

**OFÍCIO EXTERNO Nº 5371/2025 | PROCESSO Nº 52885/2025**

Araucária, 23 de setembro de 2025.

Ao Senhor  
**Francisco Paulo de Oliveira**  
Vereador  
Câmara Municipal  
Araucária/PR

**Assunto: Resposta ao Processo nº 52885/2025**

Em resposta ao Processo nº 52885/2025, encaminhado por Vossa Excelência, comunicamos que, conforme análise realizada pela Secretaria Municipal de Esporte e Lazer (SMEL), reconhece-se a relevância da proposição, considerando os benefícios que a instalação de equipamentos esportivos ao ar livre proporciona à saúde, ao lazer e à qualidade de vida da população.

Entretanto, cumpre destacar que não há previsão orçamentária para a execução dessa obra no exercício de 2025. Dessa forma, a viabilização da demanda dependerá da destinação de recursos adicionais.

Nesse contexto, reforça-se a importância do apoio de Vossa Excelência na captação de recursos, seja por meio de emendas à Lei Orçamentária Anual (LOA) ou por emendas parlamentares de deputados estaduais e federais, a fim de possibilitar a implantação da academia ao ar livre e atender plenamente à comunidade local.

A Secretaria Municipal de Esporte e Lazer permanece à disposição para oferecer apoio técnico na implantação, assegurando que os equipamentos sejam instalados de forma adequada e segura para os usuários.

Colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

Assinado digitalmente por:  
**EDISON ROBERTO DA  
SILVA**  
028.930.519-52  
23/09/2025 11:08:42  
Assinatura digital avançada com certificado digital não ICP-  
Brasil.  
**EDISON ROBERTO DA SILVA**  
**SMGO - SECRETÁRIO**

ESTE DOCUMENTO FOI ASSINADO EM: 23/09/2025 11:09 -03:00 -03  
PARA CONFERÊNCIA DO SEU CONTEÚDO ACESSSE <https://ic.ipm.com.br/p/2b50aad808d6d>.





**Prefeitura do Município de Araucária**

**Processo nº 52885/2025**

**DESPACHO**

À CMA - GABINETE FRANCISCO PAULO

Encaminhamento resposta à indicação 1107/2025

Araucária, 23/09/2025 13:25

JOAO GABRIEL DOS SANTOS AVILA  
CMA - DIRETORIA DO PROCESSO LEGISLATIVO