



### INDICAÇÃO 2023

**Indica ao Prefeito Municipal que seja feito estudo para inserir uma Trilha dos Sentidos para as PCD no Programa “Na Trilha das Águas no Museu da Água de Indaiatuba.**

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Apresento a V. Ex.<sup>a</sup>, nos termos do artigo 163 do Regimento Interno desta egrégia Casa Legislativa, a presente indicação, sugerindo ao Ex.<sup>mo</sup> Senhor Prefeito Municipal, junto à secretaria competente para que seja feito estudo para inserir um projeto de Trilha dos Sentidos para as PCD, no Programa “Na Trilha das Águas no Museu da Água de Indaiatuba. Solicito, após leitura em Plenário, que se oficie à autoridade competente.

### Justificativa

O Programa de Educação Ambiental “Na Trilha das Águas”, realizado pelo Serviço Autônomo de Água e Esgotos (Saae), desde 2009, em parceria com a Secretaria Municipal de Educação, também faz parte do Programa Município VerdeAzul, iniciativa do Governo Estadual.

Uma das atrações do programa é a nascente modelo localizada no Museu da Água, a nascente é considerada um marco histórico da cidade e que abastece a população Indaiatubana desde 1937.

O Programa faz grande sucesso entre os alunos do ensino fundamental, que percorrem locais históricos do abastecimento de água de nossa cidade.

Neste sentido, visando ampliar ainda mais o acesso de todos ao conhecimento, vivências e experimentações, apresentamos a “Trilha dos Sentidos” que visa oferecer um encontro com a natureza às PCD, oportunizando a sensibilização ambiental, aguçando e ampliando o olfato, o tanto, o auditivo e as experiências na natureza.

Sendo assim, gostaríamos da atenção do departamento competente, para que seja feito um estudo para inserir uma “Trilha dos Sentidos” no programa “Na Trilha das Águas” do Museu da Água de nossa Cidade.

Assim, certo da compreensão de Vossa Senhoria, aguardo atendimento a presente sugestão, elevando a V. Ex. meus votos de elevada estima e consideração.

Sala das Sessões, em 22 de maio de 2023.

  
Sérgio José Teixeira (Prof.Sérgio)

Vereador