

## 24ª Região - MS

### B - Varas do Trabalho - Fase de Execução

Período de Referência 01/02/15 a 28/02/15

Vara do Trabalho	Iniciadas	Recebidos de Outros Orgãos	Desarquivadas	Encerradas	Remetidos a Outros Orgãos	Arquivados Provisoriamente	Pendentes		
							Em Execução	Em Arquivo Provisório	Total
Amambaí - 01a Vara	6	-	4	2	-	-	288	16	304
Aquidauana - 01a Vara	13	-	2	8	-	1	71	111	182
Bataguassu - 01a Vara	14	-	-	-	-	-	318	524	842
Campo Grande - 01a Vara	48	-	-	1	-	-	1.563	-	1.563
Campo Grande - 02a Vara	63	-	-	-	-	2	1.480	312	1.792
Campo Grande - 03a Vara	4	-	-	6	-	-	1.762	11	1.773
Campo Grande - 04a Vara	42	-	4	11	-	11	1.408	293	1.701
Campo Grande - 05a Vara	62	-	6	1	-	10	953	449	1.402
Campo Grande - 06a Vara	41	-	-	34	-	-	1.051	10	1.061
Campo Grande - 07a Vara	37	-	-	21	-	-	1.228	2	1.230
Cassilândia - 01a Vara	9	-	1	10	-	-	377	17	394
Corumbá - 01a Vara	22	-	-	16	-	-	476	15	491
Coxim - 01a Vara	16	-	-	6	-	-	520	-	520
Dourados - 01a Vara	10	-	-	5	-	6	422	762	1.184
Dourados - 02a Vara	68	-	1	-	-	12	826	645	1.471
Fátima do Sul - 01a Vara	6	-	-	4	-	-	257	75	332
Jardim - 01a Vara	29	-	-	40	-	-	637	443	1.080
Mundo Novo - 01a Vara	7	-	-	1	-	-	79	32	111
Naviraí - 01a Vara	28	-	-	19	-	-	400	59	459
Nova Andradina - 01a Vara	11	-	-	16	-	-	690	-	690
Paranaíba - 01a Vara	18	-	-	13	-	-	434	25	459
Ponta Porã - 01a Vara	22	-	-	20	-	1	520	217	737
Rio Brilhante - 01a Vara	27	-	1	-	-	-	564	231	795
São Gabriel do Oeste - 01a Vara	7	-	-	2	-	1	140	36	176
Três Lagoas - 01a Vara	80	-	3	-	-	8	924	817	1.741
Três Lagoas - 02a Vara	36	-	4	-	-	2	558	338	896
<b>Total</b>	<b>726</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>236</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>17.946</b>	<b>5.440</b>	<b>23.386</b>

**24ª Região - MS****B - Varas do Trabalho - Fase de Execução**

Período de Referência 01/02/15 a 28/02/15

Vara do Trabalho	Iniciadas	Recebidos de Outros Orgãos	Desarquivadas	Encerradas	Remetidos a Outros Orgãos	Arquivados Provisoriamente	Pendentes		
							Em Execução	Em Arquivo Provisório	Total

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