

## 16ª Região - MA

### A - Varas do Trabalho - Fase de Conhecimento

Período de Referência de 01/02/19 a 28/02/19

Vara do Trabalho	Recebidos por VT				Solucionados			Baixados	Pendentes de Baixa		
	Casos Novos por Distribuição	Casos Novos por Redistribuição	Outros	Total	Sentença	Acordo	Total		Pendentes de Solução	Outros	Total
Açailândia - 01a Vara	62	-	-	62	70	15	85	33	420	265	685
Bacabal - 01a Vara	101	-	-	101	103	31	134	125	945	639	1.584
Balsas - 01a Vara	50	-	-	50	38	35	73	79	306	133	439
Barra do Corda - 01a Vara	56	2	-	58	27	27	54	108	711	154	865
Barreirinhas - 01a Vara	55	1	-	56	78	8	86	172	360	230	590
Caxias - 01a Vara	70	1	-	71	162	12	174	48	1.381	446	1.827
Chapadinha - 01a Vara	48	-	-	48	41	17	58	206	668	183	851
Estreito - 01a Vara	49	10	-	59	59	35	94	139	376	55	431
Imperatriz - 01a Vara	113	5	-	118	153	-	153	50	3.078	1.935	5.013
Imperatriz - 02a Vara	115	3	1	119	131	2	133	179	1.706	727	2.433
Pedreiras - 01a Vara	26	-	-	26	47	8	55	44	201	193	394
Pinheiro - 01a Vara	147	-	-	147	179	32	211	327	2.648	260	2.908
Presidente Dutra - 01a Vara	41	2	-	43	105	53	158	117	473	174	647
Santa Inês - 01a Vara	71	2	5	78	119	19	138	49	1.263	674	1.937
São João dos Patos - 01a Vara	39	-	-	39	50	40	90	121	349	148	497
São Luís - 01a Vara	129	1	1	131	120	62	182	125	771	614	1.385
São Luís - 02a Vara	118	4	-	122	149	46	195	158	645	349	994
São Luís - 03a Vara	121	6	2	129	84	34	118	134	929	425	1.354
São Luís - 04a Vara	115	5	-	120	143	36	179	143	744	499	1.243

## 16ª Região - MA

### A - Varas do Trabalho - Fase de Conhecimento

Período de Referência de 01/02/19 a 28/02/19

Vara do Trabalho	Recebidos por VT				Solucionados			Baixados	Pendentes de Baixa		
	Casos Novos por Distribuição	Casos Novos por Redistribuição	Outros	Total	Sentença	Acordo	Total		Pendentes de Solução	Outros	Total
São Luís - 05a Vara	120	5	1	126	104	41	145	104	1.472	782	2.254
São Luís - 06a Vara	121	5	-	126	134	68	202	200	687	438	1.125
São Luís - 07a Vara	130	5	1	136	139	62	201	190	918	513	1.431
Timon - 01a Vara	62	-	-	62	100	34	134	44	862	538	1.400
<b>Total</b>	<b>1.959</b>		<b>11</b>	<b>1.970</b>	<b>2.335</b>	<b>717</b>	<b>3.052</b>	<b>2.895</b>	<b>21.913</b>	<b>10.374</b>	<b>32.287</b>

Nota: - Dado numérico igual a zero não resultante de arredondamento.