

16ª Região - MA

A - Varas do Trabalho - Fase de Conhecimento

Período de Referência de 01/11/18 a 30/11/18

Vara do Trabalho	Recebidos por VT			Solucionados			Baixados	Pendentes de Baixa		
	Casos Novos	Outros	Total	Sentença	Acordo	Total		Pendentes de Solução	Outros	Total
Açailândia - 01a Vara	66	-	66	70	23	93	157	516	173	689
Bacabal - 01a Vara	147	2	149	428	26	454	550	830	808	1.638
Balsas - 01a Vara	57	-	57	55	24	79	156	319	164	483
Barra do Corda - 01a Vara	153	-	153	70	30	100	250	703	192	895
Barreirinhas - 01a Vara	109	-	109	128	14	142	68	498	256	754
Caxias - 01a Vara	111	1	112	91	33	124	529	1.455	260	1.715
Chapadinha - 01a Vara	108	-	108	315	11	326	208	485	547	1.032
Estreito - 01a Vara	67	-	67	37	28	65	68	458	47	505
Imperatriz - 01a Vara	125	5	130	422	50	472	1.183	3.333	1.637	4.970
Imperatriz - 02a Vara	128	1	129	480	33	513	563	2.121	789	2.910
Pedreiras - 01a Vara	42	2	44	118	53	171	160	154	212	366
Pinheiro - 01a Vara	119	2	121	139	19	158	410	2.489	500	2.989
Presidente Dutra - 01a Vara	147	-	147	96	43	139	181	358	203	561
Santa Inês - 01a Vara	151	4	155	79	16	95	944	1.164	608	1.772
São João dos Patos - 01a Vara	59	-	59	78	50	128	180	344	211	555
São Luís - 01a Vara	122	-	122	102	62	164	265	923	457	1.380
São Luís - 02a Vara	120	1	121	125	33	158	118	780	224	1.004
São Luís - 03a Vara	115	-	115	127	43	170	351	945	424	1.369
São Luís - 04a Vara	120	4	124	75	52	127	348	953	345	1.298

16ª Região - MA
A - Varas do Trabalho - Fase de Conhecimento

Período de Referência de 01/11/18 a 30/11/18

Vara do Trabalho	Recebidos por VT			Solucionados			Baixados	Pendentes de Baixa		
	Casos Novos	Outros	Total	Sentença	Acordo	Total		Pendentes de Solução	Outros	Total
São Luís - 05a Vara	118	-	118	129	53	182	311	1.562	634	2.196
São Luís - 06a Vara	111	2	113	112	78	190	197	787	357	1.144
São Luís - 07a Vara	119	-	119	114	48	162	153	963	591	1.554
Timon - 01a Vara	122	-	122	129	7	136	82	947	338	1.285
Total	2.536	24	2.560	3.519	829	4.348	7.432	23.087	9.977	33.064

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