

REQUERIMENTO DE RETIRADA DE ASSINATURA
DA PEC 38, DE 2025

(Do Sr. Pedro Westphalen)

Requer a retirada de
assinatura da Proposta de
Emenda à Constituição nº 38,
de 2025.

Sr. Presidente,

Requeiro a Vossa Excelência, nos termos regimentais, a retirada da minha assinatura da Proposta de Emenda à Constituição nº 38/2025, que “Altera normas sobre a Administração Pública brasileira para aperfeiçoar a governança e a gestão pública, promover a transformação digital, impulsionar a profissionalização e extinguir privilégios no serviço público”.

JUSTIFICAÇÃO

A retirada da minha assinatura da Proposta de Emenda à Constituição nº 38/2025 decorre da necessidade de melhor alinhamento entre o conteúdo da proposição e o entendimento que adoto quanto às alterações estruturais propostas para a Administração Pública brasileira, sobretudo em relação à autonomia federativa, que demandam uma discussão mais aprofundada.

Após análise mais aprofundada do texto da PEC, bem como das repercussões práticas que suas disposições poderão gerar nos diversos setores do serviço público, concluí que alguns dispositivos demandam reavaliação, ajustes e maior amadurecimento do debate, especialmente no que diz respeito aos impactos sobre a organização



administrativa, às condições de trabalho dos servidores e à efetividade das medidas voltadas à modernização do Estado.

Ressalto que minha decisão não representa oposição ao aperfeiçoamento da gestão pública, à profissionalização ou ao combate a privilégios, princípios que considero essenciais à boa governança. Contudo, entendo que a matéria ainda carece de maior discussão técnica e política, de modo a assegurar que eventuais mudanças constitucionais sejam implementadas com equilíbrio, segurança jurídica e amplo consenso.

Diante disso, reputo adequado solicitar a retirada de minha assinatura, preservando a coerência com minha convicção e permitindo que eu possa continuar participando do debate legislativo com independência e responsabilidade.

Pedro Westphalen
Deputado Federal (PP/RS)

