

# Autoinspeção 2023 - Turmas Recursais

A autoinspeção deve ser realizada em conformidade com a "**Orientação CGJ n. 40/2020, atualizada em agosto de 2023**" e com a "**Cartilha Autoinspeção 2023**", ambas disponibilizadas no sítio da Corregedoria-Geral da Justiça, as quais se orienta a leitura antes do preenchimento e envio deste formulário eletrônico.

Ainda, deve ser realizada sob a coordenação do(a) magistrado(a) e da chefia de cartório, auxiliados pelos servidores lotados na respectiva turma recursal.

**ATENÇÃO:** Este formulário eletrônico poderá ser preenchido uma única vez. Assim, ao preenchê-lo, recomenda-se ter em mãos todas as respostas e informações da turma/secretaria. A fim de auxiliá-lo, o modelo com as perguntas que aqui constam está disponível no **anexo da Orientação** CGJ n. 40/2020, atualizada em agosto de 2023.

^ Obrigatoria

\* Este formulário registrará seu nome. Preencha-o.

## DADOS DA TURMA

### 1. Turma \*

Preencher somente o nome da turma. Exemplo: Primeira Turma Recursal

### 2. Gabinete \*

Preencher o nome do Gabinete. Exemplos: "Gab 01 - 1ª Turma Recursal" ou "Gabinete da Presidência da 1ª Turma Recursal"

3. Juiz \*

Preencher o nome completo do(a) magistrado(a) responsável pela realização da autoinspeção

4. Chefe de Cartório \*

Preencher o nome completo do(a) chefe de cartório

## ACERVO ATUAL

Dados disponíveis no painel do Power BI, conforme "Cartilha Autoinspeção 2023".

5. Acervo total da turma \*

O valor deve ser um número

6. Acervo em andamento \*

O valor deve ser um número

7. Total de processos conclusos \*

O valor deve ser um número

8. Total de processos conclusos há mais de 100 dias \*

O valor deve ser um número

9. Total de processos em cartório/secretaria \*

O valor deve ser um número

10. Total de processos sem movimento em cartório/secretaria há mais de 100 dias \*

O valor deve ser um número

# ESTATÍSTICA

Dados disponíveis no painel do Power BI, conforme "Cartilha Autoinspeção 2023"

## 11. Total de processos entrados nos últimos 12 meses \*

(Entrados por distribuição + redistribuição + transferência)

O valor deve ser um número

## 12. Total de processos arquivados definitivamente nos últimos 12 meses \*

O valor deve ser um número

## 13. Taxa de congestionamento líquida nos últimos 12 meses \*

Valor em percentual inteiro (Arredondar valores. Para **arredondar** um número, devemos identificar qual é o algarismo posterior à última casa decimal a ser conservada. Se o algarismo for **menor** que 5, o último algarismo de interesse é mantido. Se o algarismo for maior que 5, o último algarismo de interesse é acrescido em uma unidade. Ex.: 70,378 = 70 e 70,513 = 71).

O valor deve ser um número

## 14. Índice de atendimento à demanda nos últimos 12 meses \*

Valor em percentual inteiro (Arredondar valores. Para **arredondar** um número, devemos identificar qual é o algarismo posterior à última casa decimal a ser conservada. Se o algarismo for **menor** que 5, o último algarismo de interesse é mantido. Se o algarismo for maior que 5, o último algarismo de interesse é acrescido em uma unidade. Ex.: 70,378 = 70 e 70,513 = 71).

## CUMPRIMENTO DAS METAS DO CNJ

A turma deverá verificar a quantidade e quais os processos incluídos nas Metas do CNJ, verificar as pendências, e estabelecer planos de trabalho para cumprimento.

Responder o cumprimento ou não da meta, a quantidade de processos incluídos nas Metas e, informar sucintamente, quando questionado, quais os procedimentos ou planos de trabalho que serão adotados para o cumprimento das metas, sempre de acordo com as competências da turma.

As Turmas Recursais estão incluídas nas Metas 1, 2 e 5 do CNJ, contudo, por ora, não há painéis disponíveis no Power BI desta CGJ, cabendo a gestão destes dados às respectivas Secretarias.

Destaca-se, no entanto, que poderão fazer uso dos painéis disponibilizados pelo CNJ no

DATAJUD, por meio do link <https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiNmI3ZGE1ZDUtMjVlYi00ZGRjLWJkZWMtZDFiYTk2OWEzMWJkIiwidCI6ImFkOTE5MGU2LWM0NWQtNDYwMC1iYzVjLWVjYTU1NGNjZjQ5NyIsImMiOiJ9.>

### 15. Meta 1 - Julgar mais processos que os distribuídos \*

Julgar quantidade maior de processos de conhecimento do que os distribuídos no ano corrente, excluídos os suspensos e os sobrestados no ano corrente.

A turma cumpriu a meta?

Sim

Não

### 16. Informe a quantidade de processos incluídos na "Meta 1 - Julgar mais processos que os distribuídos", \*

Descreva, sucintamente, como a turma atua para o cumprimento da meta.

17. Meta 2 - Julgar processos mais antigos \*

Identificar e julgar até 31-12-2023, pelo menos, 80% dos processos distribuídos até 31-12-2019 no 1º grau, e 90% dos processos distribuídos até 31-12-2020 nos Juizados Especiais e Turmas Recursais.

A turma cumpriu a meta?

Sim

Não

18. Informe a quantidade de processos incluídos na "Meta 2 - Julgar processos mais antigos" \*

Descreva, sucintamente, como a turma atua para o cumprimento da meta.

---

Este conteúdo não é criado nem endossado pela Microsoft. Os dados que você enviar serão enviados ao proprietário do formulário.