

Ofício nº 46/DJUR/PRES/2024

Brasília, 21 de novembro de 2024.

**Ao Excelentíssimo Senhor**  
**Deputado Federal ARTHUR César Pereira de LIRA**  
**Presidente da Câmara dos Deputados**  
**Brasília/DF**

**Assunto:** Solicitação de despacho ao Projeto de Lei nº 4.303, de 2024, do STJ.

**Excelentíssimo Senhor Presidente,**

Cumprimentando Vossa Excelência, a **Associação Nacional dos Analistas do Poder Judiciário da União e do Ministério Público da União (ANAJUS)**, entidade representativa dos Analistas Judiciários no âmbito federal, vem, com o devido respeito e em atenção à relevância do tema, apresentar razões favoráveis ao **Projeto de Lei nº 4.303, de 2024**, de iniciativa do Superior Tribunal de Justiça (STJ), e solicitar que Vossa Excelência proceda ao despacho da matéria às comissões temáticas competentes, conforme previsto no Regimento Interno da Câmara dos Deputados.

O referido projeto de lei dispõe sobre a transformação de cargos vagos da carreira de Técnico Judiciário em cargos da carreira de Analista Judiciário no Quadro Permanente do Superior Tribunal de Justiça. Essa medida, conforme explicitado na justificativa apresentada pelo STJ, não implica aumento de despesas e está alinhada às necessidades atuais de modernização e especialização dos serviços do Poder Judiciário.

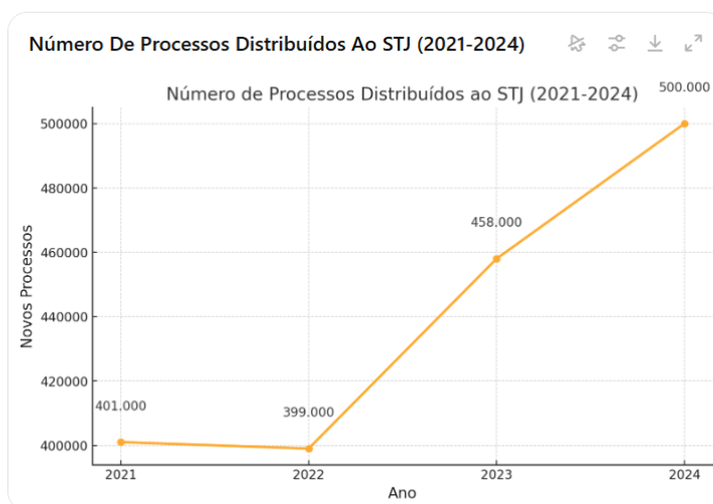
Entre os principais benefícios do projeto, destacamos:

- Adequação às Demandas Atuais do Poder Judiciário:** A crescente complexidade das atividades jurisdicionais exige uma estrutura funcional compatível com a necessidade de servidores altamente qualificados e especializados. A transformação de cargos reflete essa realidade e fortalece a capacidade institucional do STJ.
- Racionalização Administrativa e Redução de Custos:** A transformação dos cargos na proporção apresentada (104 para 63) representa uma medida de eficiência administrativa, com redução proporcional no número de cargos totais e, conseqüentemente, nos custos associados.

3. **Alinhamento às Políticas Públicas de Gestão de Pessoas:** O projeto está em consonância com as diretrizes de valorização das carreiras de nível superior e com a necessidade de otimização da força de trabalho no Judiciário.

Ademais, ressaltamos que a tramitação célere desse projeto é essencial para que o Superior Tribunal de Justiça possa dar início à reestruturação de seu quadro de pessoal e implementar as transformações necessárias para atender às demandas judiciais com maior eficiência.

De acordo com dados divulgados pela Corte, o Superior Tribunal de Justiça enfrenta um crescimento contínuo no volume de processos distribuídos nos últimos anos. Em 2021, foram registrados 401 mil novos processos<sup>1</sup>, enquanto em 2022 houve um pequeno decréscimo para 399 mil<sup>2</sup>. No entanto, em 2023, o número subiu significativamente, alcançando 458 mil novos casos, configurando um aumento de cerca de 15% em relação ao ano anterior<sup>3</sup>. Já no primeiro semestre de 2024 (janeiro a julho), foram distribuídos 196 mil processos<sup>4</sup>, estimando-se que o quantitativo anual supere a marca de 500 mil processos, indicando a continuidade dessa tendência de alta, conforme se pode inferir do gráfico abaixo:



<sup>1</sup> <https://www.stj.jus.br/sites/portalp/Paginas/Comunicacao/Noticias/17122021-STJ-encerra-o-ano-forense-com-mais-de-550-mil-julgamentos-realizados.aspx>. Acesso em 19 de novembro de 2024.

<sup>2</sup> <https://www.stj.jus.br/sites/portalp/Paginas/Comunicacao/Noticias/2022/19122022-Tribunal-encerra-2022-com-recorde-de-julgamentos-e-reduz-estoque-processual-pelo-quinto-ano-seguido.aspx>. Acesso em 19 de novembro de 2024.

<sup>3</sup> <https://www.stj.jus.br/sites/portalp/Paginas/Comunicacao/Noticias/2023/19122023-STJ-encerra-ano-judiciario-apontando-caminhos-para-o-alto-numero-de-processos.aspx>. Acesso em 19 de novembro de 2024.

<sup>4</sup> <https://www.stj.jus.br/sites/portalp/Paginas/Comunicacao/Noticias/2024/01072024-STJ-registra-crescimento-de-5--no-numero-de-processos-recebidos.aspx>. Acesso em 19 de novembro de 2024.

Esses números evidenciam a sobrecarga enfrentada pelo tribunal e reforçam a necessidade urgente de medidas estruturais, como as propostas pelo Projeto de Lei nº 4.303, de 2024, para aprimorar a eficiência na tramitação processual e atender adequadamente à crescente demanda judicial.

Diante do exposto, solicitamos respeitosamente a Vossa Excelência que determine o despacho do **Projeto de Lei nº 4.303, de 2024** às comissões pertinentes, para análise e deliberação, permitindo que o Poder Legislativo avance na apreciação dessa importante iniciativa.

Colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos ou informações adicionais que se fizerem necessários e reafirmamos nossa confiança no compromisso de Vossa Excelência com o fortalecimento do Poder Judiciário e a valorização de seus servidores.

**Atenciosamente,**

walfredo.carneiro@gmail.com

Assinado  
  
D4Sign

**WALFREDO CARLOS FERNANDES CARNEIRO**  
**Presidente da ANAJUS**

**Associação Nacional dos Analistas do Poder Judiciário da União e do Ministério Público da União**

Ofício nº 46-DJUR-PRES-2024 pdf

Código do documento e3bc0b51-038e-4cfe-8063-d55048b964f5



## Assinaturas



walfredo carlos fernandes carneiro  
walfredo.carneiro@gmail.com  
Assinou



## Eventos do documento

### 21 Nov 2024, 18:58:19

Documento e3bc0b51-038e-4cfe-8063-d55048b964f5 **criado** por EDENILSON SIMAS FARIAS (b4590e1d-ef66-49d7-abac-af6b58f5cf8d). Email:djur@anajus.net. - DATE\_ATOM: 2024-11-21T18:58:19-03:00

### 21 Nov 2024, 18:58:54

Assinaturas **iniciadas** por EDENILSON SIMAS FARIAS (b4590e1d-ef66-49d7-abac-af6b58f5cf8d). Email:djur@anajus.net. - DATE\_ATOM: 2024-11-21T18:58:54-03:00

### 21 Nov 2024, 19:05:23

WALFREDO CARLOS FERNANDES CARNEIRO **Assinou** (7cacb6a3-d462-4e83-b136-3b62ef3a8c96) - Email:walfredo.carneiro@gmail.com - IP: 179.214.115.96 (b3d67360.virtua.com.br porta: 24012) - **Geolocalização: -15.624996336576698 -47.766523158495986** - Documento de identificação informado: 060.265.208-13 - DATE\_ATOM: 2024-11-21T19:05:23-03:00

## Hash do documento original

(SHA256):984ca3c8de75788fc64bd3c7dfd630047a3767a4638df478b8c42c8adde46bde  
(SHA512):c8becc0a8ab53e2a2b089190c50a7d81aaac26ba09a504d09ed4d2faf805697b59d0d2b31c250844a9b1089b70b050b7ce964fb5282b9c800560199169bdeb30

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima

**Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign**