

ÍNDICE DE PROCESSOS JULGADOS - IPJ - 1º GRAU

META 1 CNJ - JULGAR MAIS PROCESSOS QUE OS DISTRIBUÍDOS

Julgar quantidade maior de processos de conhecimento do que os distribuídos no ano corrente.

RESULTADO ACUMULADO

| CRITÉRIO DE CUMPRIMENTO | A meta estará cumprida se, ao final do ano, o percentual de cumprimento for igual ou maior que 100% | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|---------------|---------------------|-------------------------------|
| FÓRMULA DO GRAU DE CUMPRIMENTO - GLOSSÁRIO | $P1.3/(P1.1+1-P1.5+P1.7-P1.9)*100$ | | | | | | | |
| RESULTADO ACUMULADO - 1º GRAU | | | | | | | | |
| PERÍODO | Casos novos de conhecimento não criminais distribuídos no mês de referência | Casos de conhecimento não criminais até então não julgados que, no mês de referência, receberam primeiro ou único julgamento | Casos de conhecimento não criminais distribuídos em 2023 e que no mês de referência saíram da meta por cancelamento da distribuição ou remessa para outro tribunal ou jurisdição ou deixaram de se enquadrar nos critérios da meta | Casos de conhecimento não criminais que no mês de referência entraram na meta por saírem de suspensão, sobrestamento, arquivamento provisório ou por passarem a se enquadrar nos critérios da meta | Casos de conhecimento não criminais informados em P1.1 e/ou P1.7 que no mês de referência saíram da meta por entrarem em suspensão, sobrestamento ou em arquivamento provisório | META PREVISTA | REALIZADO ACUMULADO | GRAU DE CUMPRIMENTO ACUMULADO |
| | P1.1 | P1.3 | P1.5 | P1.7 | P1.9 | | | |
| JAN | 1.626 | 987 | 71 | 940 | 11 | 100% | 39,72% | 39,72% |
| ATÉ FEV | 3.981 | 2.873 | 166 | 1.263 | 51 | 100% | 57,14% | 57,14% |
| ATÉ MAR | 6.339 | 4.816 | 253 | 1.509 | 123 | 100% | 64,45% | 64,45% |
| ATÉ ABR | 8.973 | 6.943 | 389 | 1.733 | 284 | 100% | 69,19% | 69,19% |
| ATÉ MAI | | | | | | | | |
| ATÉ JUN | | | | | | | | |
| ATÉ JUL | | | | | | | | |
| ATÉ AGO | | | | | | | | |
| ATÉ SET | | | | | | | | |
| ATÉ OUT | | | | | | | | |
| ATÉ NOV | | | | | | | | |
| ATÉ DEZ | | | | | | | | |

