



# CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA

## PALÁCIO VOTURA

*Rua Humaitá, 1167 Centro – PABX: (19) 3885-7700.  
CEP: 13.339-140 – Indaiatuba - SP*

### INDICAÇÃO \_\_\_\_ / 2021

**INDICO**, nos termos regimentais, após ouvida a Douta Casa, ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, providências junto aos órgãos competentes, que sejam realizados estudos técnicos para a implementação de softwares livres nos sistemas informacionais computadorizados dos órgãos da Administração Pública Municipal.

### JUSTIFICATIVA

Softwares livres são programas para computador cujo código-fonte é liberado e isento de pagamento de licenças. Eles vêm se firmando como alternativas de governos do mundo inteiro e ganham cada vez mais importância na administração pública e em instituições brasileiras.

Diferente dos softwares proprietários, os programas de código aberto não sofrem restrições quanto ao uso, cessão, alteração e distribuição em forma de cópias eletrônicas e, conseqüentemente, permitem uma economia significativa dos sistemas de informática e garantem flexibilidade para adaptação dos softwares às necessidades de cada setor e seus serviços.

Tal experiência para fins de implementação foi executada no Município de São Carlos. Desde 2001, a Prefeitura Municipal possibilita o uso preferencial de programas de código aberto nos sistemas de informação dos órgãos de sua administração municipal, excetuando-se os casos de inexistência de programas similares com código aberto ou incompatibilidade operacional com os demais programas utilizados pelos órgãos públicos.

Desta forma, com o objetivo de promover melhorias para o nosso município, indico ao Exmo. Sr. Prefeito que sejam realizados estudos técnicos para a implementação de softwares livres nos sistemas informacionais computadorizados dos órgãos da Administração Pública do Município de Indaiatuba.

Certo da compreensão de Vossa Excelência e dada a relevância da matéria, aguardo atendimento à presente sugestão.

Plenário Joab Pucinelli, aos 02 de março de 2021.

**Ricardo Longatti França**  
Vereador