75/2024

Súmula: - Solicita informação do Executivo junto ao **Departamento Responsável**, se há estudos sobre a Possibilidade de Construir um Bosque ou Miniparque no terreno localizado na Rua Maria Salete Serafim Gomes s/n (Junto a quadra poliesportiva) no bairro da Chácara Santa Cecília – Itapevi – SP.

REQUEIRO à Mesa, após ouvido o Douto Plenário na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Igor Soares, Prefeito Municipal, junto ao Departamento Responsável, informações se há estudos sobre a Possibilidade de Construir um Bosque ou Miniparque no terreno localizado na Rua Maria Salete Serafim Gomes s/n (Junto a quadra poliesportiva) no bairro da Chácara Santa Cecília – Itapevi – SP.

Justificativa

Senhor Presidente: -
Senhores Vereadores: -

Trata-se de uma solicitação dos moradores, junto a este vereador, como está é uma área aparentemente de proteção ambiental com mananciais e com existência de florestas naturais, e já comprovado que se trata de um terreno público, seria um espaço adequado para implantação de um bosque ou miniparque, sendo assim, dando conforto aos moradores, uma opção a mais de lazer e evitando invasões da área, como já aconteceu muito em nossa cidade, desde já agradecemos a atenção.

Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 25 de janeiro de 2024.

(Zeca da Piscina – PTB)
Vereador

Requerimento Nº 75/2024 - Documento assinado digitalmente em 25/01/2024, PROTOCOLO 713/2024 - 25/01/2024 10:06 - Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: WCEP-17VY-N197-XEZW



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=WCEP17VYN197XEZW>, ou vá até o site <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: WCEP-17VY-N197-XEZW

