



CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



Emenda Nº 1 ao Projeto de Decreto Legislativo Nº 22/2023

EMENDA SUPRESSIVA Nº 1 AO PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO 22 DE 2023

Suprime o contido no “*Parágrafo único*” do artigo 5º do referido Projeto de Decreto Legislativo, permanecendo inalterada a disposição do “*caput*”.

JOELMA FRANCO DA CUNHA
VEREADORA

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: - - - XZ07-KEGW-0PC6-D2PK



CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo

Justificativa

Trata-se de uma medida necessária para adequar o texto do presente projeto ao contido na Resolução 320, de 14 de outubro de 2021, que estabeleceu a criação e regulamentação de frentes parlamentares.

Por equívoco, a redação original do projeto de decreto legislativo 22 de 2023, especificamente no parágrafo único do artigo 5º, estabelecia que *“por ocasião da instituição da Frente Parlamentar, o cargo de presidente será ocupado pelo vereador subscritor do presente Decreto Legislativo, seguindo as disposições regimentais.”*

Assim, não observamos que esta previsão contida inicialmente no projeto de resolução nº 01 de 2021 foi alterada ao longo da tramitação, restando vigente na resolução 320 de 2021 que:

Art. 64-D Na primeira reunião de instalação da Frente Parlamentar serão escolhidos o Presidente, Vice-presidente e Secretário.

Nesse sentido, solicito aos nobres pares a aprovação desta emenda, visando adequar o texto do decreto legislativo às disposições legais desta casa.



CÂMARA MUNICIPAL DE MOGI MIRIM

Estado de São Paulo



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Mogi Mirim. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://mogimirim.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=XZ07KEGW0PC6D2PK>, ou vá até o site <https://mogimirim.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: XZ07-KEGW-0PC6-D2PK

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: - - - XZ07-KEGW-0PC6-D2PK