

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

VARAS DO TRABALHO	DEZEMBRO					ACUMULADO ATÉ O MÊS DE DEZEMBRO								
	Número total de casos novos de conhecimento não criminais distribuídos no mês de referência P1.1	Número total de casos de conhecimento não criminais até então não julgados que, no mês de referência, receberam primeiro ou único julgamento P1.3	Nº total de casos de conhecimento não criminais distribuídos em 2021 e que no mês de referência saíram da meta por cancelamento de distribuição ou remessa para outro tribunal ou jurisdição ou deixaram de se enquadrar nos critérios da meta P1.5	Nº total de 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 P1.7	Nº total de 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 P1.9	Número total de casos novos de conhecimento não criminais distribuídos no mês de referência P1.1	Número total de casos de conhecimento não criminais até então não julgados que, no mês de referência, receberam primeiro ou único julgamento P1.3	Nº total de casos de conhecimento não criminais distribuídos em 2021 e que no mês de referência saíram da meta por cancelamento de distribuição ou remessa para outro tribunal ou jurisdição ou deixaram de se enquadrar nos critérios da meta P1.5	Nº total de 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 P1.7	Nº total de 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 P1.9	META PREVISTA	REALIZADO	GRAU DE CUMPRIMENTO	FAROL DE CUMPRIMENTO
	DISTRIBUÍDOS	JULGADOS	SAÍRAM DA META	ENTRARAM NA META	SAÍRAM DA META	DISTRIBUÍDOS	JULGADOS	SAÍRAM DA META	ENTRARAM NA META	SAÍRAM DA META				
VT AMAMBÁ	15	21	0	0	0	238	285	0	0	0	100%	119,25%	119,25%	
VT AQUIDAUANA	33	26	0	1	0	411	477	0	47	5	100%	105,07%	105,07%	
VT BATAGUASSU	32	30	0	0	0	321	367	0	121	5	100%	83,79%	83,79%	
1ª VT CG	85	88	0	1	0	962	1247	0	16	10	100%	128,69%	128,69%	
2ª VT CG	82	30	0	1	0	910	1054	0	56	16	100%	110,83%	110,83%	
3ª VT CG	82	77	0	1	0	929	1272	0	83	6	100%	126,32%	126,32%	
4ª VT CG	89	69	0	0	0	923	1149	0	181	168	100%	122,63%	122,63%	
5ª VT CG	84	81	0	0	2	929	1158	0	91	80	100%	123,06%	123,06%	
6ª VT CG	77	37	0	1	0	920	1029	0	21	18	100%	111,36%	111,36%	
7ª VT CG	87	37	0	0	0	921	1063	0	29	12	100%	113,21%	113,21%	
VT CHAPADÃO DO SUL	71	54	0	1	2	709	788	0	82	35	100%	104,10%	104,10%	
VT CORUMBÁ	40	13	0	0	0	451	527	0	7	14	100%	118,43%	118,43%	
VT COXIM	33	12	0	0	0	350	398	0	17	15	100%	112,75%	112,75%	
1ª VT DOURADOS	74	99	0	1	1	1063	1188	0	58	44	100%	110,20%	110,20%	
2ª VT DOURADOS	73	58	0	1	0	1094	1538	0	14	11	100%	140,07%	140,07%	
VT FÁTIMA DO SUL	28	25	0	0	1	370	516	0	30	43	100%	144,13%	144,13%	
VT JARDIM	18	22	0	1	3	359	427	0	10	9	100%	118,28%	118,28%	
VT MUNDO NOVO	39	69	0	0	1	600	598	0	107	87	100%	96,30%	96,30%	
VT NAVIRAÍ	34	54	0	0	0	420	470	0	10	10	100%	111,64%	111,64%	
VT NOVA ANDRADINA	40	37	0	0	0	506	639	0	15	25	100%	128,57%	128,57%	
VT PARANAÍBA	36	21	0	0	0	440	731	0	3	6	100%	166,89%	166,89%	
VT PONTA PORÁ	34	25	0	2	2	472	536	0	5	8	100%	114,04%	114,04%	
VT RIO BRILHANTE	34	36	0	0	0	423	547	0	52	48	100%	127,80%	127,80%	
VT SÃO GABRIEL DO OESTE	18	12	0	0	0	282	389	0	58	20	100%	121,18%	121,18%	
1ª VT TRÊS LAGOAS	70	41	0	1	0	734	1001	0	51	49	100%	135,82%	135,82%	
2ª VT TRÊS LAGOAS	62	46	0	3	2	733	834	0	99	86	100%	111,65%	111,65%	
<b>Total</b>	<b>1.370</b>	<b>1.120</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>16.470</b>	<b>20.228</b>	<b>0</b>	<b>1.263</b>	<b>830</b>	<b>100%</b>	<b>119,66%</b>	<b>119,66%</b>	