



Apresentação: 11/05/2026 15:56:12.537 - PLEN
EMP 4 => PL 5764/2025
EMP n.4

EMENDA Nº AO PL 5764/2025
(Da Sra. Professora Marcivania)

Altera a Lei nº 12.527, de 18 de novembro de 2011, e a Lei nº 1.079, de 10 de abril de 1950, para assegurar a transparência ativa de gastos públicos e coibir a classificação indevida ou imoral de despesas sob alegação de sigilo.

Dê-se ao inciso IV do § 1º do art. 30-A da Lei nº 12.527, de 18 de novembro de 2011, na forma proposta pelo art. 2º do PL, a seguinte redação:

"Art. 30-A.....

§
1º.....

IV – da ponderação entre o interesse público, o direito à informação e o dano potencial de sua divulgação para a segurança da sociedade ou do Estado, inclusive no que se refere à eficácia de investigações criminais e atividades de inteligência;

JUSTIFICATIVA

O PL exige um "teste de dano" para justificar a classificação de despesas como sigilosas, o que é tecnicamente adequado. No entanto, o texto original limita a ponderação ao binômio "interesse público" versus "dano potencial".

A emenda explicita que, no caso de investigações criminais, o dano potencial inclui o comprometimento da eficácia da persecução penal, um bem jurídico de natureza constitucional (art. 144, CF). Essa alteração alinha o teste de dano brasileiro aos padrões internacionais, que reconhecem a necessidade de proteção de dados em investigações .

Sala das Sessões, 02 de março de 2026.

Deputada Federal



* C D 2 6 2 6 3 3 1 7 4 0 *



CÂMARA DOS DEPUTADOS
Gabinete da Deputada **Professora Marcivania** - PCdoB/AP

Professora Marcivania Flexa

Apresentação: 11/05/2026 15:56:12.537 - PLEN

EMP 4 => PL 5764/2025

EMP n.4



* CD 262632317400 *



Emenda de Plenário a Projeto com Urgência

Deputado(s)

- 1 Dep. Professora Marcivania (PCdoB/AP)
- 2 Dep. Luiz Couto (PT/PB) - Fdr PT-PCdoB-PV
- 3 Dep. Pedro Uczai (PT/SC) - Fdr PT-PCdoB-PV - LÍDER do Federação Brasil da Esperança - Fe Brasil
- 4 Dep. Josenildo (PDT/AP) - LÍDER do PDT
- 5 Dep. Tarcísio Motta (PSOL/RJ) - Fdr PSOL-REDE - LÍDER do Federação PSOL REDE

