



CÂMARA MUNICIPAL DE
LEME/SP

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO N° 31/2025

**EMENTA: Concede Título de Cidadão Lemense ao
Sr. José Claudio Nunes Dias Filho.**

AUTORIA: Vereador João Arrais Serodio Neto.

**PARECER CONJUNTO DAS COMISSÕES DE
CONSTITUIÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO
E
SAÚDE, EDUCAÇÃO, CULTURA, LAZER E TURISMO**

A **Comissão de Constituição, Justiça e Redação** e a **Comissão de Saúde, Educação, Cultura, Lazer e Turismo**, reunidas na Sala das Comissões "Palmiro Ferreira Vieira", analisando detidamente o presente Projeto de Decreto Legislativo, apresentam esse único relatório, o qual também é nosso voto:

Trata-se de Projeto de Decreto Legislativo de autoria do Nobre Vereador **João Arrais Serodio Neto**, que pretende conceder Título de Cidadão Lemense ao Sr. José Claudio Nunes Dias Filho pelos relevantes serviços prestados à comunidade Lemense.

Sob o aspecto técnico do Projeto em questão, está bem redigido e instruído, é legal e não merece qualquer reparo, razão por que a **Comissão de Constituição, Justiça e Redação** é **FAVORÁVEL** à sua tramitação.

Já quanto ao mérito, a Comissão a **Comissão de Saúde, Educação, Cultura, Lazer e Turismo**, ressalta que, conforme justificativa juntada ao projeto onde apontou os relevantes serviços prestados à comunidade lemense, motivo pelo qual faz o homenageado ser merecedor de tal honraria.

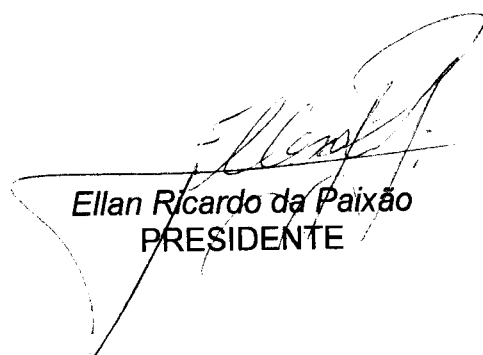


CÂMARA MUNICIPAL DE
LEME/SP

Portanto, esses atributos, na vida do homenageado para a sociedade lemense, induz, de forma segura, a **Comissão de Saúde, Educação, Esporte, Lazer e Turismo** a se pronunciar também de forma **FAVORÁVEL** para que seja o presente projeto apreciado pelo **PLENÁRIO** desta Casa.

Sala das Comissões, “Palmiro Ferreira Vieira”, em 24 de novembro de 2.025.

Pela Comissão C. J. e R.



Ellan Ricardo da Paixão
PRESIDENTE

Airton Cândido da Silva
VICE-PRESIDENTE



João Carlos Cerbi
SECRETARIO

Pela Comissão de S. E. C. L. e T.



David Pedrão da Silva
PRESIDENTE

Airton Cândido da Silva
VICE-PRESIDENTE



Cristiano Ailton Boff
SECRETÁRIO