



Indicação Nº 233/2025

Súmula: “*Solicito ao **Executivo Municipal** junto a **Secretaria de Infraestrutura e Serviços Urbanos**, estudo referente a Criação de área de lazer (playground) ou, o envio de seu cronograma a este nobre vereador caso o projeto já tenha sido iniciado*”.

INDICO à Mesa, depois de ouvido o Douto Plenário na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo **Marcos Godoy (Teco), Prefeito Municipal**, para que determine através da **Secretaria de Infraestrutura e Serviços Urbanos**, estudo referente a Criação de área de lazer (playground), na área localizada na Rua Benfica alt. º 267 – Vila Santa Rita – Itapevi.

JUSTIFICATIVA

Senhor Presidente,
Senhores Vereadores,
Senhoras Vereadoras,

Trata-se de solicitação na qual se indica a área localizada na Av. Benfica alt. n º 267 - Vila Santa Rita, a construção de uma área de lazer (Playground) voltada para as crianças do bairro que ali residem e possam brincar no dia a dia tendo um lugar apropriado para de divertirem.

Essa área de lazer (playground), vai servir para suprir as necessidades dos moradores local, pois todos tem o direito de lazer e desfrutar a companhia de seus familiares, principalmente as crianças tem o direito de terem um espaço para brincarem, sem se colocarem em risco.



Sala das Sessões Bemvindo Moreira Nery, 27 de janeiro de 2025.

VEREADOR
JONAS HENRIQUE (PSD)

Indicação Nº 233/2025 - Documento assinado digitalmente em 31/01/2025. PROTOCOLO 1872/2025 - 27/01/2025 20:45 - . Para ver o arquivo original acesse <http://siave.camaraitapevi.sp.gov.br/Sino.Siave/documentos/autenticar> e informe a chave: 94N3-U20R-4YBU-B48R



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=94N3U20R4YBUB48R>, 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: 94N3-U20R-4YBU-B48R

