

14ª Região - RO e AC

B - Varas do Trabalho - Fase de Execução

Período de Referência 01/12/25 a 31/12/25

Vara do Trabalho	Iniciadas	Recebidos de Outros Orgãos	Desarquivadas	Encerradas	Remetidos a Outros Orgãos	Arquivados Provisoriamente	Pendentes		
							Em Execução	Em Arquivo Provisório	Total
Ariquemes - 01a Vara	9	-	1	9	-	-		2	2
Ariquemes - 02a Vara	13	-	-	10	-	-		-	-
Buritis - 01a Vara	8	-	-	1	-	-		-	-
Cacoal - 01a Vara	21	-	-	20	-	-		1	1
Colorado do Oeste - 01a Vara	3	-	-	6	-	-		-	-
Cruzeiro do Sul - 01a Vara	15	-	-	13	-	-		-	-
Epitaciolândia - 01a Vara	9	-	-	14	1	-		-	-
Feijó - 01a Vara	21	-	-	5	-	-		-	-
Guajará-Mirim - 01a Vara	14	-	-	6	-	-		-	-
Jaru - 01a Vara	10	-	-	17	-	-		-	-
Ji-Paraná - 01a Vara	44	-	-	88	-	-		-	-
Ji-Paraná - 02a Vara	35	-	-	31	-	-		1	1
Machadinho D'Oeste - 01a Vara	6	-	-	3	-	-		-	-
Ouro Preto do Oeste - 01a Vara	35	-	-	19	-	-		-	-
Pimenta Bueno - 01a Vara	9	-	-	5	-	-		-	-
Plácido de Castro - 01a Vara	11	-	-	5	-	-		-	-
Porto Velho - 01a Vara	34	-	-	18	-	-		-	-
Porto Velho - 02a Vara	7	1	-	10	-	-		-	-
Porto Velho - 03a Vara	26	-	-	17	-	-		-	-
Porto Velho - 04a Vara	14	-	-	23	-	-		1	1
Porto Velho - 05a Vara	20	-	-	2	-	-		-	-
Porto Velho - 06a Vara	17	-	-	28	1	-		50	50
Porto Velho - 07a Vara	16	-	-	28	-	-		-	-
Porto Velho - 08a Vara	20	-	-	27	-	-		2	2
Rio Branco - 01a Vara	30	-	-	70	-	-		-	-
Rio Branco - 02a Vara	22	-	-	59	-	-		3	3
Rio Branco - 03a Vara	23	1	-	27	-	-		-	-

14ª Região - RO e AC
B - Varas do Trabalho - Fase de Execução

Período de Referência 01/12/25 a 31/12/25

Vara do Trabalho	Iniciadas	Recebidos de Outros Orgãos	Desarquivadas	Encerradas	Remetidos a Outros Orgãos	Arquivados Provisoriamente	Pendentes		
							Em Execução	Em Arquivo Provisório	Total
Rio Branco - 04a Vara	28	-	-	54	-	-		3	3
Rolim de Moura - 01a Vara	17	-	-	25	-	-		-	-
São Miguel do Guaporé - 01a Vara	15	-	-	19	-	-		-	-
Sena Madureira - 01a Vara	28	-	-	19	-	-		1	1
Vilhena - 01a Vara	34	-	-	36	-	-		1	1
Total	614	2	1	714	2	0		65	65

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