



Câmara Municipal de Assis

Estado de São Paulo

Rua José Bonifácio, 1001 – CEP 19800-072 – Fone/Fax: (18) 3302-4144
Site: www.assis.sp.leg.br – e-mail: cmassis@camaraassis.sp.gov.br

COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO E JUSTIÇA

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 23/2022

Relator: Vereador Vinicius Guilherme Simili - PDT

O presente projeto de decreto legislativo, de autoria dos Vereadores Dionizio de Genova Junior e José Carlos Silva Beitem, visa outorgar o título honorífico de Cidadã Assisense à Senhora Clarinda da Conceição Vieira Boga.

De início, observa-se que é competência privativa da Câmara a iniciativa de projetos de decreto legislativo para a concessão de título de cidadão honorário ou qualquer outra honraria ou homenagem a pessoas que, reconhecidamente, tenham prestado serviços ao município, em conformidade com o disposto no artigo 180, § 1º, inciso III, do Regimento Interno desta Casa de Leis.

A prestação de homenagens e concessão de honrarias é prática corrente nos municípios, justamente com o intuito de prestigiar pessoas e entidades que, por sua atividade, tenham contribuído de algum modo para o desenvolvimento local ou para o bem-estar coletivo.

No mais, o projeto não apresenta ilegalidades tampouco vícios formais ou materiais a serem declarados.

Diante do exposto, de acordo com os preceitos constitucionais, legais e regimentais, manifesto-me de forma favorável ao Projeto de Decreto Legislativo n. 23/2022.

É o parecer.

Sala das Comissões, 08 de novembro de 2022.





Câmara Municipal de Assis

Estado de São Paulo

Rua José Bonifácio, 1001 – CEP 19800-072 – Fone/Fax: (18) 3302-4144

Site: www.assis.sp.leg.br – e-mail: cmassis@camaraassis.sp.gov.br

VINICIUS GUILHERME SIMILI **Relator**

PARECER CCJ Nº 269/2022 AO PDL Nº 23/2022- Recebido em 10/11/2022 13:05:08 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Vinicius Guilherme Simili e outros
Para validar o documento, leia o código QR ou acesse https://sepl.assis.sp.leg.br/conferir_assinatura e informe o código A19F-419D-57DA-339D.



