

	<b>Estado de Mato Grosso</b> Assembleia Legislativa	
<b>Despacho</b>	NP: o7ecbe3x <b>SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS</b> 22/11/2023 Indicação nº 6153/2023 Protocolo nº 13359/2023	
<b>Autor:</b> Dep. Beto Dois a Um		

**Indica ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado de Mato Grosso Senhor Mauro Mendes Ferreira e ao Excelentíssimo Secretário de Estado de Cultura, Esporte e Lazer o senhor Jefferson Carvalho Neves, a necessidade de destinação de recurso financeiro para aquisição e implantação de uma academia ao ar livre, no bairro Jardim Imperial, no município de Cuiabá-MT.**

Nos termos do Artigo 160 e seguintes do Regimento Interno desta Casa de Leis, requeiro à Mesa Diretora, após ouvido o soberano plenário, que encaminhe expediente indicatório ao Excelentíssimo Secretário de Estado de Cultura, Esporte e Lazer o senhor Jefferson Carvalho Neves, a necessidade de destinação de recurso financeiro para aquisição e implantação de uma academia ao ar livre, no bairro Jardim Imperial, no município de Cuiabá-MT.

## JUSTIFICATIVA

Esta propositura se dá em decorrência da manifestação do Vereador Fellipe Corrêa, e tem como objetivo solicitar a destinação de recurso financeiro para aquisição e implantação de uma academia ao ar livre, no bairro Jardim Imperial, no município de Cuiabá-MT.

A instalação da academia ao ar livre visa atender os moradores da região, a instalação será realizada na área pública, em frente ao condomínio Rio Jangada.

A região onde foi solicitada a instalação é uma região de diversos condomínios, com um número considerável de moradores que praticam atividades físicas na localidade. A instalação atenderia a demanda



desses moradores que diariamente estão na praça onde foi solicitada a instalação.

Pelo exposto, espero pela aprovação da presente indicação pelo Plenário desta Casa de Leis e posterior atendimento pelo Poder Executivo.

Edifício Dante Martins de Oliveira  
Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 21 de Novembro de 2023

**Beto Dois a Um**  
Deputado Estadual