

MESOINDICADORES POR COLOCAÇÃO

Período de Referência: 01/01/23 até 31/12/23

Data da última atualização do relatório: 16/04/24

TRT -> Vara do Trabalho	Faixa de Casos Novos: Jan/2019 a Dez/2021	Acervo (Peso 0,2)	Celeridade (Peso 0,2)	Produtividade (Peso 0,2)	Taxa de Congestionamento (Peso 0,2)	Força de Trabalho (Peso 0,2)	IGEST
12a - SC -> Fraiburgo - 01a Vara	0751 a 1000	10º	1º	96º	1º	6º	1º
22a - PI -> São Raimundo Nonato - 01a Vara	2501 ou Mais	28º	18º	120º	4º	1º	2º
12a - SC -> Videira - 01a Vara	2001 a 2500	176º	2º	162º	2º	2º	3º
06a - PE -> Nazaré da Mata - 02a Vara	1501 a 2000	78º	5º	59º	23º	69º	4º
03a - MG -> Ubá - 01a Vara	1501 a 2000	46º	6º	182º	5º	96º	5º
14a - RO e AC -> São Miguel do Guaporé - 01a Vara	0000 a 0500	14º	3º	194º	26º	65º	6º
24a - MS -> Amambaí - 01a Vara	0000 a 0500	23º	54º	148º	3º	175º	7º
24a - MS -> Mundo Novo - 01a Vara	0501 a 0750	30º	51º	85º	8º	135º	8º
18a - GO -> Mineiros - 01a Vara	0501 a 0750	92º	48º	43º	17º	153º	9º
23a - MT -> Nova Mutum - 01a Vara	1501 a 2000	47º	12º	334º	6º	130º	10º
06a - PE -> Carpina - 01a Vara	2001 a 2500	195º	30º	149º	43º	12º	11º
22a - PI -> Picos - 01a Vara	1501 a 2000	159º	344º	89º	16º	9º	12º
16a - MA -> Presidente Dutra - 01a Vara	2001 a 2500	193º	517º	18º	18º	25º	13º
03a - MG -> Caratinga - 01a Vara	0751 a 1000	19º	9º	509º	7º	273º	14º
06a - PE -> Igarassu - 01a Vara	1501 a 2000	132º	42º	132º	31º	83º	15º
03a - MG -> São Sebastião do Paraíso - 01a Vara	1001 a 1500	136º	94º	42º	38º	250º	16º
08a - PA e AP -> Parauapebas - 04a Vara	1001 a 1500	29º	8º	686º	13º	169º	17º
14a - RO e AC -> Ji-Paraná - 01a Vara	1001 a 1500	53º	55º	464º	21º	125º	18º

03a - MG -> Ribeirão das Neves - 01a Vara	1501 a 2000	96º	107º	862º	15º	16º	19º
11a - AM e RR -> Lábrea - 01a Vara	0000 a 0500	1º	43º	191º	20º	867º	20º
08a - PA e AP -> Santa Isabel do Pará - 01a Vara	1001 a 1500	82º	150º	186º	27º	177º	21º
08a - PA e AP -> São Félix do Xingu - 01a Vara	0000 a 0500	31º	4º	577º	12º	868º	22º
03a - MG -> Alfenas - 02a Vara	1001 a 1500	50º	26º	674º	11º	269º	23º
22a - PI -> Teresina - 02a Vara	2001 a 2500	88º	59º	791º	24º	51º	24º
03a - MG -> Nanuque - 01a Vara	0751 a 1000	11º	20º	332º	32º	681º	25º
03a - MG -> Passos - 01a Vara	2001 a 2500	143º	72º	461º	33º	79º	26º
11a - AM e RR -> Boa Vista - 02a Vara	1501 a 2000	48º	56º	1.272º	9º	45º	27º
22a - PI -> Bom Jesus - 01a Vara	1501 a 2000	430º	195º	276º	42º	14º	28º
03a - MG -> Barbacena - 01a Vara	1001 a 1500	127º	125º	107º	87º	219º	29º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 07a Vara	2001 a 2500	259º	157º	299º	112º	11º	30º
18a - GO -> Rio Verde - 01a Vara	1001 a 1500	273º	165º	408º	68º	20º	31º
03a - MG -> Passos - 02a Vara	2001 a 2500	404º	71º	689º	14º	53º	32º
14a - RO e AC -> Pimenta Bueno - 01a Vara	0501 a 0750	16º	89º	108º	99º	696º	33º
15a - Campinas/SP -> Fernandópolis - 01a Vara	2501 ou Mais	608º	14º	233º	81º	70º	34º
03a - MG -> Unaí - 01a Vara	0751 a 1000	64º	28º	545º	49º	351º	35º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 12a Vara	2001 a 2500	258º	92º	692º	107º	10º	36º
08a - PA e AP -> Óbidos - 01a Vara	0000 a 0500	13º	50º	268º	69º	777º	37º
08a - PA e AP -> Belém - 08a Vara	1001 a 1500	157º	346º	208º	36º	124º	38º
06a - PE -> Jaboatão dos Guararapes - 01a Vara	1501 a 2000	483º	456º	25º	70º	102º	39º
06a - PE -> Limoeiro - 01a Vara	1501 a 2000	586º	58º	63º	77º	245º	40º
23a - MT -> Tangará da Serra - 01a Vara	0000 a 0500	116º	61º	805º	35º	157º	41º
06a - PE -> Jaboatão dos Guararapes - 02a Vara	1501 a 2000	413º	1.027º	7º	40º	46º	42º
02a - SP -> São Paulo - 70a Vara	2001 a 2500	452º	1.221º	9º	41º	3º	43º

03a - MG -> Barbacena - 02a Vara	1001 a 1500	49º	316º	432º	30º	227º	44º
09a - PR -> Rolândia - 01a Vara	2501 ou Mais	412º	775º	140º	79º	4º	45º
12a - SC -> Curitibaanos - 01a Vara	1001 a 1500	45º	81º	239º	148º	409º	46º
03a - MG -> Belo Horizonte - 32a Vara	1001 a 1500	409º	97º	591º	25º	122º	47º
08a - PA e AP -> Belém - 19a Vara	1001 a 1500	51º	16º	355º	157º	495º	48º
06a - PE -> Jaboatão dos Guararapes - 03a Vara	1501 a 2000	581º	421º	54º	60º	62º	49º
07a - CE -> Maracanaú - 02a Vara	1501 a 2000	118º	75º	759º	83º	120º	50º
15a - Campinas/SP -> São Joaquim da Barra - 01a Vara	2001 a 2500	250º	110º	183º	159º	163º	51º
12a - SC -> Caçador - 01a Vara	1001 a 1500	217º	34º	226º	263º	161º	52º
03a - MG -> São João del Rei - 01a Vara	0501 a 0750	261º	63º	649º	28º	342º	53º
07a - CE -> Eusébio - 01a Vara	2001 a 2500	180º	128º	446º	85º	156º	54º
12a - SC -> Joaçaba - 01a Vara	2001 a 2500	207º	78º	474º	122º	108º	55º
14a - RO e AC -> Rolim de Moura - 01a Vara	0501 a 0750	35º	15º	1.083º	61º	325º	56º
16a - MA -> Barreirinhas - 01a Vara	0751 a 1000	130º	384º	122º	121º	164º	57º
13a - PB -> Santa Rita - 02a Vara	1001 a 1500	74º	122º	606º	45º	382º	58º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 17a Vara	2001 a 2500	214º	31º	1.051º	113º	28º	59º
06a - PE -> Olinda - 02a Vara	1501 a 2000	142º	80º	279º	120º	355º	60º
02a - SP -> São Paulo - 84a Vara	2001 a 2500	179º	922º	109º	39º	42º	61º
16a - MA -> Estreito - 01a Vara	1001 a 1500	83º	572º	274º	47º	143º	62º
24a - MS -> Jardim - 01a Vara	0501 a 0750	101º	188º	248º	100º	390º	63º
11a - AM e RR -> Manaus - 07a Vara	1001 a 1500	84º	24º	1.062º	73º	258º	64º
08a - PA e AP -> Ananindeua - 03a Vara	1001 a 1500	66º	129º	821º	53º	266º	65º
09a - PR -> Ponta Grossa - 03a Vara	1001 a 1500	70º	74º	859º	80º	275º	66º
13a - PB -> Itaporanga - 01a Vara	0000 a 0500	3º	311º	442º	34º	842º	67º
11a - AM e RR -> Tabatinga - 01a Vara	0000 a 0500	86º	705º	83º	65º	332º	68º

08a - PA e AP -> Belém - 16a Vara	1001 a 1500	44º	171º	378º	98º	484º	69º
11a - AM e RR -> Boa Vista - 01a Vara	1501 a 2000	81º	13º	1.333º	52º	211º	70º
03a - MG -> Araçuaí - 01a Vara	0501 a 0750	24º	32º	736º	114º	578º	71º
02a - SP -> São Paulo - 04a Vara	2001 a 2500	860º	828º	147º	10º	5º	72º
02a - SP -> Santo André - 04a Vara	2001 a 2500	699º	908º	28º	46º	18º	73º
24a - MS -> Nova Andradina - 01a Vara	0501 a 0750	55º	217º	372º	128º	293º	74º
06a - PE -> Jaboatão dos Guararapes - 06a Vara	1501 a 2000	283º	108º	327º	251º	94º	75º
24a - MS -> Fátima do Sul - 01a Vara	0501 a 0750	58º	87º	537º	103º	528º	76º
13a - PB -> Catolé do Rocha - 01a Vara	0000 a 0500	7º	62º	727º	91º	701º	77º
21a - RN -> Açu - 01a Vara	0751 a 1000	61º	254º	480º	67º	431º	78º
14a - RO e AC -> Guajará-Mirim - 01a Vara	0000 a 0500	12º	7º	459º	288º	931º	79º
23a - MT -> Alta Floresta - 01a Vara	1001 a 1500	197º	52º	381º	169º	393º	80º
08a - PA e AP -> Xinguara - 01a Vara	1001 a 1500	63º	35º	632º	147º	507º	81º
22a - PI -> Oeiras - 01a Vara	0751 a 1000	77º	83º	418º	196º	477º	82º
03a - MG -> Teófilo Otoni - 01a Vara	1001 a 1500	420º	187º	608º	56º	110º	83º
13a - PB -> Santa Rita - 01a Vara	1001 a 1500	73º	130º	544º	96º	558º	84º
03a - MG -> Belo Horizonte - 01a Vara	1001 a 1500	25º	113º	1.237º	72º	193º	85º
04a - RS -> Sapucaia do Sul - 02a Vara	0751 a 1000	34º	461º	550º	54º	294º	86º
08a - PA e AP -> Parauapebas - 02a Vara	1001 a 1500	134º	135º	793º	115º	166º	87º
02a - SP -> São Paulo - 16a Vara	2001 a 2500	276º	1.123º	170º	37º	13º	88º
02a - SP -> São Paulo - 46a Vara	2001 a 2500	649º	1.140º	2º	84º	22º	89º
02a - SP -> São Paulo - 37a Vara	2001 a 2500	613º	815º	195º	48º	7º	90º
13a - PB -> João Pessoa - 11a Vara	1001 a 1500	56º	17º	1.377º	51º	352º	91º
08a - PA e AP -> Redenção - 01a Vara	1001 a 1500	225º	148º	163º	173º	639º	92º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 10a Vara	2001 a 2500	307º	138º	789º	188º	32º	93º

03a - MG -> Sabará - 01a Vara	1001 a 1500	161º	450º	483º	50º	222º	94º
14a - RO e AC -> Jaru - 01a Vara	0000 a 0500	9º	68º	470º	212º	847º	95º
08a - PA e AP -> Marabá - 03a Vara	0751 a 1000	60º	11º	863º	167º	674º	96º
18a - GO -> Rio Verde - 04a Vara	1001 a 1500	464º	70º	637º	226º	35º	97º
07a - CE -> São Gonçalo do Amarante - 01a Vara	1501 a 2000	602º	143º	524º	116º	39º	98º
23a - MT -> Cáceres - 01a Vara	0501 a 0750	454º	119º	100º	260º	435º	99º
22a - PI -> Valença do Piauí - 01a Vara	0501 a 0750	37º	328º	410º	106º	510º	100º
21a - RN -> Currais Novos - 01a Vara	0501 a 0750	32º	95º	354º	250º	773º	101º
14a - RO e AC -> Porto Velho - 04a Vara	1501 a 2000	121º	173º	726º	88º	373º	102º
03a - MG -> Divinópolis - 02a Vara	2001 a 2500	293º	294º	772º	105º	56º	103º
24a - MS -> Coxim - 01a Vara	0501 a 0750	167º	182º	203º	249º	483º	104º
14a - RO e AC -> Sena Madureira - 01a Vara	0501 a 0750	249º	270º	38º	243º	932º	105º
19a - AL -> Maceió - 08a Vara	1001 a 1500	493º	1.217º	16º	90º	21º	106º
11a - AM e RR -> Presidente Figueiredo - 01a Vara	0000 a 0500	6º	210º	270º	232º	858º	107º
02a - SP -> Carapicuíba - 01a Vara	1001 a 1500	1.031º	773º	57º	19º	8º	108º
03a - MG -> Santa Rita do Sapucaí - 01a Vara	0751 a 1000	146º	36º	1.154º	66º	487º	109º
08a - PA e AP -> Belém - 15a Vara	1001 a 1500	203º	116º	190º	285º	567º	110º
24a - MS -> Aquidauana - 01a Vara	0501 a 0750	40º	532º	119º	245º	462º	111º
03a - MG -> Guanhães - 01a Vara	1001 a 1500	39º	91º	1.251º	62º	419º	112º
04a - RS -> Sapucaia do Sul - 01a Vara	0751 a 1000	69º	714º	382º	58º	236º	113º
03a - MG -> Almenara - 01a Vara	0501 a 0750	263º	41º	932º	71º	585º	114º
12a - SC -> Chapecó - 02a Vara	1001 a 1500	178º	179º	827º	178º	100º	115º
04a - RS -> Santa Rosa - 02a Vara	0751 a 1000	257º	629º	48º	221º	338º	116º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 02a Vara	2001 a 2500	182º	96º	1.063º	220º	72º	117º
03a - MG -> Formiga - 01a Vara	0751 a 1000	85º	201º	644º	132º	404º	118º

03a - MG -> Belo Horizonte - 45a Vara	1001 a 1500	153º	93º	1.258º	76º	199º	119º
03a - MG -> Araguari - 02a Vara	0501 a 0750	80º	60º	912º	165º	448º	120º
22a - PI -> Floriano - 01a Vara	1501 a 2000	332º	183º	765º	125º	104º	121º
03a - MG -> Belo Horizonte - 25a Vara	1001 a 1500	510º	302º	695º	22º	203º	122º
14a - RO e AC -> Colorado do Oeste - 01a Vara	0000 a 0500	4º	22º	795º	253º	892º	123º
02a - SP -> São Paulo - 59a Vara	2001 a 2500	675º	992º	68º	63º	15º	124º
20a - SE -> Itabaiana - 01a Vara	0501 a 0750	26º	199º	473º	216º	579º	125º
03a - MG -> Belo Horizonte - 09a Vara	1001 a 1500	170º	177º	969º	102º	197º	126º
02a - SP -> São Paulo - 52a Vara	2001 a 2500	538º	587º	92º	174º	92º	127º
02a - SP -> São Paulo - 23a Vara	2001 a 2500	524º	614º	202º	153º	27º	128º
08a - PA e AP -> Marabá - 04a Vara	0751 a 1000	33º	40º	880º	210º	685º	129º
13a - PB -> João Pessoa - 10a Vara	1001 a 1500	292º	69º	1.130º	74º	307º	130º
08a - PA e AP -> Belém - 14a Vara	1001 a 1500	302º	104º	531º	127º	523º	131º
03a - MG -> Belo Horizonte - 42a Vara	1001 a 1500	456º	37º	1.117º	55º	283º	132º
21a - RN -> Caicó - 01a Vara	0501 a 0750	65º	314º	306º	185º	623º	133º
14a - RO e AC -> Rio Branco - 01a Vara	1001 a 1500	168º	112º	1.086º	93º	302º	134º
21a - RN -> Ceará-Mirim - 01a Vara	0751 a 1000	279º	584º	13º	307º	846º	135º
03a - MG -> Uberlândia - 03a Vara	1501 a 2000	226º	200º	708º	126º	257º	136º
02a - SP -> Caieiras - 01a Vara	1001 a 1500	359º	525º	161º	303º	73º	137º
06a - PE -> Belo Jardim - 01a Vara	0501 a 0750	233º	207º	231º	316º	397º	138º
08a - PA e AP -> Breves - 01a Vara	0501 a 0750	59º	21º	241º	529º	978º	139º
02a - SP -> São Paulo - 42a Vara	2001 a 2500	461º	244º	491º	142º	128º	140º
08a - PA e AP -> Belém - 17a Vara	1001 a 1500	54º	27º	1.097º	181º	636º	141º
01a - RJ -> São João de Meriti - 03a Vara	1001 a 1500	399º	795º	36º	211º	207º	142º
03a - MG -> Ituiutaba - 02a Vara	0751 a 1000	36º	124º	849º	206º	539º	143º

11a - AM e RR -> Manaus - 09a Vara	1001 a 1500	366º	99º	839º	141º	224º	144º
03a - MG -> Alfenas - 01a Vara	1001 a 1500	57º	181º	868º	123º	560º	145º
08a - PA e AP -> Belém - 03a Vara	1001 a 1500	295º	276º	300º	170º	464º	146º
18a - GO -> Goiânia - 13a Vara	1501 a 2000	270º	149º	825º	176º	198º	147º
08a - PA e AP -> Castanhal - 01a Vara	1001 a 1500	215º	186º	216º	302º	595º	148º
12a - SC -> Joinville - 05a Vara	2001 a 2500	234º	205º	1.085º	156º	81º	149º
14a - RO e AC -> Machadinho D'Oeste - 01a Vara	0000 a 0500	5º	79º	261º	557º	985º	150º
08a - PA e AP -> Parauapebas - 03a Vara	1001 a 1500	174º	831º	266º	94º	180º	151º
08a - PA e AP -> Marabá - 02a Vara	0751 a 1000	141º	19º	633º	323º	747º	152º
03a - MG -> João Monlevade - 01a Vara	0751 a 1000	75º	103º	1.471º	108º	107º	153º
03a - MG -> Muriaé - 01a Vara	1001 a 1500	384º	281º	485º	144º	233º	154º
03a - MG -> Itabira - 02a Vara	0501 a 0750	27º	163º	1.252º	110º	401º	155º
06a - PE -> Petrolina - 01a Vara	0751 a 1000	135º	208º	647º	252º	322º	156º
09a - PR -> Francisco Beltrão - 01a Vara	1001 a 1500	114º	238º	430º	275º	485º	157º
03a - MG -> Belo Horizonte - 15a Vara	1001 a 1500	62º	169º	1.384º	75º	290º	158º
21a - RN -> Mossoró - 01a Vara	1001 a 1500	158º	274º	757º	117º	410º	159º
03a - MG -> Belo Horizonte - 28a Vara	1001 a 1500	242º	306º	1.183º	44º	240º	160º
04a - RS -> Lajeado - 01a Vara	1001 a 1500	100º	353º	227º	322º	551º	161º
17a - ES -> Linhares - 01a Vara	1001 a 1500	315º	529º	329º	152º	216º	162º
11a - AM e RR -> Manaus - 16a Vara	1001 a 1500	246º	486º	450º	131º	270º	163º
03a - MG -> Três Corações - 01a Vara	1001 a 1500	160º	446º	322º	195º	444º	164º
02a - SP -> Diadema - 01a Vara	1501 a 2000	786º	733º	142º	29º	141º	165º
03a - MG -> Guaxupé - 01a Vara	0751 a 1000	635º	136º	506º	64º	490º	166º
02a - SP -> São Paulo - 65a Vara	2001 a 2500	348º	962º	47º	262º	99º	167º
12a - SC -> Canoinhas - 01a Vara	1001 a 1500	614º	38º	166º	333º	614º	168º

14a - RO e AC -> Rio Branco - 03a Vara	1001 a 1500	220º	305º	927º	111º	223º	169º
03a - MG -> Governador Valadares - 02a Vara	1001 a 1500	109º	66º	1.140º	200º	472º	170º
15a - Campinas/SP -> Tanabi - 01a Vara	1501 a 2000	466º	166º	310º	417º	162º	171º
18a - GO -> Anápolis - 03a Vara	1001 a 1500	357º	142º	511º	387º	190º	172º
13a - PB -> João Pessoa - 13a Vara	1001 a 1500	68º	10º	1.490º	135º	489º	173º
02a - SP -> Mogi das Cruzes - 01a Vara	2001 a 2500	784º	802º	26º	150º	103º	174º
03a - MG -> Itabira - 01a Vara	0501 a 0750	89º	411º	809º	133º	372º	175º
03a - MG -> Uberlândia - 05a Vara	1501 a 2000	325º	235º	819º	160º	217º	176º
02a - SP -> São Paulo - 67a Vara	2001 a 2500	752º	1.049º	4º	193º	50º	177º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 03a Vara	2001 a 2500	388º	267º	953º	244º	38º	178º
03a - MG -> Belo Horizonte - 03a Vara	1001 a 1500	529º	271º	875º	57º	201º	179º
02a - SP -> Itapecerica da Serra - 01a Vara	1001 a 1500	244º	212º	414º	419º	259º	180º
09a - PR -> Londrina - 07a Vara	1001 a 1500	238º	239º	900º	151º	286º	181º
09a - PR -> Santo Antônio da Platina - 01a Vara	0751 a 1000	224º	118º	481º	331º	617º	182º
09a - PR -> Marechal Cândido Rondon - 01a Vara	0751 a 1000	155º	237º	331º	336º	640º	183º
14a - RO e AC -> Eptaciolândia - 01a Vara	1001 a 1500	103º	268º	71º	395º	1.244º	184º
14a - RO e AC -> Cacoal - 01a Vara	1001 a 1500	125º	323º	151º	341º	910º	185º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 13a Vara	2001 a 2500	339º	464º	433º	292º	87º	186º
14a - RO e AC -> Ariquemes - 01a Vara	0000 a 0500	15º	76º	991º	289º	794º	187º
11a - AM e RR -> Manaus - 15a Vara	1001 a 1500	104º	49º	1.524º	59º	356º	188º
14a - RO e AC -> Porto Velho - 03a Vara	1501 a 2000	94º	46º	1.307º	155º	600º	189º
17a - ES -> Guarapari - 01a Vara	0751 a 1000	154º	546º	586º	277º	113º	190º
06a - PE -> Petrolina - 02a Vara	0751 a 1000	128º	439º	466º	218º	465º	191º
08a - PA e AP -> Belém - 09a Vara	1001 a 1500	162º	161º	684º	283º	511º	192º
02a - SP -> São Paulo - 41a Vara	2001 a 2500	631º	131º	835º	164º	97º	193º

06a - PE -> Jaboatão dos Guararapes - 04a Vara	1501 a 2000	627º	640º	127º	143º	186º	194º
02a - SP -> São Paulo - 33a Vara	2001 a 2500	508º	586º	539º	138º	61º	195º
24a - MS -> Corumbá - 01a Vara	0751 a 1000	91º	248º	770º	311º	365º	196º
03a - MG -> Manhuaçu - 01a Vara	1001 a 1500	397º	120º	286º	374º	655º	197º
03a - MG -> Governador Valadares - 03a Vara	1001 a 1500	253º	372º	814º	137º	288º	198º
03a - MG -> Uberlândia - 06a Vara	1501 a 2000	386º	365º	492º	192º	272º	199º
23a - MT -> Rondonópolis - 03a Vara	0751 a 1000	205º	100º	963º	276º	441º	200º
08a - PA e AP -> Santarém - 01a Vara	1001 a 1500	117º	47º	1.217º	258º	568º	201º
06a - PE -> Recife - 04a Vara	1001 a 1500	312º	704º	273º	177º	274º	202º
03a - MG -> Governador Valadares - 01a Vara	1001 a 1500	177º	109º	1.235º	161º	452º	203º
11a - AM e RR -> Manaus - 10a Vara	1001 a 1500	216º	334º	1.116º	118º	229º	204º
16a - MA -> São João dos Patos - 01a Vara	1001 a 1500	72º	659º	114º	357º	768º	205º
14a - RO e AC -> Burity - 01a Vara	0000 a 0500	2º	184º	426º	461º	1.081º	206º
11a - AM e RR -> Eirunepé - 01a Vara	0000 a 0500	8º	1.095º	64º	280º	451º	207º
23a - MT -> Rondonópolis - 01a Vara	0751 a 1000	194º	397º	287º	375º	497º	208º
09a - PR -> Toledo - 01a Vara	1001 a 1500	267º	156º	497º	476º	402º	209º
08a - PA e AP -> Ananindeua - 04a Vara	1001 a 1500	150º	65º	1.175º	305º	449º	210º
18a - GO -> Ceres - 01a Vara	0751 a 1000	90º	90º	704º	453º	789º	211º
07a - CE -> Tianguá - 01a Vara	2501 ou Mais	449º	390º	275º	354º	221º	212º
14a - RO e AC -> Porto Velho - 07a Vara	1501 a 2000	98º	77º	1.304º	222º	554º	213º
09a - PR -> Guarapuava - 02a Vara	0751 a 1000	221º	253º	672º	286º	445º	214º
06a - PE -> Goiana - 01a Vara	0751 a 1000	240º	168º	295º	531º	699º	215º
03a - MG -> Juiz de Fora - 01a Vara	1501 a 2000	526º	557º	925º	109º	48º	216º
03a - MG -> Divinópolis - 01a Vara	2001 a 2500	722º	289º	629º	197º	52º	217º
09a - PR -> Pinhais - 01a Vara	1501 a 2000	562º	332º	576º	191º	172º	218º

02a - SP -> Poá - 01a Vara	1001 a 1500	484º	860º	19º	442º	319º	219º
02a - SP -> São Paulo - 12a Vara	2001 a 2500	973º	975º	8º	104º	98º	220º
02a - SP -> São Paulo - 06a Vara	2001 a 2500	672º	751º	289º	194º	29º	221º
07a - CE -> Caucaia - 01a Vara	0751 a 1000	407º	976º	128º	228º	123º	222º
14a - RO e AC -> Ji-Paraná - 02a Vara	1001 a 1500	181º	98º	1.312º	269º	276º	223º
09a - PR -> Laranjeiras do Sul - 01a Vara	0000 a 0500	239º	533º	167º	291º	808º	224º
08a - PA e AP -> Belém - 12a Vara	1001 a 1500	266º	425º	236º	402º	534º	225º
23a - MT -> Lucas do Rio Verde - 02a Vara	1001 a 1500	123º	236º	1.368º	234º	145º	226º
14a - RO e AC -> Porto Velho - 05a Vara	1501 a 2000	163º	145º	1.191º	172º	605º	227º
06a - PE -> Olinda - 01a Vara	1501 a 2000	453º	594º	123º	317º	406º	228º
12a - SC -> São Miguel do Oeste - 01a Vara	1001 a 1500	271º	407º	352º	478º	261º	229º
09a - PR -> Bandeirantes - 01a Vara	0501 a 0750	289º	101º	317º	509º	915º	230º
11a - AM e RR -> Manaus - 08a Vara	1001 a 1500	189º	121º	1.353º	171º	375º	231º
02a - SP -> São Paulo - 63a Vara	2001 a 2500	264º	442º	1.205º	129º	140º	232º
02a - SP -> Osasco - 06a Vara	2001 a 2500	573º	234º	538º	426º	86º	233º
01a - RJ -> São Gonçalo - 02a Vara	1001 a 1500	543º	1.015º	11º	327º	324º	234º
14a - RO e AC -> Porto Velho - 06a Vara	1501 a 2000	97º	85º	1.161º	294º	730º	235º
03a - MG -> Pará de Minas - 01a Vara	1001 a 1500	260º	197º	1.073º	183º	500º	236º
08a - PA e AP -> Belém - 10a Vara	1001 a 1500	343º	247º	615º	273º	552º	237º
09a - PR -> Cascavel - 04a Vara	1501 a 2000	345º	296º	648º	372º	232º	238º
08a - PA e AP -> Santarém - 02a Vara	1001 a 1500	689º	23º	1.096º	146º	341º	239º
13a - PB -> Campina Grande - 05a Vara	1001 a 1500	232º	151º	1.538º	86º	158º	240º
11a - AM e RR -> Manaus - 18a Vara	1001 a 1500	297º	295º	988º	189º	367º	241º
06a - PE -> Goiana - 03a Vara	0751 a 1000	976º	82º	209º	154º	407º	242º
14a - RO e AC -> Ariquemes - 02a Vara	0000 a 0500	20º	106º	956º	488º	850º	243º

22a - PI -> Teresina - 05a Vara	2001 a 2500	620º	86º	602º	420º	243º	244º
19a - AL -> Arapiraca - 02a Vara	1001 a 1500	445º	385º	383º	238º	540º	245º
03a - MG -> Curvelo - 01a Vara	1501 a 2000	349º	349º	865º	187º	346º	246º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 14a Vara	2001 a 2500	519º	233º	1.071º	299º	63º	247º
24a - MS -> São Gabriel do Oeste - 01a Vara	0501 a 0750	95º	140º	1.126º	586º	206º	248º
09a - PR -> Castro - 01a Vara	0751 a 1000	151º	303º	808º	361º	403º	249º
24a - MS -> Bataguassu - 01a Vara	0000 a 0500	43º	389º	721º	338º	664º	250º
18a - GO -> Goiânia - 10a Vara	1501 a 2000	401º	656º	475º	259º	151º	251º
14a - RO e AC -> Ouro Preto do Oeste - 01a Vara	0000 a 0500	17º	291º	561º	437º	986º	252º
18a - GO -> Goiás - 01a Vara	2001 a 2500	987º	57º	521º	180º	126º	253º
08a - PA e AP -> Macapá - 07a Vara	1001 a 1500	76º	266º	1.408º	119º	498º	254º
13a - PB -> Campina Grande - 02a Vara	1001 a 1500	99º	39º	1.558º	97º	289º	255º
02a - SP -> Mauá - 03a Vara	1501 a 2000	398º	255º	620º	427º	252º	256º
03a - MG -> Varginha - 02a Vara	1001 a 1500	381º	466º	882º	290º	84º	257º
02a - SP -> São Bernardo do Campo - 08a Vara	2001 a 2500	570º	488º	1.373º	82º	26º	258º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 06a Vara	2001 a 2500	501º	155º	930º	415º	117º	259º
02a - SP -> Guarujá - 02a Vara	1501 a 2000	598º	843º	112º	340º	85º	260º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 14a Vara	2001 a 2500	390º	220º	910º	405º	150º	261º
08a - PA e AP -> Marabá - 01a Vara	0751 a 1000	200º	170º	510º	504º	769º	262º
14a - RO e AC -> Plácido de Castro - 01a Vara	0000 a 0500	20º	73º	728º	575º	1.134º	263º
24a - MS -> Paranaíba - 01a Vara	0751 a 1000	119º	402º	495º	424º	597º	264º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 08a Vara	2001 a 2500	571º	223º	580º	496º	114º	265º
10a - DF e TO -> Dianópolis - 01a Vara	0000 a 0500	171º	204º	129º	754º	1.039º	266º
13a - PB -> Campina Grande - 06a Vara	1001 a 1500	126º	33º	1.562º	95º	170º	267º
18a - GO -> Rio Verde - 03a Vara	1001 a 1500	742º	159º	1.007º	224º	78º	268º

03a - MG -> Lavras - 01a Vara	1001 a 1500	296º	409º	1.203º	217º	146º	269º
08a - PA e AP -> Parauapebas - 01a Vara	1001 a 1500	187º	232º	1.093º	334º	385º	270º
09a - PR -> Toledo - 02a Vara	1001 a 1500	463º	280º	358º	540º	298º	271º
03a - MG -> Santa Luzia - 01a Vara	1001 a 1500	358º	847º	394º	208º	188º	272º
19a - AL -> Maceió - 03a Vara	1001 a 1500	576º	668º	247º	199º	320º	273º
20a - SE -> Estância - 01a Vara	0501 a 0750	78º	993º	118º	335º	593º	274º
11a - AM e RR -> Boa Vista - 03a Vara	1501 a 2000	138º	803º	1.082º	130º	148º	275º
09a - PR -> Assis Chateaubriand - 01a Vara	0751 a 1000	612º	147º	867º	207º	411º	276º
02a - SP -> São Bernardo do Campo - 02a Vara	2001 a 2500	735º	824º	739º	101º	19º	277º
08a - PA e AP -> Belém - 18a Vara	1001 a 1500	191º	152º	777º	456º	760º	278º
08a - PA e AP -> Paragominas - 01a Vara	0751 a 1000	102º	228º	1.055º	309º	741º	279º
23a - MT -> Tangará da Serra - 02a Vara	0000 a 0500	67º	362º	952º	344º	591º	280º
07a - CE -> Sobral - 01a Vara	1501 a 2000	310º	474º	558º	436º	249º	281º
02a - SP -> São Paulo - 26a Vara	2001 a 2500	671º	885º	82º	363º	77º	282º
02a - SP -> Osasco - 05a Vara	2001 a 2500	568º	359º	775º	367º	74º	283º
11a - AM e RR -> Manaus - 19a Vara	1001 a 1500	129º	133º	1.159º	428º	524º	284º
24a - MS -> Três Lagoas - 02a Vara	1001 a 1500	337º	363º	842º	378º	209º	285º
24a - MS -> Rio Brilhante - 01a Vara	0751 a 1000	237º	638º	559º	239º	504º	286º
18a - GO -> Anápolis - 02a Vara	1001 a 1500	392º	339º	570º	451º	278º	287º
09a - PR -> Ponta Grossa - 01a Vara	1001 a 1500	243º	581º	595º	310º	391º	288º
03a - MG -> Pouso Alegre - 03a Vara	1001 a 1500	333º	287º	1.153º	312º	176º	289º
03a - MG -> Itajubá - 01a Vara	1001 a 1500	428º	126º	829º	362º	562º	290º
15a - Campinas/SP -> Cravinhos - 01a Vara	1001 a 1500	378º	493º	655º	567º	66º	291º
08a - PA e AP -> Belém - 07a Vara	1001 a 1500	165º	88º	1.068º	460º	745º	292º
03a - MG -> Frutal - 01a Vara	1001 a 1500	213º	84º	1.437º	209º	589º	293º

02a - SP -> Suzano - 02a Vara	1501 a 2000	360º	482º	547º	408º	264º	294º
03a - MG -> Iturama - 01a Vara	0501 a 0750	544º	261º	641º	168º	763º	295º
18a - GO -> São Luís de Montes Belos - 01a Vara	0751 a 1000	427º	358º	315º	397º	670º	296º
03a - MG -> Belo Horizonte - 12a Vara	1001 a 1500	199º	387º	1.150º	256º	326º	297º
02a - SP -> São Paulo - 64a Vara	2001 a 2500	615º	1.061º	156º	265º	33º	298º
03a - MG -> Formiga - 02a Vara	0751 a 1000	241º	360º	989º	247º	536º	299º
09a - PR -> Cascavel - 01a Vara	1501 a 2000	477º	443º	536º	391º	208º	300º
06a - PE -> Araripina - 01a Vara	0751 a 1000	419º	224º	861º	282º	512º	301º
13a - PB -> João Pessoa - 01a Vara	1001 a 1500	277º	115º	1.143º	360º	583º	302º
04a - RS -> Alegrete - 01a Vara	0501 a 0750	900º	523º	73º	134º	683º	303º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 06a Vara	2001 a 2500	408º	127º	1.005º	548º	202º	304º
02a - SP -> São Paulo - 28a Vara	2001 a 2500	664º	939º	325º	225º	30º	305º
03a - MG -> Coronel Fabriciano - 03a Vara	1001 a 1500	183º	292º	1.292º	274º	304º	306º
23a - MT -> Peixoto de Azevedo - 01a Vara	0501 a 0750	633º	356º	311º	268º	607º	307º
18a - GO -> Posse - 01a Vara	0751 a 1000	18º	666º	421º	511º	694º	308º
19a - AL -> São Luís do Quitunde - 01a Vara	0501 a 0750	147º	539º	913º	281º	433º	309º
03a - MG -> Belo Horizonte - 31a Vara	1001 a 1500	269º	175º	1.395º	229º	384º	310º
02a - SP -> Mogi das Cruzes - 02a Vara	2001 a 2500	567º	347º	522º	318º	364º	311º
03a - MG -> Belo Horizonte - 30a Vara	1001 a 1500	363º	674º	889º	149º	268º	312º
18a - GO -> Itumbiara - 02a Vara	0751 a 1000	284º	468º	661º	384º	424º	313º
07a - CE -> Fortaleza - 11a Vara	1001 a 1500	488º	805º	866º	92º	160º	314º
18a - GO -> Catalão - 01a Vara	1501 a 2000	872º	620º	403º	166º	64º	315º
07a - CE -> Sobral - 02a Vara	1501 a 2000	694º	64º	1.134º	293º	195º	316º
12a - SC -> São Bento do Sul - 01a Vara	1001 a 1500	365º	193º	529º	591º	582º	317º
21a - RN -> Mossoró - 03a Vara	1001 a 1500	255º	969º	189º	230º	609º	318º

02a - SP -> Ferraz de Vasconcelos - 01a Vara	1001 a 1500	679º	1.024º	14º	472º	218º	319º
06a - PE -> Timbaúba - 01a Vara	1001 a 1500	660º	413º	37º	584º	844º	320º
03a - MG -> Belo Horizonte - 48a Vara	1001 a 1500	442º	265º	856º	368º	334º	321º
13a - PB -> João Pessoa - 07a Vara	1001 a 1500	212º	419º	1.021º	246º	574º	322º
04a - RS -> Esteio - 02a Vara	0751 a 1000	673º	1.101º	84º	136º	174º	323º
02a - SP -> Taboão da Serra - 02a Vara	1501 a 2000	324º	1.006º	585º	279º	40º	324º
07a - CE -> Fortaleza - 14a Vara	1001 a 1500	542º	786º	399º	204º	230º	325º
09a - PR -> Telêmaco Borba - 01a Vara	0751 a 1000	352º	622º	294º	410º	532º	326º
03a - MG -> Bom Despacho - 01a Vara	2501 ou Mais	663º	252º	616º	287º	347º	327º
04a - RS -> Pelotas - 04a Vara	1001 a 1500	341º	340º	950º	330º	358º	328º
15a - Campinas/SP -> Leme - 01a Vara	1501 a 2000	657º	447º	452º	555º	60º	329º
03a - MG -> Araguari - 01a Vara	0501 a 0750	288º	273º	924º	393º	519º	330º
23a - MT -> Várzea Grande - 02a Vara	1001 a 1500	507º	569º	896º	297º	82º	331º
03a - MG -> Montes Claros - 01a Vara	1501 a 2000	732º	284º	709º	342º	95º	332º
02a - SP -> Mogi das Cruzes - 03a Vara	2001 a 2500	691º	599º	40º	521º	566º	333º
03a - MG -> Paracatu - 01a Vara	1001 a 1500	321º	910º	588º	203º	200º	334º
02a - SP -> Mogi das Cruzes - 04a Vara	2001 a 2500	497º	624º	630º	364º	119º	335º
02a - SP -> Diadema - 04a Vara	1501 a 2000	440º	513º	600º	434º	189º	336º
03a - MG -> Ponte Nova - 01a Vara	1001 a 1500	115º	178º	1.321º	352º	545º	337º
15a - Campinas/SP -> Guaratinguetá - 01a Vara	2001 a 2500	625º	218º	513º	546º	244º	338º
23a - MT -> Pontes e Lacerda - 01a Vara	0751 a 1000	108º	202º	587º	686º	879º	339º
15a - Campinas/SP -> Lençóis Paulista - 01a Vara	0751 a 1000	209º	589º	584º	633º	183º	340º
08a - PA e AP -> Itaituba - 01a Vara	1001 a 1500	1.013º	25º	51º	497º	875º	341º
03a - MG -> Itaúna - 01a Vara	0751 a 1000	131º	336º	1.275º	306º	387º	342º
03a - MG -> Juiz de Fora - 03a Vara	1501 a 2000	377º	367º	680º	430º	417º	343º

02a - SP -> São Paulo - 09a Vara	2001 a 2500	647º	799º	157º	314º	226º	344º
24a - MS -> Campo Grande - 01a Vara	1501 a 2000	554º	376º	445º	464º	315º	345º
09a - PR -> União da Vitória - 01a Vara	1501 a 2000	604º	241º	198º	576º	750º	346º
07a - CE -> Fortaleza - 16a Vara	1001 a 1500	391º	515º	622º	339º	421º	347º
06a - PE -> Goiana - 02a Vara	0751 a 1000	950º	226º	534º	124º	308º	348º
09a - PR -> Ponta Grossa - 04a Vara	1001 a 1500	313º	498º	751º	351º	446º	349º
02a - SP -> São Caetano do Sul - 02a Vara	2001 a 2500	665º	437º	1.225º	219º	36º	350º
07a - CE -> Fortaleza - 18a Vara	1001 a 1500	173º	298º	1.474º	158º	415º	351º
03a - MG -> Diamantina - 01a Vara	0501 a 0750	322º	243º	1.339º	190º	561º	352º
03a - MG -> Pouso Alegre - 02a Vara	1001 a 1500	350º	350º	1.336º	266º	187º	353º
15a - Campinas/SP -> Porto Ferreira - 01a Vara	1001 a 1500	389º	293º	1.177º	537º	88º	354º
06a - PE -> Igarassu - 02a Vara	1501 a 2000	650º	578º	324º	385º	234º	355º
24a - MS -> Naviraí - 01a Vara	0501 a 0750	144º	878º	124º	532º	775º	356º
03a - MG -> Belo Horizonte - 29a Vara	1001 a 1500	736º	414º	783º	145º	262º	357º
03a - MG -> Poços de Caldas - 01a Vara	1501 a 2000	596º	448º	1.129º	261º	90º	358º
21a - RN -> Natal - 06a Vara	1001 a 1500	274º	172º	1.313º	313º	570º	359º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 02a Vara	2001 a 2500	629º	644º	699º	431º	31º	360º
03a - MG -> Uberlândia - 01a Vara	1501 a 2000	204º	481º	1.246º	271º	353º	361º
09a - PR -> Umuarama - 02a Vara	1001 a 1500	355º	637º	413º	413º	518º	362º
03a - MG -> Belo Horizonte - 47a Vara	1001 a 1500	396º	198º	1.387º	248º	363º	363º
09a - PR -> Francisco Beltrão - 02a Vara	1001 a 1500	185º	404º	541º	600º	744º	364º
12a - SC -> São José - 01a Vara	1001 a 1500	186º	203º	1.315º	482º	343º	365º
18a - GO -> Goiânia - 15a Vara	1501 a 2000	535º	313º	386º	622º	425º	366º
09a - PR -> Londrina - 02a Vara	1001 a 1500	556º	264º	517º	494º	548º	367º
03a - MG -> Uberlândia - 04a Vara	1501 a 2000	383º	368º	971º	389º	362º	368º

06a - PE -> Nazaré da Mata - 01a Vara	1501 a 2000	1.192º	123º	138º	237º	280º	369º
02a - SP -> São Paulo - 21a Vara	2001 a 2500	634º	275º	1.189º	319º	109º	370º
04a - RS -> Lagoa Vermelha - 01a Vara	0501 a 0750	206º	354º	305º	764º	878º	371º
21a - RN -> Natal - 01a Vara	1001 a 1500	133º	701º	983º	235º	598º	372º
06a - PE -> Olinda - 04a Vara	1501 a 2000	1.119º	67º	397º	295º	133º	373º
14a - RO e AC -> Cruzeiro do Sul - 01a Vara	0501 a 0750	38º	249º	1.267º	475º	724º	374º
03a - MG -> Belo Horizonte - 07a Vara	1001 a 1500	485º	221º	1.044º	377º	447º	375º
12a - SC -> Chapecó - 01a Vara	1001 a 1500	394º	240º	1.031º	597º	246º	376º
10a - DF e TO -> Gama - 01a Vara	1501 a 2000	840º	278º	429º	392º	247º	377º
10a - DF e TO -> Guarai - 01a Vara	0000 a 0500	202º	222º	1.170º	414º	719º	378º
19a - AL -> Penedo - 01a Vara	0751 a 1000	211º	518º	976º	350º	549º	379º
06a - PE -> Caruaru - 03a Vara	1001 a 1500	575º	452º	263º	616º	422º	380º
22a - PI -> Teresina - 04a Vara	2001 a 2500	299º	29º	1.505º	459º	380º	381º
03a - MG -> Belo Horizonte - 04a Vara	1001 a 1500	470º	800º	881º	213º	154º	382º
18a - GO -> Inhumas - 01a Vara	1001 a 1500	248º	256º	361º	744º	1.009º	383º
01a - RJ -> São João de Meriti - 01a Vara	1001 a 1500	290º	472º	747º	483º	501º	384º
23a - MT -> Cuiabá - 04a Vara	1001 a 1500	367º	758º	298º	444º	522º	385º
08a - PA e AP -> Macapá - 05a Vara	1001 a 1500	164º	185º	1.410º	343º	615º	386º
18a - GO -> Rio Verde - 02a Vara	1001 a 1500	278º	338º	1.102º	593º	251º	387º
22a - PI -> Piriapiri - 01a Vara	1001 a 1500	688º	524º	748º	381º	76º	388º
03a - MG -> Belo Horizonte - 17a Vara	1001 a 1500	347º	514º	931º	348º	418º	389º
08a - PA e AP -> Ananindeua - 01a Vara	1001 a 1500	256º	44º	1.244º	677º	679º	390º
14a - RO e AC -> Rio Branco - 02a Vara	1001 a 1500	311º	470º	1.328º	231º	310º	391º
03a - MG -> Belo Horizonte - 46a Vara	1001 a 1500	601º	231º	1.427º	236º	137º	392º
08a - PA e AP -> Macapá - 03a Vara	1001 a 1500	113º	209º	1.428º	347º	633º	393º

03a - MG -> Januária - 01a Vara	0501 a 0750	41º	521º	1.009º	448º	762º	394º
06a - PE -> Barreiros - 02a Vara	0501 a 0750	42º	548º	1.132º	278º	923º	395º
02a - SP -> São Paulo - 36a Vara	2001 a 2500	881º	1.090º	62º	202º	115º	396º
18a - GO -> Uruaçu - 01a Vara	1501 a 2000	512º	433º	342º	523º	691º	397º
12a - SC -> Concórdia - 01a Vara	1001 a 1500	424º	386º	977º	506º	248º	398º
02a - SP -> São Paulo - 19a Vara	2001 a 2500	957º	1.324º	22º	186º	17º	399º
09a - PR -> Curitiba - 15a Vara	1501 a 2000	426º	304º	669º	566º	602º	400º
23a - MT -> Alto Araguaia - 01a Vara	0000 a 0500	330º	102º	634º	724º	1.062º	401º
02a - SP -> São Vicente - 02a Vara	1501 a 2000	748º	696º	296º	346º	185º	402º
13a - PB -> João Pessoa - 02a Vara	1001 a 1500	338º	453º	705º	447º	711º	403º
21a - RN -> Natal - 03a Vara	1001 a 1500	281º	406º	1.291º	267º	547º	404º
02a - SP -> São Paulo - 55a Vara	2001 a 2500	739º	790º	303º	365º	116º	405º
24a - MS -> Três Lagoas - 01a Vara	1001 a 1500	644º	540º	530º	429º	254º	406º
02a - SP -> Arujá - 01a Vara	2001 a 2500	533º	806º	435º	474º	144º	407º
03a - MG -> Belo Horizonte - 02a Vara	1001 a 1500	382º	427º	1.409º	184º	312º	408º
03a - MG -> Belo Horizonte - 23a Vara	1001 a 1500	594º	663º	1.088º	139º	231º	409º
23a - MT -> Campo Novo do Parecis - 01a Vara	0000 a 0500	969º	114º	152º	528º	660º	410º
21a - RN -> Natal - 05a Vara	1001 a 1500	140º	141º	1.475º	379º	649º	411º
21a - RN -> Mossoró - 02a Vara	1001 a 1500	362º	797º	390º	383º	608º	412º
19a - AL -> São Miguel dos Campos - 02a Vara	0501 a 0750	294º	534º	196º	772º	909º	413º
18a - GO -> Goiânia - 01a Vara	1501 a 2000	759º	755º	211º	371º	212º	414º
18a - GO -> Anápolis - 04a Vara	1001 a 1500	417º	500º	945º	399º	359º	415º
15a - Campinas/SP -> Taquaritinga - 01a Vara	1001 a 1500	268º	809º	667º	554º	192º	416º
03a - MG -> Belo Horizonte - 26a Vara	1001 a 1500	669º	405º	1.489º	78º	147º	417º
09a - PR -> Palmas - 01a Vara	0501 a 0750	106º	369º	1.042º	578º	743º	418º

03a - MG -> Juiz de Fora - 02a Vara	1501 a 2000	439º	784º	752º	345º	204º	419º
14a - RO e AC -> Rio Branco - 04a Vara	1001 a 1500	265º	688º	1.297º	198º	345º	420º
03a - MG -> Belo Horizonte - 20a Vara	1001 a 1500	433º	678º	729º	370º	335º	421º
23a - MT -> Rondonópolis - 02a Vara	0751 a 1000	653º	436º	400º	445º	559º	422º
13a - PB -> Campina Grande - 03a Vara	1001 a 1500	139º	260º	1.555º	162º	279º	423º
02a - SP -> Santos - 02a Vara	1501 a 2000	768º	725º	244º	398º	194º	424º
02a - SP -> São Paulo - 40a Vara	2001 a 2500	827º	785º	611º	264º	43º	425º
09a - PR -> Pato Branco - 01a Vara	0501 a 0750	93º	216º	1.370º	517º	708º	426º
03a - MG -> Belo Horizonte - 33a Vara	1001 a 1500	555º	560º	1.100º	255º	263º	427º
02a - SP -> Santana de Parnaíba - 02a Vara	1501 a 2000	651º	312º	365º	720º	394º	428º
12a - SC -> Brusque - 02a Vara	1001 a 1500	236º	180º	1.142º	599º	788º	429º
21a - RN -> Natal - 11a Vara	1001 a 1500	415º	671º	575º	380º	588º	430º
03a - MG -> Ituiutaba - 01a Vara	0751 a 1000	275º	297º	801º	626º	845º	431º
08a - PA e AP -> Belém - 02a Vara	1001 a 1500	298º	117º	682º	773º	1.088º	432º
18a - GO -> Aparecida de Goiânia - 01a Vara	1501 a 2000	451º	731º	316º	669º	300º	433º
18a - GO -> Goiânia - 05a Vara	1501 a 2000	859º	422º	645º	308º	181º	434º
08a - PA e AP -> Belém - 11a Vara	1001 a 1500	227º	229º	832º	674º	947º	435º
13a - PB -> Campina Grande - 01a Vara	1001 a 1500	423º	53º	1.566º	89º	282º	436º
21a - RN -> Natal - 02a Vara	1001 a 1500	481º	355º	1.058º	355º	537º	437º
02a - SP -> São Paulo - 51a Vara	2001 a 2500	670º	737º	624º	396º	101º	438º
14a - RO e AC -> Porto Velho - 02a Vara	1501 a 2000	172º	225º	1.270º	493º	827º	439º
10a - DF e TO -> Araguaína - 01a Vara	1001 a 1500	245º	361º	802º	589º	863º	440º
17a - ES -> Cachoeiro de Itapemirim - 01a Vara	1501 a 2000	536º	543º	696º	422º	423º	441º
01a - RJ -> São Gonçalo - 04a Vara	1001 a 1500	506º	612º	565º	468º	429º	442º
22a - PI -> Teresina - 01a Vara	2001 a 2500	1.114º	213º	753º	233º	55º	443º

18a - GO -> Itumbiara - 01a Vara	0751 a 1000	190º	676º	722º	499º	635º	444º
03a - MG -> Uberlândia - 02a Vara	1501 a 2000	304º	400º	1.341º	304º	468º	445º
03a - MG -> Caxambu - 01a Vara	1001 a 1500	340º	573º	589º	513º	727º	446º
09a - PR -> Maringá - 03a Vara	1501 a 2000	549º	516º	734º	484º	306º	447º
02a - SP -> São Paulo - 03a Vara	2001 a 2500	757º	568º	126º	595º	520º	448º
18a - GO -> Luziânia - 01a Vara	1001 a 1500	356º	469º	840º	640º	386º	449º
04a - RS -> Pelotas - 02a Vara	1001 a 1500	502º	1.021º	477º	300º	165º	450º
02a - SP -> São Paulo - 90a Vara	2001 a 2500	474º	527º	792º	534º	323º	451º
02a - SP -> São Paulo - 30a Vara	2001 a 2500	1.185º	484º	321º	201º	41º	452º
12a - SC -> Mafra - 01a Vara	2001 a 2500	329º	132º	1.349º	565º	563º	453º
03a - MG -> Belo Horizonte - 05a Vara	1001 a 1500	928º	445º	687º	227º	191º	454º
07a - CE -> Aracati - 01a Vara	0751 a 1000	291º	352º	573º	658º	1.023º	455º
20a - SE -> Nossa Senhora da Glória - 01a Vara	0501 a 0750	107º	196º	1.488º	435º	653º	456º
15a - Campinas/SP -> Teodoro Sampaio - 01a Vara	0501 a 0750	196º	279º	1.309º	470º	702º	457º
02a - SP -> São Paulo - 05a Vara	2001 a 2500	638º	377º	605º	587º	360º	458º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 04a Vara	2001 a 2500	986º	160º	385º	606º	179º	459º
14a - RO e AC -> Vilhena - 01a Vara	0751 a 1000	228º	190º	1.110º	697º	792º	460º
02a - SP -> Mauá - 02a Vara	1501 a 2000	666º	772º	380º	489º	173º	461º
18a - GO -> Goiânia - 02a Vara	1501 a 2000	515º	680º	598º	480º	316º	462º
08a - PA e AP -> Belém - 04a Vara	1001 a 1500	323º	345º	507º	735º	944º	463º
23a - MT -> Várzea Grande - 01a Vara	1001 a 1500	335º	476º	940º	538º	550º	464º
15a - Campinas/SP -> Garça - 01a Vara	0751 a 1000	254º	611º	428º	698º	831º	465º
23a - MT -> Lucas do Rio Verde - 01a Vara	1001 a 1500	272º	485º	1.158º	582º	330º	466º
02a - SP -> São Vicente - 01a Vara	1501 a 2000	770º	628º	251º	423º	458º	467º
24a - MS -> Dourados - 02a Vara	1501 a 2000	626º	506º	601º	500º	389º	468º

08a - PA e AP -> Altamira - 01a Vara	0501 a 0750	120º	348º	711º	783º	987º	469º
11a - AM e RR -> Manaus - 02a Vara	1001 a 1500	619º	277º	1.294º	315º	331º	470º
07a - CE -> Maracanaú - 01a Vara	1501 a 2000	509º	536º	688º	486º	544º	471º
09a - PR -> Pato Branco - 02a Vara	0501 a 0750	247º	262º	1.152º	652º	705º	472º
21a - RN -> Goianinha - 01a Vara	0751 a 1000	316º	1.036º	12º	756º	1.266º	473º
08a - PA e AP -> Macapá - 04a Vara	1001 a 1500	148º	272º	1.415º	473º	706º	474º
03a - MG -> Juiz de Fora - 05a Vara	1501 a 2000	525º	661º	1.014º	353º	239º	475º
18a - GO -> Jataí - 01a Vara	0751 a 1000	317º	423º	916º	645º	586º	476º
20a - SE -> Aracaju - 06a Vara	1501 a 2000	192º	848º	864º	425º	466º	477º
18a - GO -> Goiânia - 14a Vara	1501 a 2000	550º	154º	1.296º	501º	459º	478º
06a - PE -> Garanhuns - 01a Vara	1001 a 1500	300º	424º	631º	766º	771º	479º
06a - PE -> Jaboatão dos Guararapes - 05a Vara	1501 a 2000	1.010º	923º	103º	182º	210º	480º
15a - Campinas/SP -> Lençóis Paulista - 02a Vara	0751 a 1000	152º	285º	1.250º	771º	496º	481º
15a - Campinas/SP -> Pirassununga - 01a Vara	2001 a 2500	623º	319º	1.421º	516º	49º	482º
03a - MG -> Varginha - 01a Vara	1001 a 1500	326º	478º	1.301º	466º	336º	483º
02a - SP -> São Paulo - 80a Vara	2001 a 2500	787º	942º	139º	485º	182º	484º
06a - PE -> Recife - 20a Vara	1001 a 1500	717º	1.283º	58º	254º	149º	485º
23a - MT -> Primavera do Leste - 01a Vara	1001 a 1500	372º	176º	1.060º	712º	803º	486º
03a - MG -> Belo Horizonte - 13a Vara	1001 a 1500	599º	745º	717º	356º	321º	487º
11a - AM e RR -> Tefé - 01a Vara	0000 a 0500	336º	211º	1.400º	358º	882º	488º
15a - Campinas/SP -> Batatais - 01a Vara	1001 a 1500	499º	541º	175º	882º	782º	489º
23a - MT -> Juína - 01a Vara	0501 a 0750	342º	415º	406º	845º	913º	490º
06a - PE -> Barreiros - 01a Vara	0501 a 0750	22º	670º	1.019º	559º	952º	491º
15a - Campinas/SP -> Cajuru - 01a Vara	0751 a 1000	198º	632º	496º	632º	1.070º	492º
12a - SC -> Chapecó - 04a Vara	1001 a 1500	443º	434º	1.105º	619º	292º	493º

04a - RS -> Gramado - 01a Vara	0751 a 1000	773º	610º	389º	457º	379º	494º
02a - SP -> Cubatão - 02a Vara	1001 a 1500	854º	1.059º	447º	223º	57º	495º
15a - Campinas/SP -> Lorena - 01a Vara	2001 a 2500	712º	259º	703º	608º	469º	496º
23a - MT -> Diamantino - 01a Vara	0751 a 1000	945º	417º	619º	205º	478º	497º
23a - MT -> Cuiabá - 07a Vara	1001 a 1500	545º	791º	425º	463º	535º	498º
19a - AL -> Santana do Ipanema - 01a Vara	0751 a 1000	984º	440º	556º	163º	481º	499º
06a - PE -> Ribeirão - 01a Vara	0751 a 1000	595º	191º	961º	519º	857º	500º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 05a Vara	2001 a 2500	910º	288º	816º	526º	136º	501º
19a - AL -> Atalaia - 01a Vara	0751 a 1000	603º	964º	69º	337º	1.170º	502º
07a - CE -> Baturité - 01a Vara	0000 a 0500	111º	940º	55º	825º	1.310º	503º
01a - RJ -> Nilópolis - 01a Vara	1001 a 1500	460º	904º	133º	734º	625º	504º
02a - SP -> São Paulo - 08a Vara	2001 a 2500	808º	844º	370º	433º	129º	505º
12a - SC -> Xanxerê - 01a Vara	2001 a 2500	639º	308º	1.001º	663º	253º	506º
03a - MG -> Coronel Fabriciano - 01a Vara	1001 a 1500	218º	549º	1.452º	400º	333º	507º
23a - MT -> Cuiabá - 09a Vara	1001 a 1500	385º	501º	657º	653º	849º	508º
21a - RN -> Natal - 07a Vara	1001 a 1500	252º	726º	799º	543º	693º	509º
02a - SP -> Santos - 04a Vara	1501 a 2000	305º	480º	1.280º	560º	392º	510º
02a - SP -> Santos - 07a Vara	1501 a 2000	630º	596º	693º	530º	349º	511º
21a - RN -> Natal - 10a Vara	1001 a 1500	169º	835º	1.104º	373º	571º	512º
11a - AM e RR -> Manaus - 13a Vara	1001 a 1500	405º	574º	1.064º	455º	577º	513º
21a - RN -> Natal - 13a Vara	1001 a 1500	230º	320º	1.461º	418º	642º	514º
09a - PR -> Curitiba - 01a Vara	1501 a 2000	450º	471º	762º	667º	644º	515º
02a - SP -> Praia Grande - 01a Vara	2001 a 2500	925º	747º	78º	525º	509º	516º
02a - SP -> São Paulo - 73a Vara	2001 a 2500	822º	1.209º	101º	416º	58º	517º
12a - SC -> Chapecó - 03a Vara	1001 a 1500	500º	418º	949º	728º	368º	518º

23a - MT -> Cuiabá - 06a Vara	1001 a 1500	308º	635º	719º	651º	785º	519º
23a - MT -> Sorriso - 01a Vara	1001 a 1500	812º	167º	441º	795º	632º	520º
09a - PR -> Cascavel - 03a Vara	1501 a 2000	517º	554º	992º	571º	366º	521º
04a - RS -> Erechim - 01a Vara	0751 a 1000	145º	723º	907º	615º	753º	522º
02a - SP -> Guarulhos - 11a Vara	2001 a 2500	715º	700º	532º	625º	152º	523º
11a - AM e RR -> Manaus - 06a Vara	1001 a 1500	327º	326º	1.436º	452º	584º	524º
04a - RS -> Montenegro - 01a Vara	1001 a 1500	560º	597º	594º	574º	688º	525º
12a - SC -> Joinville - 02a Vara	2001 a 2500	434º	504º	1.388º	520º	184º	526º
03a - MG -> João Monlevade - 02a Vara	0751 a 1000	105º	251º	1.559º	390º	303º	527º
04a - RS -> São Gabriel - 01a Vara	0000 a 0500	1.109º	378º	153º	329º	604º	528º
08a - PA e AP -> Macapá - 08a Vara	1001 a 1500	110º	331º	1.535º	401º	622º	529º
02a - SP -> Franco da Rocha - 02a Vara	1501 a 2000	467º	174º	1.389º	731º	329º	530º
21a - RN -> Macau - 02a Vara	2001 a 2500	518º	944º	420º	492º	440º	531º
15a - Campinas/SP -> Santa Cruz do Rio Pardo - 01a Vara	1501 a 2000	877º	315º	599º	612º	328º	532º
23a - MT -> Confresa - 01a Vara	0000 a 0500	52º	547º	1.347º	665º	675º	533º
06a - PE -> São Lourenço da Mata - 01a Vara	1001 a 1500	400º	911º	376º	675º	480º	534º
06a - PE -> Petrolina - 03a Vara	0751 a 1000	368º	307º	1.020º	705º	883º	535º
02a - SP -> Franco da Rocha - 01a Vara	1501 a 2000	522º	327º	985º	660º	661º	536º
16a - MA -> Timon - 01a Vara	0751 a 1000	208º	781º	1.035º	495º	658º	537º
03a - MG -> Juiz de Fora - 04a Vara	1501 a 2000	616º	963º	683º	440º	142º	538º
04a - RS -> Santo Ângelo - 01a Vara	1001 a 1500	1.018º	497º	335º	270º	517º	539º
08a - PA e AP -> Macapá - 06a Vara	1001 a 1500	156º	134º	1.528º	588º	767º	540º
02a - SP -> São Paulo - 54a Vara	2001 a 2500	800º	550º	328º	668º	463º	541º
08a - PA e AP -> Abaetetuba - 01a Vara	0751 a 1000	235º	164º	1.354º	792º	805º	542º
02a - SP -> Taboão da Serra - 01a Vara	1501 a 2000	458º	1.074º	290º	613º	305º	543º

09a - PR -> Dois Vizinhos - 01a Vara	1001 a 1500	537º	526º	363º	872º	728º	544º
02a - SP -> Santos - 05a Vara	1501 a 2000	607º	520º	820º	507º	657º	545º
16a - MA -> Pedreiras - 01a Vara	0501 a 0750	122º	717º	449º	868º	1.006º	546º
08a - PA e AP -> Belém - 06a Vara	1001 a 1500	855º	215º	656º	550º	712º	547º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 01a Vara	0751 a 1000	282º	617º	954º	676º	729º	548º
03a - MG -> Belo Horizonte - 27a Vara	1001 a 1500	564º	905º	1.271º	179º	228º	549º
02a - SP -> Barueri - 04a Vara	2001 a 2500	1.186º	739º	369º	325º	23º	550º
18a - GO -> Anápolis - 01a Vara	1001 a 1500	591º	310º	1.090º	695º	453º	551º
16a - MA -> São Luís - 02a Vara	1501 a 2000	475º	837º	1.234º	326º	242º	552º
11a - AM e RR -> Manaus - 17a Vara	1001 a 1500	303º	258º	1.433º	649º	612º	553º
19a - AL -> Palmeira dos Índios - 01a Vara	0501 a 0750	495º	139º	1.201º	730º	870º	554º
02a - SP -> São Bernardo do Campo - 03a Vara	2001 a 2500	918º	1.167º	74º	406º	106º	555º
21a - RN -> Natal - 04a Vara	1001 a 1500	223º	393º	1.390º	553º	780º	556º
15a - Campinas/SP -> Araçatuba - 01a Vara	1001 a 1500	287º	455º	1.438º	618º	340º	557º
12a - SC -> Tubarão - 02a Vara	1001 a 1500	376º	396º	918º	873º	634º	558º
13a - PB -> João Pessoa - 03a Vara	1001 a 1500	421º	137º	1.375º	629º	896º	559º
08a - PA e AP -> Macapá - 01a Vara	1001 a 1500	319º	329º	1.316º	564º	886º	560º
09a - PR -> Colombo - 01a Vara	0751 a 1000	314º	449º	1.041º	721º	836º	561º
23a - MT -> Cuiabá - 02a Vara	1001 a 1500	353º	689º	652º	701º	826º	562º
23a - MT -> Cuiabá - 01a Vara	1001 a 1500	503º	811º	364º	646º	774º	563º
15a - Campinas/SP -> José Bonifácio - 01a Vara	2001 a 2500	605º	494º	330º	786º	945º	564º
21a - RN -> Natal - 09a Vara	1001 a 1500	482º	382º	1.248º	503º	734º	565º
13a - PB -> João Pessoa - 05a Vara	1001 a 1500	373º	162º	1.369º	636º	939º	566º
13a - PB -> João Pessoa - 12a Vara	1001 a 1500	448º	45º	1.530º	572º	732º	567º
14a - RO e AC -> Porto Velho - 01a Vara	1501 a 2000	393º	194º	1.468º	524º	721º	568º

17a - ES -> Vitória - 14a Vara	1001 a 1500	720º	591º	756º	481º	436º	569º
12a - SC -> Balneário Camboriú - 01a Vara	2001 a 2500	588º	812º	366º	688º	505º	570º
02a - SP -> São Paulo - 34a Vara	2001 a 2500	904º	1.313º	79º	272º	71º	571º
16a - MA -> Pinheiro - 01a Vara	2501 ou Mais	761º	763º	272º	471º	735º	572º
23a - MT -> Água Boa - 01a Vara	0501 a 0750	201º	321º	1.077º	899º	895º	573º
15a - Campinas/SP -> Araraquara - 01a Vara	1501 a 2000	559º	370º	1.473º	592º	134º	574º
03a - MG -> Ouro Preto - 02a Vara	1501 a 2000	309º	631º	1.508º	382º	271º	575º
03a - MG -> Montes Claros - 02a Vara	1501 a 2000	866º	623º	877º	522º	111º	576º
07a - CE -> Fortaleza - 08a Vara	1001 a 1500	764º	479º	455º	664º	645º	577º
10a - DF e TO -> Brasília - 09a Vara	1001 a 1500	1.049º	792º	621º	175º	139º	578º
09a - PR -> Curitiba - 22a Vara	1501 a 2000	513º	677º	431º	746º	800º	579º
12a - SC -> Itajaí - 02a Vara	1501 a 2000	418º	357º	1.265º	780º	414º	580º
02a - SP -> São Bernardo do Campo - 06a Vara	2001 a 2500	958º	1.227º	80º	332º	75º	581º
19a - AL -> São Miguel dos Campos - 01a Vara	0501 a 0750	1.061º	782º	44º	376º	801º	582º
21a - RN -> Mossoró - 04a Vara	1001 a 1500	318º	590º	1.087º	594º	872º	583º
24a - MS -> Campo Grande - 03a Vara	1501 a 2000	589º	633º	943º	611º	398º	584º
23a - MT -> Cuiabá - 05a Vara	1001 a 1500	492º	592º	936º	610º	698º	585º
02a - SP -> São Paulo - 47a Vara	2001 a 2500	1.166º	1.184º	53º	240º	34º	586º
23a - MT -> Jaciara - 01a Vara	1001 a 1500	552º	563º	146º	699º	1.415º	587º
02a - SP -> Osasco - 04a Vara	2001 a 2500	730º	1.226º	97º	637º	93º	588º
13a - PB -> Sousa - 01a Vara	0751 a 1000	137º	505º	1.182º	755º	908º	589º
11a - AM e RR -> Coari - 01a Vara	0000 a 0500	149º	325º	1.456º	631º	861º	590º
02a - SP -> Diadema - 02a Vara	1501 a 2000	785º	771º	178º	662º	643º	591º
03a - MG -> Poços de Caldas - 02a Vara	1501 a 2000	521º	428º	1.343º	579º	369º	592º
17a - ES -> Vitória - 13a Vara	1001 a 1500	721º	764º	713º	438º	374º	593º

24a - MS -> Campo Grande - 02a Vara	1501 a 2000	471º	510º	1.076º	693º	580º	594º
02a - SP -> São Paulo - 44a Vara	2001 a 2500	946º	1.071º	41º	583º	284º	595º
02a - SP -> Itapecerica da Serra - 02a Vara	1001 a 1500	1.073º	544º	738º	298º	138º	596º
09a - PR -> Maringá - 01a Vara	1501 a 2000	676º	392º	724º	714º	677º	597º
15a - Campinas/SP -> Araçatuba - 02a Vara	1001 a 1500	487º	366º	1.460º	630º	256º	598º
08a - PA e AP -> Ananindeua - 02a Vara	1001 a 1500	222º	602º	1.329º	624º	628º	599º
15a - Campinas/SP -> Itararé - 01a Vara	0751 a 1000	354º	487º	1.221º	736º	603º	600º
11a - AM e RR -> Manaus - 04a Vara	1001 a 1500	498º	282º	1.407º	596º	601º	601º
14a - RO e AC -> Feijó - 01a Vara	0000 a 0500	435º	395º	419º	929º	1.164º	602º
03a - MG -> Belo Horizonte - 41a Vara	1001 a 1500	447º	862º	1.431º	241º	287º	603º
11a - AM e RR -> Manaus - 03a Vara	1001 a 1500	600º	716º	716º	602º	557º	604º
13a - PB -> João Pessoa - 06a Vara	1001 a 1500	402º	373º	1.331º	569º	832º	605º
11a - AM e RR -> Itacoatiara - 01a Vara	0000 a 0500	112º	675º	955º	807º	930º	606º
06a - PE -> Caruaru - 02a Vara	1001 a 1500	566º	206º	1.228º	770º	668º	607º
12a - SC -> Joinville - 04a Vara	2001 a 2500	476º	496º	1.422º	603º	265º	608º
01a - RJ -> Três Rios - 01a Vara	1001 a 1500	783º	1.262º	15º	514º	656º	609º
03a - MG -> Belo Horizonte - 16a Vara	1001 a 1500	746º	507º	1.359º	296º	296º	610º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 08a Vara	2001 a 2500	913º	508º	746º	689º	127º	611º
23a - MT -> Mirassol d'Oeste - 01a Vara	0751 a 1000	585º	286º	758º	723º	1.135º	612º
07a - CE -> Limoeiro do Norte - 01a Vara	1001 a 1500	429º	227º	1.459º	558º	810º	613º
08a - PA e AP -> Belém - 01a Vara	1001 a 1500	1.035º	105º	782º	450º	731º	614º
09a - PR -> Irati - 01a Vara	0501 a 0750	320º	615º	362º	977º	1.093º	615º
02a - SP -> Itaquaquecetuba - 01a Vara	1501 a 2000	652º	401º	581º	838º	791º	616º
18a - GO -> Palmeiras de Goiás - 01a Vara	1001 a 1500	505º	601º	975º	837º	337º	617º
02a - SP -> Cotia - 01a Vara	2501 ou Mais	823º	441º	733º	737º	295º	618º

02a - SP -> São Paulo - 85a Vara	2001 a 2500	674º	836º	635º	561º	381º	619º
06a - PE -> Ipojuca - 02a Vara	1001 a 1500	1.148º	1.190º	6º	388º	213º	620º
12a - SC -> Joinville - 03a Vara	2001 a 2500	511º	426º	1.360º	692º	299º	621º
09a - PR -> Nova Esperança - 01a Vara	0501 a 0750	387º	429º	700º	874º	1.078º	622º
23a - MT -> Cuiabá - 03a Vara	1001 a 1500	436º	613º	871º	722º	824º	623º
24a - MS -> Campo Grande - 06a Vara	1501 a 2000	624º	564º	788º	751º	531º	624º
15a - Campinas/SP -> Itapeva - 01a Vara	1001 a 1500	262º	702º	831º	831º	812º	625º
02a - SP -> Santo André - 03a Vara	2001 a 2500	1.036º	912º	75º	458º	442º	626º
03a - MG -> Contagem - 01a Vara	1501 a 2000	565º	767º	1.168º	551º	281º	627º
11a - AM e RR -> Humaitá - 01a Vara	0000 a 0500	87º	606º	1.080º	883º	992º	628º
24a - MS -> Chapadão do Sul - 01a Vara	1001 a 1500	210º	567º	1.441º	568º	740º	629º
04a - RS -> Porto Alegre - 16a Vara	1501 a 2000	1.129º	643º	301º	257º	455º	630º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 12a Vara	2001 a 2500	656º	380º	830º	903º	470º	631º
24a - MS -> Campo Grande - 04a Vara	1501 a 2000	733º	718º	348º	742º	596º	632º
04a - RS -> Frederico Westphalen - 01a Vara	1001 a 1500	465º	985º	702º	570º	514º	633º
14a - RO e AC -> Porto Velho - 08a Vara	1501 a 2000	166º	337º	1.539º	545º	772º	634º
06a - PE -> Recife - 05a Vara	1001 a 1500	496º	829º	673º	684º	626º	635º
09a - PR -> Curitiba - 18a Vara	1501 a 2000	593º	673º	1.061º	547º	546º	636º
02a - SP -> Santos - 06a Vara	1501 a 2000	801º	801º	98º	887º	666º	637º
23a - MT -> Colíder - 01a Vara	0000 a 0500	718º	300º	264º	940º	1.144º	638º
04a - RS -> Palmeira das Missões - 01a Vara	1001 a 1500	446º	712º	855º	683º	766º	639º
06a - PE -> Recife - 23a Vara	1001 a 1500	809º	1.056º	204º	505º	400º	640º
06a - PE -> Recife - 01a Vara	1001 a 1500	577º	646º	725º	726º	723º	641º
09a - PR -> Ivaiporã - 01a Vara	1001 a 1500	457º	512º	750º	681º	1.211º	642º
18a - GO -> Aparecida de Goiânia - 03a Vara	1501 a 2000	792º	695º	566º	691º	354º	643º

09a - PR -> Maringá - 05a Vara	1501 a 2000	622º	420º	745º	875º	752º	644º
24a - MS -> Ponta Porã - 01a Vara	0501 a 0750	410º	335º	1.010º	897º	958º	645º
18a - GO -> Goiânia - 04a Vara	1501 a 2000	793º	756º	678º	518º	427º	646º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 11a Vara	2001 a 2500	1.006º	897º	618º	366º	67º	647º
02a - SP -> Suzano - 01a Vara	1501 a 2000	700º	870º	806º	465º	344º	648º
08a - PA e AP -> Laranjal do Jari - 01a Vara	0000 a 0500	71º	189º	1.342º	1.000º	1.192º	649º
03a - MG -> Montes Claros - 03a Vara	1501 a 2000	1.022º	430º	1.029º	394º	171º	650º
18a - GO -> Goiatuba - 01a Vara	0751 a 1000	188º	608º	1.074º	927º	833º	651º
02a - SP -> São Paulo - 79a Vara	2001 a 2500	798º	861º	356º	687º	357º	652º
03a - MG -> Belo Horizonte - 43a Vara	1001 a 1500	486º	914º	1.518º	140º	313º	653º
24a - MS -> Campo Grande - 07a Vara	1501 a 2000	819º	682º	744º	542º	426º	654º
20a - SE -> Lagarto - 01a Vara	1001 a 1500	379º	408º	1.444º	690º	592º	655º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 19a Vara	1001 a 1500	431º	542º	1.385º	641º	530º	656º
03a - MG -> Belo Horizonte - 06a Vara	1001 a 1500	947º	658º	1.162º	214º	297º	657º
02a - SP -> São Paulo - 61a Vara	2001 a 2500	645º	579º	730º	804º	629º	658º
12a - SC -> Rio do Sul - 02a Vara	1001 a 1500	640º	257º	1.078º	849º	738º	659º
02a - SP -> São Paulo - 88a Vara	2001 a 2500	686º	898º	489º	706º	318º	660º
12a - SC -> Rio do Sul - 01a Vara	1001 a 1500	455º	322º	1.034º	961º	809º	661º
02a - SP -> Santo André - 05a Vara	2001 a 2500	738º	856º	658º	656º	241º	662º
03a - MG -> Belo Horizonte - 34a Vara	1001 a 1500	609º	808º	990º	541º	486º	663º
18a - GO -> Goiânia - 06a Vara	1501 a 2000	755º	692º	811º	607º	408º	664º
03a - MG -> Belo Horizonte - 35a Vara	1001 a 1500	592º	634º	1.172º	573º	606º	665º
09a - PR -> Londrina - 04a Vara	1001 a 1500	422º	465º	1.215º	790º	778º	666º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 59a Vara	1001 a 1500	903º	1.220º	94º	469º	255º	667º
07a - CE -> Fortaleza - 15a Vara	1001 a 1500	534º	818º	592º	745º	793º	668º

11a - AM e RR -> Manacapuru - 01a Vara	0501 a 0750	219º	748º	817º	862º	1.015º	669º
13a - PB -> João Pessoa - 08a Vara	1001 a 1500	351º	299º	1.519º	585º	840º	670º
09a - PR -> Curitiba - 07a Vara	1501 a 2000	662º	502º	894º	733º	757º	671º
03a - MG -> Nova Lima - 01a Vara	0751 a 1000	490º	766º	1.411º	454º	378º	672º
18a - GO -> Goiânia - 11a Vara	1501 a 2000	851º	746º	668º	563º	413º	673º
03a - MG -> Coronel Fabriciano - 02a Vara	1001 a 1500	229º	655º	1.541º	439º	457º	674º
09a - PR -> Curitiba - 16a Vara	1501 a 2000	844º	913º	61º	842º	822º	675º
03a - MG -> Belo Horizonte - 19a Vara	1001 a 1500	579º	853º	1.295º	301º	565º	676º
24a - MS -> Dourados - 01a Vara	1501 a 2000	468º	588º	1.195º	796º	599º	677º
03a - MG -> Belo Horizonte - 40a Vara	1001 a 1500	741º	838º	1.011º	404º	383º	678º
12a - SC -> Itapema - 01a Vara	2501 ou Mais	574º	144º	1.467º	886º	475º	679º
03a - MG -> Belo Horizonte - 24a Vara	1001 a 1500	962º	735º	1.276º	215º	168º	680º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 01a Vara	2001 a 2500	1.174º	530º	512º	627º	68º	681º
03a - MG -> Belo Horizonte - 22a Vara	1001 a 1500	462º	882º	1.196º	549º	456º	682º
07a - CE -> Fortaleza - 02a Vara	1001 a 1500	696º	1.029º	257º	648º	638º	683º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 32a Vara	1001 a 1500	547º	694º	1.262º	635º	437º	684º
02a - SP -> Osasco - 02a Vara	2001 a 2500	985º	1.169º	50º	386º	529º	685º
03a - MG -> Belo Horizonte - 11a Vara	1001 a 1500	789º	871º	1.048º	328º	350º	686º
12a - SC -> Brusque - 01a Vara	1001 a 1500	523º	459º	706º	971º	954º	687º
11a - AM e RR -> Manaus - 11a Vara	1001 a 1500	251º	219º	1.548º	704º	684º	688º
21a - RN -> Natal - 08a Vara	1001 a 1500	553º	687º	1.054º	609º	835º	689º
18a - GO -> Quirinópolis - 01a Vara	1001 a 1500	331º	653º	763º	975º	919º	690º
12a - SC -> Lages - 03a Vara	2001 a 2500	286º	269º	1.511º	884º	630º	691º
03a - MG -> Contagem - 03a Vara	1501 a 2000	943º	686º	778º	654º	155º	692º
09a - PR -> Umarama - 01a Vara	1001 a 1500	693º	930º	192º	785º	837º	693º

09a - PR -> Curitiba - 03a Vara	1501 a 2000	814º	875º	116º	797º	899º	694º
09a - PR -> Apucarana - 02a Vara	0751 a 1000	371º	789º	593º	863º	1.068º	695º
09a - PR -> Londrina - 05a Vara	1001 a 1500	539º	475º	1.072º	824º	866º	696º
02a - SP -> Barueri - 02a Vara	2001 a 2500	988º	973º	99º	659º	438º	697º
16a - MA -> Açailândia - 01a Vara	0501 a 0750	175º	412º	1.299º	930º	1.050º	698º
05a - BA -> Simões Filho Metropolitana - 01a Vara	0751 a 1000	618º	978º	174º	836º	912º	699º
06a - PE -> Palmares - 01a Vara	0751 a 1000	548º	891º	308º	709º	1.190º	700º
04a - RS -> Uruguaiana - 01a Vara	0751 a 1000	1.037º	416º	523º	515º	756º	701º
15a - Campinas/SP -> Caraguatatuba - 01a Vara	1501 a 2000	858º	1.022º	596º	617º	121º	702º
09a - PR -> Londrina - 01a Vara	1001 a 1500	504º	683º	1.023º	719º	864º	703º
03a - MG -> Contagem - 02a Vara	1501 a 2000	750º	965º	1.197º	407º	131º	704º
13a - PB -> Patos - 01a Vara	1001 a 1500	411º	364º	1.032º	934º	1.153º	705º
04a - RS -> Erechim - 03a Vara	0751 a 1000	845º	641º	471º	716º	799º	706º
15a - Campinas/SP -> Itapira - 01a Vara	2001 a 2500	636º	383º	1.240º	827º	637º	707º
19a - AL -> União dos Palmares - 01a Vara	0000 a 0500	370º	867º	283º	673º	1.466º	708º
07a - CE -> Iguatu - 01a Vara	1501 a 2000	725º	283º	1.434º	642º	515º	709º
12a - SC -> Itajaí - 01a Vara	1501 a 2000	516º	403º	1.367º	896º	479º	710º
09a - PR -> Jacarezinho - 01a Vara	1001 a 1500	654º	555º	384º	958º	1.087º	711º
15a - Campinas/SP -> Jaboticabal - 01a Vara	1501 a 2000	344º	495º	1.327º	960º	611º	712º
02a - SP -> São Paulo - 68a Vara	2001 a 2500	444º	576º	1.293º	789º	713º	713º
15a - Campinas/SP -> Presidente Venceslau - 01a Vara	0501 a 0750	231º	654º	1.160º	889º	993º	714º
02a - SP -> São Paulo - 39a Vara	2001 a 2500	704º	1.073º	812º	508º	237º	715º
13a - PB -> Guarabira - 01a Vara	0751 a 1000	514º	558º	957º	839º	1.011º	716º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 04a Vara	2001 a 2500	1.286º	710º	448º	421º	44º	717º
04a - RS -> Estrela - 01a Vara	0501 a 0750	124º	582º	1.059º	1.076º	1.077º	718º

09a - PR -> Apucarana - 01a Vara	0751 a 1000	540º	577º	582º	864º	1.267º	719º
09a - PR -> Curitiba - 13a Vara	1501 a 2000	794º	886º	177º	791º	880º	720º
02a - SP -> São Paulo - 32a Vara	2001 a 2500	1.199º	679º	237º	502º	314º	721º
03a - MG -> Patos de Minas - 01a Vara	1001 a 1500	494º	730º	1.406º	577º	555º	722º
06a - PE -> Recife - 08a Vara	1001 a 1500	1.135º	499º	614º	432º	405º	723º
17a - ES -> Vitória - 01a Vara	1001 a 1500	810º	892º	516º	671º	492º	724º
03a - MG -> Betim - 06a Vara	1501 a 2000	546º	489º	1.451º	781º	376º	725º
03a - MG -> Pirapora - 01a Vara	0751 a 1000	437º	246º	1.311º	978º	959º	726º
19a - AL -> Maceió - 01a Vara	1001 a 1500	874º	974º	304º	552º	692º	727º
02a - SP -> Santo André - 02a Vara	2001 a 2500	1.075º	1.203º	91º	403º	178º	728º
10a - DF e TO -> Brasília - 14a Vara	1001 a 1500	606º	309º	1.426º	527º	1.123º	729º
13a - PB -> João Pessoa - 09a Vara	1001 a 1500	301º	491º	1.478º	715º	897º	730º
06a - PE -> Paulista - 02a Vara	1501 a 2000	716º	768º	503º	856º	678º	731º
09a - PR -> Campo Largo - 01a Vara	2001 a 2500	414º	330º	1.049º	1.045º	1.114º	732º
08a - PA e AP -> Belém - 13a Vara	1001 a 1500	479º	214º	1.040º	1.011º	1.270º	733º
03a - MG -> Belo Horizonte - 38a Vara	1001 a 1500	934º	528º	1.372º	320º	420º	734º
02a - SP -> Barueri - 03a Vara	2001 a 2500	1.102º	1.157º	20º	638º	432º	735º
09a - PR -> Wenceslau Braz - 01a Vara	1001 a 1500	1.117º	263º	590º	623º	695º	736º
04a - RS -> Vacaria - 01a Vara	0501 a 0750	480º	949º	307º	986º	938º	737º
09a - PR -> Londrina - 03a Vara	1001 a 1500	820º	399º	843º	821º	853º	738º
21a - RN -> Natal - 12a Vara	1001 a 1500	584º	351º	1.253º	871º	914º	739º
09a - PR -> Curitiba - 23a Vara	1501 a 2000	769º	571º	664º	846º	862º	740º
19a - AL -> Porto Calvo - 01a Vara	0501 a 0750	821º	398º	1.157º	843º	473º	741º
19a - AL -> União dos Palmares - 02a Vara	0000 a 0500	306º	816º	884º	634º	1.403º	742º
22a - PI -> Teresina - 06a Vara	2001 a 2500	1.003º	242º	1.194º	748º	309º	743º

04a - RS -> Estrela - 02a Vara	0501 a 0750	1.091º	553º	277º	647º	807º	744º
03a - MG -> Pouso Alegre - 01a Vara	1001 a 1500	530º	1.062º	340º	920º	758º	745º
05a - BA -> Simões Filho Metropolitana - 02a Vara	0751 a 1000	710º	864º	463º	793º	814º	746º
03a - MG -> Cataguases - 01a Vara	1501 a 2000	597º	371º	1.380º	739º	935º	747º
15a - Campinas/SP -> Jales - 01a Vara	1001 a 1500	701º	607º	1.145º	784º	575º	748º
08a - PA e AP -> Tucuruí - 01a Vara	0751 a 1000	416º	342º	731º	1.224º	1.184º	749º
02a - SP -> São Paulo - 50a Vara	2001 a 2500	954º	1.327º	150º	487º	91º	750º
23a - MT -> Barra do Garças - 01a Vara	1001 a 1500	744º	762º	505º	834º	860º	751º
02a - SP -> São Paulo - 69a Vara	2001 a 2500	1.302º	652º	284º	446º	214º	752º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 39a Vara	0751 a 1000	753º	1.269º	207º	512º	430º	753º
03a - MG -> Belo Horizonte - 08a Vara	1001 a 1500	834º	1.055º	968º	321º	388º	754º
05a - BA -> Euclides da Cunha Nordeste - 01a Vara	0751 a 1000	364º	1.339º	23º	984º	1.099º	755º
09a - PR -> Foz do Iguaçu - 01a Vara	1001 a 1500	617º	477º	1.053º	854º	1.052º	756º
18a - GO -> Goiânia - 03a Vara	1501 a 2000	678º	833º	974º	711º	594º	757º
09a - PR -> Londrina - 08a Vara	1001 a 1500	837º	556º	919º	749º	722º	758º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 07a Vara	2001 a 2500	887º	685º	265º	1.069º	576º	759º
13a - PB -> Campina Grande - 07a Vara	1001 a 1500	646º	111º	1.563º	536º	482º	760º
04a - RS -> Pelotas - 03a Vara	1001 a 1500	610º	669º	965º	832º	918º	761º
13a - PB -> João Pessoa - 04a Vara	1001 a 1500	403º	333º	1.531º	738º	884º	762º
04a - RS -> Lajeado - 02a Vara	1001 a 1500	780º	859º	401º	857º	714º	763º
12a - SC -> Lages - 01a Vara	2001 a 2500	473º	545º	1.281º	956º	759º	764º
03a - MG -> Pedro Leopoldo - 01a Vara	1501 a 2000	668º	1.149º	1.024º	441º	277º	765º
18a - GO -> Goiânia - 09a Vara	1501 a 2000	1.041º	585º	964º	539º	348º	766º
12a - SC -> Tubarão - 01a Vara	1001 a 1500	369º	575º	1.277º	987º	855º	767º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 21a Vara	1001 a 1500	727º	1.201º	224º	700º	508º	768º

12a - SC -> Araranguá - 01a Vara	1001 a 1500	491º	649º	786º	1.050º	1.001º	769º
16a - MA -> Santa Inês - 01a Vara	2001 a 2500	885º	519º	571º	808º	1.022º	770º
02a - SP -> São Paulo - 24a Vara	2001 a 2500	772º	937º	458º	787º	665º	771º
09a - PR -> Curitiba - 11a Vara	1501 a 2000	655º	752º	679º	907º	881º	772º
08a - PA e AP -> Belém - 05a Vara	1001 a 1500	1.044º	341º	371º	813º	990º	773º
18a - GO -> Goianésia - 01a Vara	0751 a 1000	551º	531º	1.214º	919º	889º	774º
06a - PE -> Recife - 24a Vara	1001 a 1500	1.052º	146º	1.259º	763º	395º	775º
10a - DF e TO -> Gurupi - 01a Vara	0751 a 1000	1.078º	713º	500º	498º	619º	776º
17a - ES -> Vitória - 07a Vara	1001 a 1500	684º	741º	1.131º	702º	700º	777º
04a - RS -> Encantado - 01a Vara	0501 a 0750	861º	667º	1.070º	590º	689º	778º
10a - DF e TO -> Taguatinga - 03a Vara	1501 a 2000	641º	391º	997º	990º	1.007º	779º
16a - MA -> Imperatriz - 02a Vara	2001 a 2500	698º	770º	262º	936º	1.231º	780º
03a - MG -> Contagem - 05a Vara	1501 a 2000	643º	583º	1.383º	830º	471º	781º
02a - SP -> Guarulhos - 09a Vara	2001 a 2500	799º	672º	552º	900º	873º	782º
08a - PA e AP -> Capanema - 01a Vara	0751 a 1000	583º	245º	1.232º	1.040º	1.060º	783º
03a - MG -> Belo Horizonte - 37a Vara	1001 a 1500	578º	827º	1.514º	409º	443º	784º
12a - SC -> Navegantes - 01a Vara	1001 a 1500	375º	1.032º	1.288º	682º	502º	785º
02a - SP -> São Paulo - 17a Vara	2001 a 2500	992º	989º	285º	725º	377º	786º
11a - AM e RR -> Manaus - 05a Vara	1001 a 1500	561º	432º	1.470º	779º	815º	787º
02a - SP -> Cotia - 02a Vara	2501 ou Mais	1.318º	1.181º	5º	449º	454º	788º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 19a Vara	2001 a 2500	1.056º	948º	549º	678º	112º	789º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 05a Vara	2001 a 2500	690º	1.114º	766º	776º	235º	790º
08a - PA e AP -> Macapá - 02a Vara	1001 a 1500	361º	438º	1.476º	866º	1.024º	791º
12a - SC -> Timbó - 01a Vara	0751 a 1000	438º	647º	815º	1.086º	1.119º	792º
12a - SC -> Jaraguá do Sul - 01a Vara	1501 a 2000	719º	1.100º	297º	888º	587º	793º

03a - MG -> Betim - 02a Vara	1501 a 2000	1.290º	1.210º	206º	242º	59º	794º
02a - SP -> São Paulo - 83a Vara	2001 a 2500	983º	457º	760º	829º	647º	795º
07a - CE -> Pacajus - 01a Vara	1001 a 1500	1.143º	703º	885º	359º	317º	796º
04a - RS -> Três Passos - 01a Vara	0751 a 1000	280º	754º	1.351º	949º	829º	797º
09a - PR -> Curitiba - 21a Vara	1501 a 2000	611º	511º	1.254º	876º	957º	798º
12a - SC -> Criciúma - 01a Vara	1001 a 1500	469º	503º	1.424º	944º	765º	799º
07a - CE -> Fortaleza - 13a Vara	1001 a 1500	677º	1.039º	623º	740º	733º	800º
02a - SP -> Diadema - 03a Vara	1501 a 2000	846º	1.067º	136º	850º	890º	801º
06a - PE -> Olinda - 03a Vara	1501 a 2000	795º	1.159º	86º	904º	786º	802º
23a - MT -> Várzea Grande - 03a Vara	1001 a 1500	374º	749º	1.308º	925º	811º	803º
11a - AM e RR -> Manaus - 01a Vara	1001 a 1500	334º	994º	1.482º	562º	590º	804º
22a - PI -> Teresina - 03a Vara	2001 a 2500	1.011º	158º	996º	819º	942º	805º
12a - SC -> Florianópolis - 02a Vara	1001 a 1500	667º	787º	1.069º	817º	725º	806º
02a - SP -> São Paulo - 29a Vara	2001 a 2500	825º	388º	833º	952º	1.033º	807º
04a - RS -> Sapiranga - 01a Vara	0751 a 1000	531º	929º	515º	1.030º	920º	808º
07a - CE -> Caucaia - 02a Vara	0751 a 1000	184º	1.034º	1.223º	918º	704º	809º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 46a Vara	1001 a 1500	558º	995º	1.006º	788º	676º	810º
05a - BA -> Cruz das Almas Metropolitana - 01a Vara	0751 a 1000	590º	1.068º	184º	959º	1.176º	811º
07a - CE -> Fortaleza - 10a Vara	1001 a 1500	853º	953º	836º	556º	686º	812º
03a - MG -> Patrocínio - 01a Vara	0751 a 1000	897º	552º	1.382º	535º	646º	813º
02a - SP -> Santos - 01a Vara	1501 a 2000	1.329º	1.030º	393º	324º	37º	814º
09a - PR -> Jaguariáiva - 01a Vara	0000 a 0500	328º	722º	681º	1.071º	1.374º	815º
02a - SP -> Jandira - 01a Vara	1501 a 2000	758º	598º	887º	933º	894º	816º
03a - MG -> Nova Lima - 02a Vara	0751 a 1000	563º	916º	1.364º	679º	527º	817º
12a - SC -> Florianópolis - 01a Vara	1001 a 1500	687º	924º	685º	881º	717º	818º

04a - RS -> Soledade - 01a Vara	0501 a 0750	723º	872º	213º	1.095º	994º	819º
04a - RS -> Gramado - 02a Vara	0751 a 1000	532º	715º	911º	1.051º	970º	820º
15a - Campinas/SP -> Piedade - 01a Vara	0751 a 1000	346º	318º	1.401º	1.167º	1.017º	821º
12a - SC -> Imbituba - 01a Vara	1001 a 1500	1.121º	509º	1.095º	510º	399º	822º
16a - MA -> Balsas - 01a Vara	1001 a 1500	1.194º	375º	824º	650º	460º	823º
05a - BA -> Ilhéus Sul - 03a Vara	0501 a 0750	628º	902º	457º	810º	1.329º	824º
10a - DF e TO -> Araguaína - 02a Vara	1001 a 1500	1.131º	462º	282º	812º	980º	825º
03a - MG -> Betim - 05a Vara	1501 a 2000	520º	1.187º	1.310º	598º	220º	826º
11a - AM e RR -> Manaus - 14a Vara	1001 a 1500	489º	721º	1.374º	908º	718º	827º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 11a Vara	2001 a 2500	1.335º	883º	353º	544º	54º	828º
15a - Campinas/SP -> Dracena - 01a Vara	1001 a 1500	811º	343º	872º	1.042º	1.057º	829º
09a - PR -> Colombo - 02a Vara	0751 a 1000	425º	1.037º	642º	983º	995º	830º
02a - SP -> Guarulhos - 05a Vara	2001 a 2500	1.147º	1.318º	60º	643º	89º	831º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 07a Vara	0751 a 1000	863º	807º	694º	805º	859º	832º
03a - MG -> Coronel Fabriciano - 04a Vara	1001 a 1500	831º	1.171º	1.133º	411º	215º	833º
09a - PR -> Cambé - 01a Vara	1001 a 1500	642º	537º	779º	1.025º	1.296º	834º
02a - SP -> São Paulo - 89a Vara	2001 a 2500	1.180º	743º	982º	467º	196º	835º
06a - PE -> Recife - 10a Vara	1001 a 1500	935º	1.381º	21º	750º	526º	836º
17a - ES -> Guarapari - 02a Vara	0751 a 1000	685º	645º	951º	985º	951º	837º
24a - MS -> Campo Grande / - 05a Vara	1501 a 2000	747º	889º	1.169º	680º	620º	838º
16a - MA -> Bacabal - 01a Vara	1501 a 2000	695º	761º	640º	818º	1.335º	839º
07a - CE -> Fortaleza - 01a Vara	1001 a 1500	929º	1.054º	359º	672º	813º	840º
05a - BA -> Juazeiro Vale São-Franciscano - 01a Vara	1001 a 1500	1.046º	840º	221º	823º	848º	841º
03a - MG -> Betim - 04a Vara	1501 a 2000	905º	1.438º	451º	369º	47º	842º
01a - RJ -> Nova Iguaçu - 07a Vara	1001 a 1500	751º	1.272º	56º	968º	798º	843º

02a - SP -> Carapicuíba - 02a Vara	1001 a 1500	1.106º	1.131º	554º	491º	132º	844º
07a - CE -> Juazeiro do Norte - 01a Vara	2001 a 2500	632º	153º	1.564º	710º	667º	845º
17a - ES -> Vitória - 04a Vara	1001 a 1500	659º	855º	1.218º	814º	687º	846º
09a - PR -> Curitiba - 12a Vara	1501 a 2000	711º	1.099º	155º	1.034º	977º	847º
07a - CE -> Juazeiro do Norte - 03a Vara	2001 a 2500	621º	410º	1.553º	694º	564º	848º
18a - GO -> Goiânia - 17a Vara	1501 a 2000	848º	823º	1.188º	732º	491º	849º
17a - ES -> Venda Nova do Imigrante - 01a Vara	0751 a 1000	1.237º	639º	560º	479º	641º	850º
03a - MG -> Monte Azul - 01a Vara	1501 a 2000	527º	1.253º	1.033º	639º	412º	851º
02a - SP -> São Paulo - 78a Vara	2001 a 2500	813º	776º	557º	1.008º	937º	852º
15a - Campinas/SP -> São José do Rio Preto - 01a Vara	2001 a 2500	842º	707º	1.026º	915º	652º	853º
12a - SC -> Lages - 02a Vara	2001 a 2500	285º	636º	1.546º	932º	610º	854º
20a - SE -> Propriá - 01a Vara	0501 a 0750	459º	1.065º	347º	1.124º	1.131º	855º
15a - Campinas/SP -> São José do Rio Pardo - 01a Vara	1001 a 1500	406º	832º	609º	1.255º	1.158º	856º
12a - SC -> Balneário Camboriú - 02a Vara	2001 a 2500	880º	1.152º	269º	861º	581º	857º
03a - MG -> Pedro Leopoldo - 02a Vara	1501 a 2000	791º	1.052º	978º	703º	503º	858º
09a - PR -> Curitiba - 14a Vara	1501 a 2000	762º	727º	1.003º	922º	901º	859º
10a - DF e TO -> Taguatinga - 05a Vara	1501 a 2000	1.090º	664º	742º	707º	654º	860º
09a - PR -> Cianorte - 01a Vara	1501 a 2000	766º	814º	860º	879º	981º	861º
02a - SP -> São Paulo - 72a Vara	2001 a 2500	1.386º	1.376º	31º	349º	24º	862º
03a - MG -> Belo Horizonte - 14a Vara	1001 a 1500	541º	1.023º	1.484º	605º	513º	863º
10a - DF e TO -> Palmas - 01a Vara	2001 a 2500	963º	1.063º	572º	670º	543º	864º
17a - ES -> Vitória - 10a Vara	1001 a 1500	743º	946º	1.403º	621º	428º	865º
02a - SP -> São Paulo - 53a Vara	2001 a 2500	1.130º	697º	93º	778º	1.355º	866º
06a - PE -> Vitória de Santo Antão - 01a Vara	1501 a 2000	901º	301º	1.358º	954º	754º	867º
01a - RJ -> Volta Redonda - 02a Vara	1001 a 1500	828º	1.119º	486º	782º	751º	868º

04a - RS -> Santa Rosa - 01a Vara	0751 a 1000	1.113º	490º	803º	774º	748º	869º
18a - GO -> Goiânia - 16a Vara	1501 a 2000	708º	1.038º	670º	965º	672º	870º
01a - RJ -> Resende - 02a Vara	0751 a 1000	1.054º	1.311º	88º	614º	450º	871º
09a - PR -> Foz do Iguaçu - 02a Vara	1001 a 1500	682º	935º	520º	1.022º	1.075º	872º
18a - GO -> Goiânia - 08a Vara	1501 a 2000	702º	1.083º	1.106º	752º	541º	873º
04a - RS -> Novo Hamburgo - 02a Vara	0751 a 1000	1.136º	604º	499º	809º	820º	874º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 03a Vara	1001 a 1500	908º	1.260º	245º	757º	467º	875º
15a - Campinas/SP -> Orlandia - 01a Vara	1001 a 1500	557º	990º	1.278º	950º	521º	876º
06a - PE -> Caruaru - 01a Vara	1001 a 1500	778º	648º	813º	1.063º	1.056º	877º
10a - DF e TO -> Brasília - 16a Vara	1001 a 1500	1.024º	744º	504º	761º	1.032º	878º
09a - PR -> São José dos Pinhais - 04a Vara	1001 a 1500	587º	562º	1.449º	981º	916º	879º
09a - PR -> Curitiba - 06a Vara	1501 a 2000	944º	1.000º	254º	894º	968º	880º
09a - PR -> Arapongas - 01a Vara	2001 a 2500	1.066º	626º	482º	898º	941º	881º
02a - SP -> São Paulo - 13a Vara	2001 a 2500	1.201º	1.222º	87º	661º	311º	882º
12a - SC -> Florianópolis - 07a Vara	1001 a 1500	790º	997º	662º	939º	825º	883º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 09a Vara	2001 a 2500	890º	1.104º	959º	847º	205º	884º
18a - GO -> Formosa - 01a Vara	0751 a 1000	478º	934º	909º	1.117º	1.072º	885º
07a - CE -> Crateús - 01a Vara	1001 a 1500	472º	192º	1.536º	1.218º	972º	886º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 03a Vara	0751 a 1000	432º	1.002º	1.187º	941º	1.044º	887º
20a - SE -> Aracaju - 09a Vara	1501 a 2000	726º	381º	1.494º	924º	953º	888º
05a - BA -> Itaberaba Centro-Norte - 01a Vara	1001 a 1500	637º	874º	847º	1.100º	997º	889º
02a - SP -> Guarulhos - 06a Vara	2001 a 2500	1.008º	1.238º	30º	905º	956º	890º
05a - BA -> Itabuna Sul - 02a Vara	1001 a 1500	804º	907º	434º	798º	1.438º	891º
03a - MG -> Belo Horizonte - 18a Vara	1001 a 1500	1.020º	1.080º	998º	490º	396º	892º
16a - MA -> São Luís - 04a Vara	1501 a 2000	850º	1.086º	1.016º	713º	613º	893º

12a - SC -> Florianópolis - 04a Vara	1001 a 1500	705º	880º	737º	1.092º	976º	894º
17a - ES -> Vitória - 12a Vara	1001 a 1500	836º	958º	1.204º	775º	621º	895º
08a - PA e AP -> Abaetetuba - 02a Vara	0751 a 1000	380º	250º	1.420º	1.371º	1.239º	896º
13a - PB -> Campina Grande - 04a Vara	1001 a 1500	777º	394º	1.565º	581º	494º	897º
15a - Campinas/SP -> Adamantina - 01a Vara	1501 a 2000	580º	460º	1.466º	1.054º	1.138º	898º
15a - Campinas/SP -> Capão Bonito - 01a Vara	1501 a 2000	395º	565º	1.502º	1.104º	1.080º	899º
04a - RS -> Caxias do Sul - 02a Vara	1501 a 2000	951º	938º	407º	1.010º	839º	900º
04a - RS -> Sapiranga - 03a Vara	0751 a 1000	911º	374º	767º	1.155º	1.237º	901º
05a - BA -> Santo Antônio de Jesus Metropolitana - 01a Vara	1001 a 1500	528º	774º	1.290º	1.089º	1.040º	902º
04a - RS -> Novo Hamburgo - 05a Vara	0751 a 1000	771º	901º	626º	1.039º	1.124º	903º
06a - PE -> Salgueiro - 01a Vara	1001 a 1500	703º	851º	543º	991º	1.406º	904º
02a - SP -> São Bernardo do Campo - 04a Vara	2001 a 2500	1.403º	1.405º	24º	284º	105º	905º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 31a Vara	1001 a 1500	1.055º	1.342º	106º	718º	370º	906º
15a - Campinas/SP -> Araçatuba - 03a Vara	1001 a 1500	1.125º	927º	962º	644º	301º	907º
07a - CE -> Fortaleza - 17a Vara	1001 a 1500	919º	1.001º	660º	848º	898º	908º
22a - PI -> Parnaíba - 01a Vara	1501 a 2000	1.220º	693º	339º	892º	783º	909º
01a - RJ -> Itaguaí - 01a Vara	1001 a 1500	824º	1.129º	392º	972º	887º	910º
06a - PE -> Cabo de Santo Agostinho - 02a Vara	1001 a 1500	728º	1.176º	280º	1.020º	1.019º	911º
06a - PE -> Recife - 22a Vara	1001 a 1500	767º	900º	826º	997º	1.036º	912º
18a - GO -> Goiânia - 12a Vara	1501 a 2000	788º	852º	984º	1.003º	927º	913º
23a - MT -> Cuiabá - 08a Vara	1001 a 1500	923º	630º	1.322º	826º	902º	914º
02a - SP -> São Paulo - 22a Vara	2001 a 2500	1.359º	1.156º	125º	580º	167º	915º
02a - SP -> São Paulo - 49a Vara	2001 a 2500	1.423º	1.004º	45º	620º	499º	916º
09a - PR -> Maringá - 02a Vara	1501 a 2000	1.195º	618º	612º	852º	816º	917º
15a - Campinas/SP -> Pederneiras - 01a Vara	1001 a 1500	1.184º	463º	1.151º	765º	624º	918º

09a - PR -> Cascavel - 02a Vara	1501 a 2000	1.308º	538º	980º	604º	488º	919º
05a - BA -> Juazeiro Vale São-Franciscano - 02a Vara	1001 a 1500	1.271º	711º	250º	865º	819º	920º
09a - PR -> Curitiba - 09a Vara	1501 a 2000	933º	917º	610º	902º	1.061º	921º
15a - Campinas/SP -> Ituverava - 01a Vara	1001 a 1500	680º	1.078º	312º	1.209º	1.069º	922º
19a - AL -> Arapiraca - 01a Vara	1001 a 1500	697º	1.330º	292º	840º	960º	923º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 07a Vara	1001 a 1500	879º	1.252º	318º	880º	662º	924º
02a - SP -> Mauá - 01a Vara	1501 a 2000	1.033º	379º	341º	1.077º	1.460º	925º
15a - Campinas/SP -> Registro - 01a Vara	2501 ou Mais	882º	750º	906º	1.001º	1.096º	926º
19a - AL -> Maceió - 02a Vara	1001 a 1500	883º	1.040º	456º	914º	1.174º	927º
10a - DF e TO -> Taguatinga - 04a Vara	1501 a 2000	714º	665º	1.264º	1.062º	1.054º	928º
15a - Campinas/SP -> São Carlos - 02a Vara	1501 a 2000	749º	736º	1.412º	1.018º	659º	929º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 24a Vara	0751 a 1000	1.157º	986º	409º	685º	841º	930º
06a - PE -> Serra Talhada - 01a Vara	0501 a 0750	931º	561º	1.285º	901º	1.029º	931º
11a - AM e RR -> Manaus - 12a Vara	1001 a 1500	681º	458º	1.504º	1.064º	965º	932º
05a - BA -> Feira de Santana Centro-Norte - 03a Vara	1001 a 1500	832º	1.057º	508º	1.056º	950º	933º
16a - MA -> Chapadinha - 01a Vara	2501 ou Mais	1.197º	684º	117º	989º	1.303º	934º
16a - MA -> São Luís - 06a Vara	1501 a 2000	756º	865º	1.337º	859º	903º	935º
10a - DF e TO -> Brasília - 19a Vara	1001 a 1500	971º	863º	654º	926º	1.034º	936º
03a - MG -> Contagem - 04a Vara	1501 a 2000	796º	1.013º	1.052º	1.002º	651º	937º
02a - SP -> Guarulhos - 12a Vara	2001 a 2500	835º	839º	851º	1.125º	924º	938º
05a - BA -> Bom Jesus da Lapa Vale São-Franciscano - 01a Vara	0751 a 1000	938º	936º	225º	1.079º	1.289º	939º
10a - DF e TO -> Palmas - 02a Vara	2001 a 2500	924º	1.141º	540º	895º	707º	940º
15a - Campinas/SP -> Aparecida - 01a Vara	0751 a 1000	937º	290º	1.515º	1.009º	669º	941º
07a - CE -> Juazeiro do Norte - 02a Vara	2001 a 2500	896º	1.066º	1.509º	412º	416º	942º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 18a Vara	2001 a 2500	841º	1.047º	878º	1.084º	516º	943º

15a - Campinas/SP -> São José do Rio Preto - 02a Vara	2001 a 2500	774º	600º	1.435º	1.046º	876º	944º
17a - ES -> Vitória - 05a Vara	1001 a 1500	871º	996º	1.037º	912º	795º	945º
04a - RS -> Bagé - 01a Vara	1001 a 1500	1.459º	1.233º	1º	533º	556º	946º
09a - PR -> Campo Mourão - 01a Vara	1501 a 2000	852º	593º	853º	1.029º	1.418º	947º
02a - SP -> Guarulhos - 10a Vara	2001 a 2500	816º	972º	535º	1.170º	975º	948º
02a - SP -> Guarujá - 01a Vara	1501 a 2000	915º	909º	710º	979º	1.031º	949º
17a - ES -> Vitória - 11a Vara	1001 a 1500	843º	1.235º	653º	878º	618º	950º
02a - SP -> São Paulo - 10a Vara	2001 a 2500	1.122º	1.003º	246º	962º	784º	951º
09a - PR -> São José dos Pinhais - 03a Vara	1001 a 1500	582º	454º	1.472º	1.193º	1.157º	952º
15a - Campinas/SP -> Pindamonhangaba - 01a Vara	2501 ou Mais	1.001º	431º	1.163º	942º	1.179º	953º
02a - SP -> São Paulo - 31a Vara	2001 a 2500	838º	230º	1.432º	923º	1.449º	954º
03a - MG -> Uberaba - 02a Vara	1001 a 1500	724º	1.246º	1.171º	696º	573º	955º
19a - AL -> Maceió - 05a Vara	1001 a 1500	977º	1.102º	427º	835º	1.055º	956º
12a - SC -> Florianópolis - 06a Vara	1001 a 1500	867º	603º	1.002º	1.145º	1.191º	957º
04a - RS -> São Leopoldo - 01a Vara	1001 a 1500	1.301º	1.053º	111º	777º	797º	958º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 71a Vara	1001 a 1500	803º	1.106º	854º	999º	843º	959º
15a - Campinas/SP -> Cruzeiro - 01a Vara	2501 ou Mais	1.079º	893º	578º	800º	1.116º	960º
09a - PR -> Porecatu - 01a Vara	1001 a 1500	775º	1.247º	665º	909º	742º	961º
18a - GO -> Aparecida de Goiânia - 02a Vara	1501 a 2000	1.151º	850º	476º	969º	736º	962º
04a - RS -> São Jerônimo - 01a Vara	1001 a 1500	1.000º	1.005º	105º	1.146º	1.293º	963º
04a - RS -> São Leopoldo - 04a Vara	1001 a 1500	1.238º	1.018º	309º	762º	710º	964º
15a - Campinas/SP -> Matão - 01a Vara	1001 a 1500	1.080º	720º	1.226º	982º	371º	965º
06a - PE -> Recife - 03a Vara	1001 a 1500	805º	884º	981º	1.028º	1.178º	966º
18a - GO -> Caldas Novas - 01a Vara	1501 a 2000	706º	854º	1.357º	1.027º	929º	967º
02a - SP -> São Paulo - 71a Vara	2001 a 2500	1.296º	888º	395º	860º	476º	968º

04a - RS -> Santa Cruz do Sul - 01a Vara	1001 a 1500	1.204º	681º	987º	760º	770º	969º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 11a Vara	0751 a 1000	683º	991º	1.017º	1.102º	1.043º	970º
02a - SP -> Santana de Parnaíba - 01a Vara	1501 a 2000	1.431º	903º	35º	858º	709º	971º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 11a Vara	1001 a 1500	862º	1.280º	690º	844º	542º	972º
15a - Campinas/SP -> Olímpia - 01a Vara	1001 a 1500	1.273º	609º	743º	943º	533º	973º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 18a Vara	1001 a 1500	802º	1.085º	834º	1.052º	911º	974º
02a - SP -> São Paulo - 14a Vara	2001 a 2500	1.377º	1.108º	46º	729º	828º	975º
09a - PR -> Ponta Grossa - 02a Vara	1001 a 1500	569º	1.147º	797º	1.085º	1.183º	976º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 16a Vara	0751 a 1000	709º	1.139º	707º	1.061º	1.018º	977º
07a - CE -> Fortaleza - 12a Vara	1001 a 1500	818º	952º	1.000º	921º	1.263º	978º
04a - RS -> Passo Fundo - 03a Vara	1001 a 1500	1.105º	738º	701º	1.041º	900º	979º
02a - SP -> Ribeirão Pires - 01a Vara	1501 a 2000	1.076º	740º	199º	1.059º	1.446º	980º
12a - SC -> Blumenau - 02a Vara	1001 a 1500	745º	998º	604º	1.110º	1.336º	981º
02a - SP -> São Paulo - 25a Vara	2001 a 2500	1.291º	1.240º	70º	758º	553º	982º
04a - RS -> Uruguaiana - 02a Vara	0751 a 1000	1.087º	535º	714º	1.103º	1.167º	983º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 12a Vara	1001 a 1500	1.025º	1.289º	144º	955º	703º	984º
10a - DF e TO -> Brasília - 18a Vara	1001 a 1500	729º	1.098º	915º	1.047º	1.010º	985º
06a - PE -> Recife - 18a Vara	1001 a 1500	884º	1.204º	415º	1.005º	936º	986º
18a - GO -> Goiânia - 07a Vara	1501 a 2000	1.057º	1.025º	643º	913º	823º	987º
06a - PE -> Recife - 15a Vara	1001 a 1500	869º	1.264º	253º	973º	1.094º	988º
05a - BA -> Vitória da Conquista Centro-Sul - 02a Vara	1501 a 2000	1.123º	928º	185º	1.066º	1.182º	989º
02a - SP -> São Paulo - 81a Vara	2001 a 2500	1.321º	971º	437º	768º	439º	990º
09a - PR -> Londrina - 06a Vara	1001 a 1500	875º	627º	1.124º	1.073º	1.347º	991º
10a - DF e TO -> Taguatinga - 02a Vara	1501 a 2000	1.104º	879º	314º	951º	1.300º	992º
12a - SC -> Joinville - 01a Vara	2001 a 2500	906º	1.215º	1.220º	815º	327º	993º

03a - MG -> Belo Horizonte - 36a Vara	1001 a 1500	1.276º	708º	1.046º	655º	726º	994º
12a - SC -> Florianópolis - 05a Vara	1001 a 1500	779º	1.035º	671º	1.169º	1.126º	995º
15a - Campinas/SP -> Jaboticabal - 02a Vara	1501 a 2000	661º	1.043º	1.392º	1.031º	737º	996º
12a - SC -> Itajaí - 03a Vara	1501 a 2000	1.249º	690º	960º	910º	493º	997º
03a - MG -> Sete Lagoas - 02a Vara	1001 a 1500	898º	932º	1.314º	917º	838º	998º
02a - SP -> São Paulo - 07a Vara	2001 a 2500	1.355º	849º	259º	806º	779º	999º
09a - PR -> Maringá - 04a Vara	1501 a 2000	1.306º	691º	617º	877º	796º	1.000º
18a - GO -> Goiânia - 18a Vara	1501 a 2000	1.139º	728º	1.261º	811º	671º	1.001º
15a - Campinas/SP -> Jacareí - 01a Vara	1001 a 1500	648º	769º	1.464º	1.198º	891º	1.002º
03a - MG -> Contagem - 06a Vara	1501 a 2000	930º	1.200º	1.206º	820º	339º	1.003º
01a - RJ -> Campos dos Goytacazes - 04a Vara	1001 a 1500	902º	1.223º	320º	1.070º	982º	1.004º
09a - PR -> Guarapuava - 01a Vara	0751 a 1000	1.039º	492º	1.324º	974º	1.014º	1.005º
12a - SC -> Jaraguá do Sul - 02a Vara	1501 a 2000	892º	1.254º	398º	1.057º	761º	1.006º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 38a Vara	0751 a 1000	707º	1.093º	848º	1.115º	1.142º	1.007º
15a - Campinas/SP -> Votuporanga - 01a Vara	2501 ou Mais	870º	706º	823º	1.194º	1.360º	1.008º
20a - SE -> Aracaju - 04a Vara	1501 a 2000	1.014º	1.010º	1.202º	801º	663º	1.009º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 37a Vara	0751 a 1000	940º	660º	1.190º	1.058º	1.194º	1.010º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 23a Vara	0751 a 1000	1.140º	793º	1.067º	841º	865º	1.011º
02a - SP -> São Caetano do Sul - 03a Vara	2001 a 2500	740º	819º	1.537º	938º	787º	1.012º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 19a Vara	0751 a 1000	1.223º	1.048º	416º	828º	776º	1.013º
23a - MT -> Sinop - 02a Vara	1001 a 1500	833º	830º	1.340º	1.082º	955º	1.014º
18a - GO -> Valparaíso de Goiás - 01a Vara	1501 a 2000	932º	956º	1.318º	931º	739º	1.015º
07a - CE -> Fortaleza - 05a Vara	1001 a 1500	1.002º	1.366º	205º	802º	764º	1.016º
04a - RS -> Caxias do Sul - 04a Vara	1501 a 2000	995º	858º	883º	1.106º	926º	1.017º
06a - PE -> Paulista - 01a Vara	1501 a 2000	572º	920º	1.399º	1.150º	1.130º	1.018º

05a - BA -> Jacobina Centro-Norte - 01a Vara	1001 a 1500	1.354º	977º	135º	799º	967º	1.019º
01a - RJ -> São Gonçalo - 06a Vara	1001 a 1500	781º	1.335º	462º	988º	905º	1.020º
02a - SP -> São Bernardo do Campo - 01a Vara	2001 a 2500	1.280º	1.393º	422º	477º	80º	1.021º
02a - SP -> São Paulo - 76a Vara	2001 a 2500	1.167º	435º	773º	1.080º	1.272º	1.022º
02a - SP -> São Paulo - 45a Vara	2001 a 2500	1.447º	1.182º	121º	601º	238º	1.023º
06a - PE -> Recife - 17a Vara	1001 a 1500	889º	1.287º	527º	966º	830º	1.024º
03a - MG -> Belo Horizonte - 44a Vara	1001 a 1500	817º	709º	1.394º	1.177º	1.012º	1.025º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 04a Vara	0751 a 1000	1.217º	642º	928º	947º	974º	1.026º
15a - Campinas/SP -> Birigui - 01a Vara	1501 a 2000	979º	813º	908º	1.065º	1.256º	1.027º
17a - ES -> Vitória - 06a Vara	1001 a 1500	886º	1.050º	1.179º	1.023º	877º	1.028º
02a - SP -> Guarulhos - 01a Vara	2001 a 2500	1.170º	1.211º	338º	717º	979º	1.029º
04a - RS -> Arroio Grande - 01a Vara	0000 a 0500	441º	317º	1.450º	1.384º	1.513º	1.030º
02a - SP -> Cubatão - 04a Vara	1001 a 1500	826º	1.009º	1.094º	998º	1.290º	1.031º
02a - SP -> São Paulo - 74a Vara	2001 a 2500	1.023º	760º	838º	1.007º	1.358º	1.032º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 15a Vara	0751 a 1000	731º	1.178º	676º	1.131º	1.205º	1.033º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 10a Vara	0751 a 1000	1.307º	1.110º	368º	743º	755º	1.034º
15a - Campinas/SP -> Araras - 01a Vara	1501 a 2000	917º	1.194º	1.200º	945º	474º	1.035º
12a - SC -> São José - 02a Vara	1001 a 1500	765º	778º	1.361º	1.205º	1.136º	1.036º
20a - SE -> Maruim - 01a Vara	0501 a 0750	1.095º	1.208º	159º	1.014º	1.082º	1.037º
23a - MT -> Sinop - 01a Vara	1001 a 1500	807º	810º	1.356º	1.171º	1.097º	1.038º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 10a Vara	2001 a 2500	1.323º	982º	1.091º	870º	118º	1.039º
02a - SP -> São Bernardo do Campo - 05a Vara	2001 a 2500	1.523º	1.328º	17º	462º	285º	1.040º
09a - PR -> Curitiba - 20a Vara	1501 a 2000	916º	1.007º	564º	1.176º	1.307º	1.041º
16a - MA -> Imperatriz - 01a Vara	2001 a 2500	1.358º	1.016º	187º	794º	1.002º	1.042º
04a - RS -> Santa Cruz do Sul - 03a Vara	1001 a 1500	1.265º	788º	628º	1.004º	888º	1.043º

02a - SP -> Guarujá - 03a Vara	1501 a 2000	1.026º	954º	1.047º	1.024º	917º	1.044º
15a - Campinas/SP -> Franca - 02a Vara	2501 ou Mais	1.225º	580º	1.534º	833º	267º	1.045º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 53a Vara	1001 a 1500	713º	1.331º	876º	1.021º	804º	1.046º
09a - PR -> Curitiba - 05a Vara	1501 a 2000	1.400º	1.088º	293º	708º	525º	1.047º
01a - RJ -> Teresópolis - 01a Vara	1001 a 1500	894º	1.273º	169º	1.273º	1.076º	1.048º
19a - AL -> Maceió - 10a Vara	1001 a 1500	964º	1.268º	438º	890º	1.160º	1.049º
03a - MG -> Betim - 01a Vara	1501 a 2000	1.067º	1.350º	1.013º	657º	260º	1.050º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 15a Vara	2001 a 2500	1.230º	324º	1.212º	1.165º	871º	1.051º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 62a Vara	1001 a 1500	754º	1.380º	490º	1.072º	817º	1.052º
04a - RS -> Novo Hamburgo - 04a Vara	0751 a 1000	1.242º	987º	732º	851º	834º	1.053º
05a - BA -> Porto Seguro Sul - 01a Vara	1501 a 2000	891º	753º	1.230º	1.282º	1.129º	1.054º
09a - PR -> Paranavaí - 01a Vara	1501 a 2000	965º	1.179º	243º	1.142º	1.276º	1.055º
19a - AL -> Maceió - 06a Vara	1001 a 1500	1.231º	918º	493º	869º	1.271º	1.056º
03a - MG -> Belo Horizonte - 39a Vara	1001 a 1500	1.043º	1.012º	1.454º	747º	650º	1.057º
09a - PR -> Paranaguá - 02a Vara	1001 a 1500	865º	1.332º	219º	1.128º	1.187º	1.058º
02a - SP -> São Bernardo do Campo - 07a Vara	2001 a 2500	1.284º	1.214º	201º	957º	538º	1.059º
10a - DF e TO -> Brasília - 17a Vara	1001 a 1500	972º	1.224º	173º	1.012º	1.429º	1.060º
04a - RS -> Porto Alegre - 12a Vara	1501 a 2000	868º	876º	895º	1.284º	1.318º	1.061º
02a - SP -> São Paulo - 18a Vara	2001 a 2500	1.393º	662º	351º	916º	1.137º	1.062º
09a - PR -> Curitiba - 17a Vara	1501 a 2000	1.040º	1.008º	436º	1.120º	1.321º	1.063º
11a - AM e RR -> Parintins - 01a Vara	0000 a 0500	1.053º	794º	1.279º	996º	1.037º	1.064º
12a - SC -> Blumenau - 04a Vara	1001 a 1500	815º	765º	1.227º	1.247º	1.356º	1.065º
12a - SC -> Blumenau - 01a Vara	1001 a 1500	734º	1.058º	781º	1.212º	1.405º	1.066º
10a - DF e TO -> Brasília - 22a Vara	1001 a 1500	1.082º	957º	1.239º	906º	869º	1.067º
05a - BA -> Vitória da Conquista Centro-Sul - 01a Vara	1501 a 2000	1.042º	1.382º	110º	970º	984º	1.068º

04a - RS -> Erechim - 02a Vara	0751 a 1000	1.193º	1.173º	845º	727º	682º	1.069º
02a - SP -> Guarulhos - 07a Vara	2001 a 2500	1.513º	999º	34º	628º	1.105º	1.070º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 13a Vara	1001 a 1500	888º	1.195º	923º	1.107º	906º	1.071º
05a - BA -> Feira de Santana Centro-Norte - 04a Vara	1001 a 1500	1.094º	1.218º	252º	1.087º	989º	1.072º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 03a Vara	2001 a 2500	1.156º	981º	1.111º	1.017º	506º	1.073º
05a - BA -> Ipiaú Sul - 01a Vara	1001 a 1500	1.391º	1.128º	52º	885º	1.071º	1.074º
19a - AL -> Maceió - 07a Vara	1001 a 1500	920º	1.060º	886º	1.035º	1.339º	1.075º
15a - Campinas/SP -> Bauru - 02a Vara	1501 a 2000	895º	877º	784º	1.348º	1.301º	1.076º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 16a Vara	2001 a 2500	1.383º	1.014º	638º	948º	225º	1.077º
01a - RJ -> São João de Meriti - 02a Vara	1001 a 1500	941º	1.420º	154º	1.036º	961º	1.078º
04a - RS -> Novo Hamburgo - 03a Vara	0751 a 1000	1.253º	1.094º	411º	935º	948º	1.079º
15a - Campinas/SP -> Santa Bárbara d'Oeste - 01a Vara	2501 ou Mais	1.060º	820º	1.176º	1.158º	928º	1.080º
07a - CE -> Fortaleza - 07a Vara	1001 a 1500	1.361º	1.216º	255º	741º	631º	1.081º
16a - MA -> São Luís - 07a Vara	1501 a 2000	1.342º	625º	1.255º	803º	790º	1.082º
20a - SE -> Aracaju - 08a Vara	1501 a 2000	966º	757º	1.479º	1.067º	988º	1.083º
15a - Campinas/SP -> Limeira - 02a Vara	2001 a 2500	1.029º	933º	1.245º	1.140º	749º	1.084º
20a - SE -> Aracaju - 07a Vara	1501 a 2000	873º	866º	1.418º	1.183º	1.035º	1.085º
09a - PR -> Foz do Iguaçu - 03a Vara	1001 a 1500	927º	1.019º	973º	1.133º	1.275º	1.086º
15a - Campinas/SP -> Ourinhos - 01a Vara	1501 a 2000	1.289º	896º	958º	976º	616º	1.087º
06a - PE -> Recife - 09a Vara	1001 a 1500	921º	1.213º	542º	1.157º	1.206º	1.088º
04a - RS -> Ijuí - 01a Vara	1001 a 1500	1.373º	467º	567º	1.119º	1.151º	1.089º
04a - RS -> Bento Gonçalves - 02a Vara	2001 a 2500	1.101º	947º	302º	1.354º	1.227º	1.090º
15a - Campinas/SP -> Franca - 01a Vara	2501 ou Mais	1.412º	559º	1.485º	816º	159º	1.091º
02a - SP -> São Paulo - 15a Vara	2001 a 2500	1.287º	1.257º	134º	1.055º	648º	1.092º
04a - RS -> Taquara - 03a Vara	0751 a 1000	909º	1.337º	81º	1.336º	1.281º	1.093º

15a - Campinas/SP -> Ubatuba - 01a Vara	1001 a 1500	1.163º	605º	948º	1.303º	1.089º	1.094º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 13a Vara	0751 a 1000	1.209º	719º	1.115º	1.037º	1.086º	1.095º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 01a Vara	1001 a 1500	763º	1.351º	1.266º	937º	716º	1.096º
04a - RS -> Taquara - 04a Vara	0751 a 1000	1.261º	1.044º	39º	1.364º	1.282º	1.097º
01a - RJ -> Petrópolis - 02a Vara	1501 a 2000	999º	1.293º	130º	1.276º	1.201º	1.098º
12a - SC -> Criciúma - 02a Vara	1001 a 1500	857º	804º	1.350º	1.237º	1.323º	1.099º
15a - Campinas/SP -> Catanduva - 02a Vara	2001 a 2500	939º	1.069º	646º	1.256º	1.330º	1.100º
04a - RS -> Caxias do Sul - 01a Vara	1501 a 2000	1.092º	1.127º	402º	1.208º	1.053º	1.101º
12a - SC -> Blumenau - 03a Vara	1001 a 1500	737º	777º	1.345º	1.279º	1.453º	1.102º
03a - MG -> Belo Horizonte - 10a Vara	1001 a 1500	1.062º	1.185º	1.544º	443º	461º	1.103º
12a - SC -> Criciúma - 03a Vara	1001 a 1500	760º	483º	1.463º	1.340º	1.457º	1.104º
15a - Campinas/SP -> Mococa - 01a Vara	1501 a 2000	776º	979º	1.079º	1.297º	1.404º	1.105º
04a - RS -> Porto Alegre - 25a Vara	1501 a 2000	1.159º	1.177º	267º	1.160º	1.016º	1.106º
06a - PE -> Recife - 11a Vara	1001 a 1500	1.077º	1.237º	579º	963º	1.045º	1.107º
07a - CE -> Fortaleza - 06a Vara	1001 a 1500	829º	1.212º	768º	1.294º	1.125º	1.108º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 06a Vara	0751 a 1000	1.330º	1.281º	188º	759º	885º	1.109º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 08a Vara	0751 a 1000	1.239º	887º	828º	1.015º	1.132º	1.110º
15a - Campinas/SP -> São José do Rio Preto - 03a Vara	2001 a 2500	997º	822º	1.320º	1.153º	1.222º	1.111º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 26a Vara	1001 a 1500	692º	1.165º	1.525º	1.026º	874º	1.112º
02a - SP -> Barueri - 05a Vara	2001 a 2500	1.165º	1.386º	424º	953º	361º	1.113º
02a - SP -> Guarulhos - 13a Vara	2001 a 2500	1.390º	1.343º	242º	769º	291º	1.114º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 28a Vara	1001 a 1500	864º	1.161º	1.127º	1.211º	1.059º	1.115º
04a - RS -> Passo Fundo - 04a Vara	1001 a 1500	1.019º	1.097º	663º	1.288º	1.152º	1.116º
02a - SP -> São Paulo - 48a Vara	2001 a 2500	1.481º	950º	460º	666º	818º	1.117º
15a - Campinas/SP -> Bragança Paulista - 01a Vara	2501 ou Mais	1.048º	759º	929º	1.229º	1.456º	1.118º

04a - RS -> Porto Alegre - 29a Vara	1501 a 2000	989º	1.103º	897º	1.217º	1.181º	1.119º
02a - SP -> São Paulo - 60a Vara	2001 a 2500	952º	724º	1.146º	1.327º	1.416º	1.120º
15a - Campinas/SP -> Caçapava - 01a Vara	1001 a 1500	878º	796º	1.397º	1.195º	1.440º	1.121º
05a - BA -> Jequié Centro-Sul - 01a Vara	1001 a 1500	1.210º	915º	1.081º	1.078º	1.000º	1.122º
10a - DF e TO -> Brasília - 02a Vara	1001 a 1500	1.327º	616º	1.192º	911º	1.251º	1.123º
05a - BA -> Feira de Santana Centro-Norte - 05a Vara	1001 a 1500	1.274º	1.158º	396º	1.090º	852º	1.124º
02a - SP -> Santo André - 01a Vara	2001 a 2500	1.112º	967º	659º	1.144º	1.398º	1.125º
05a - BA -> Teixeira de Freitas Sul - 01a Vara	1501 a 2000	1.325º	779º	1.114º	928º	1.074º	1.126º
04a - RS -> Santa Cruz do Sul - 02a Vara	1001 a 1500	1.275º	742º	1.256º	1.044º	963º	1.127º
04a - RS -> Santiago - 01a Vara	0000 a 0500	1.196º	551º	1.209º	1.260º	1.220º	1.128º
03a - MG -> Araxá - 01a Vara	2001 a 2500	1.187º	1.300º	993º	822º	572º	1.129º
01a - RJ -> Maricá - 01a Vara	1001 a 1500	658º	1.230º	1.405º	1.232º	996º	1.130º
04a - RS -> Porto Alegre - 19a Vara	1501 a 2000	1.021º	1.160º	563º	1.248º	1.215º	1.131º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 75a Vara	1001 a 1500	942º	1.474º	143º	1.164º	971º	1.132º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 80a Vara	1001 a 1500	960º	1.446º	453º	1.048º	806º	1.133º
09a - PR -> Curitiba - 08a Vara	1501 a 2000	1.379º	943º	373º	995º	1.219º	1.134º
15a - Campinas/SP -> Bauru - 04a Vara	1501 a 2000	1.160º	1.305º	288º	1.099º	991º	1.135º
04a - RS -> Rosário do Sul - 01a Vara	0000 a 0500	1.206º	570º	1.289º	1.235º	1.163º	1.136º
02a - SP -> Itaquaquetuba - 02a Vara	1501 a 2000	961º	1.225º	926º	1.126º	1.218º	1.137º
02a - SP -> Osasco - 03a Vara	2001 a 2500	1.179º	595º	568º	1.286º	1.520º	1.138º
06a - PE -> Ipojuca - 01a Vara	1001 a 1500	1.244º	1.130º	469º	1.074º	1.168º	1.139º
02a - SP -> Santos - 03a Vara	1501 a 2000	1.360º	698º	1.036º	1.016º	1.064º	1.140º
05a - BA -> Paulo Afonso Vale São-Franciscano - 01a Vara	0501 a 0750	1.175º	651º	1.125º	1.324º	1.196º	1.141º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 64a Vara	1001 a 1500	914º	1.372º	790º	1.097º	998º	1.142º
15a - Campinas/SP -> Bebedouro - 01a Vara	2001 a 2500	1.374º	1.348º	165º	980º	434º	1.143º

02a - SP -> São Paulo - 27a Vara	2001 a 2500	1.365º	983º	933º	867º	962º	1.144º
04a - RS -> Carazinho - 01a Vara	1001 a 1500	1.267º	825º	715º	1.269º	1.159º	1.145º
04a - RS -> Canoas - 05a Vara	1501 a 2000	1.405º	1.315º	228º	855º	569º	1.146º
10a - DF e TO -> Brasília - 01a Vara	1001 a 1500	1.096º	732º	1.008º	1.215º	1.481º	1.147º
10a - DF e TO -> Brasília - 04a Vara	1001 a 1500	1.254º	657º	1.238º	1.083º	1.286º	1.148º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 51a Vara	1001 a 1500	968º	1.192º	947º	1.263º	1.103º	1.149º
02a - SP -> São Paulo - 20a Vara	2001 a 2500	1.268º	841º	488º	1.240º	1.378º	1.150º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 56a Vara	1001 a 1500	856º	1.412º	804º	1.147º	925º	1.151º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 29a Vara	0751 a 1000	948º	1.193º	944º	1.259º	1.213º	1.152º
02a - SP -> Guarulhos - 04a Vara	2001 a 2500	1.540º	1.271º	3º	753º	1.105º	1.153º
09a - PR -> Paranaguá - 03a Vara	1001 a 1500	1.069º	1.408º	222º	1.136º	1.058º	1.154º
20a - SE -> Aracaju - 01a Vara	1501 a 2000	1.154º	817º	1.260º	1.181º	1.257º	1.155º
15a - Campinas/SP -> Tatuí - 01a Vara	2001 a 2500	998º	1.107º	1.103º	1.321º	1.105º	1.156º
02a - SP -> São Paulo - 66a Vara	2001 a 2500	1.190º	1.367º	217º	1.105º	973º	1.157º
12a - SC -> Indaial - 01a Vara	0751 a 1000	982º	1.112º	220º	1.507º	1.432º	1.158º
17a - ES -> Vitória - 08a Vara	1001 a 1500	1.084º	1.175º	1.022º	1.143º	1.049º	1.159º
17a - ES -> Colatina - 01a Vara	1001 a 1500	949º	926º	1.522º	1.152º	1.185º	1.160º
03a - MG -> Uberaba - 04a Vara	1001 a 1500	994º	1.456º	1.012º	891º	627º	1.161º
01a - RJ -> Niterói - 06a Vara	1001 a 1500	1.007º	1.486º	66º	1.175º	1.166º	1.162º
02a - SP -> São Paulo - 43a Vara	2001 a 2500	1.068º	650º	1.089º	1.266º	1.522º	1.163º
15a - Campinas/SP -> Araraquara - 02a Vara	1501 a 2000	1.334º	798º	1.416º	1.032º	673º	1.164º
01a - RJ -> Itaboraí - 01a Vara	1001 a 1500	1.153º	1.314º	164º	1.245º	1.283º	1.165º
15a - Campinas/SP -> Piracicaba - 03a Vara	2501 ou Mais	1.100º	881º	1.222º	1.333º	1.169º	1.166º
09a - PR -> Araucária - 01a Vara	2501 ou Mais	926º	869º	1.554º	1.019º	1.247º	1.167º
06a - PE -> Cabo de Santo Agostinho - 01a Vara	1001 a 1500	1.315º	1.191º	412º	1.053º	1.120º	1.168º

05a - BA -> Salvador Metropolitana - 20a Vara	0751 a 1000	967º	1.096º	841º	1.320º	1.439º	1.169º
17a - ES -> Vitória - 03a Vara	1001 a 1500	1.132º	931º	1.137º	1.310º	1.146º	1.170º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 18a Vara	0751 a 1000	1.207º	960º	1.174º	1.149º	1.145º	1.171º
06a - PE -> Recife - 02a Vara	1001 a 1500	1.216º	1.135º	518º	1.210º	1.233º	1.172º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 67a Vara	1001 a 1500	993º	1.292º	1.165º	1.130º	943º	1.173º
12a - SC -> Palhoça - 01a Vara	2001 a 2500	849º	1.087º	1.326º	1.389º	1.273º	1.174º
03a - MG -> Sete Lagoas - 01a Vara	1001 a 1500	1.258º	780º	1.506º	1.013º	893º	1.175º
04a - RS -> Sapiranga - 02a Vara	0751 a 1000	806º	1.144º	846º	1.470º	1.382º	1.176º
19a - AL -> Maceió - 09a Vara	1001 a 1500	1.161º	968º	1.241º	1.081º	1.319º	1.177º
16a - MA -> São Luís - 05a Vara	1501 a 2000	991º	1.310º	1.242º	967º	1.140º	1.178º
03a - MG -> Sete Lagoas - 03a Vara	1001 a 1500	839º	1.298º	1.443º	1.101º	1.005º	1.179º
15a - Campinas/SP -> Ribeirão Preto - 05a Vara	2001 a 2500	953º	857º	1.430º	1.331º	1.352º	1.180º
02a - SP -> São Paulo - 01a Vara	2001 a 2500	1.316º	925º	1.121º	1.139º	949º	1.181º
03a - MG -> Belo Horizonte - 21a Vara	1001 a 1500	1.465º	1.089º	607º	853º	720º	1.182º
02a - SP -> Guarulhos - 08a Vara	2001 a 2500	1.116º	1.116º	423º	1.219º	1.506º	1.183º
17a - ES -> Cachoeiro de Itapemirim - 02a Vara	1501 a 2000	1.005º	1.124º	1.287º	1.180º	1.262º	1.184º
09a - PR -> São José dos Pinhais - 01a Vara	1001 a 1500	782º	988º	1.499º	1.385º	1.340º	1.185º
06a - PE -> Recife - 12a Vara	1001 a 1500	1.331º	1.121º	502º	1.091º	1.226º	1.186º
06a - PE -> Recife - 06a Vara	1001 a 1500	1.009º	1.307º	798º	1.203º	1.204º	1.187º
17a - ES -> Aracruz - 01a Vara	1001 a 1500	1.108º	921º	1.462º	1.236º	1.013º	1.188º
15a - Campinas/SP -> Amparo - 01a Vara	1501 a 2000	1.017º	1.084º	1.282º	1.328º	1.105º	1.189º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 05a Vara	1001 a 1500	847º	1.371º	1.122º	1.254º	1.003º	1.190º
02a - SP -> Guarulhos - 02a Vara	2001 a 2500	1.529º	1.374º	10º	767º	1.105º	1.191º
15a - Campinas/SP -> Assis - 01a Vara	1001 a 1500	907º	1.295º	1.028º	1.272º	1.279º	1.192º
05a - BA -> Senhor do Bonfim Centro-Norte - 01a Vara	0751 a 1000	1.214º	1.113º	346º	1.421º	1.255º	1.193º

15a - Campinas/SP -> Americana - 02a Vara	2501 ou Mais	1.272º	1.258º	890º	1.068º	680º	1.194º
06a - PE -> Recife - 19a Vara	1001 a 1500	1.145º	1.373º	712º	1.038º	904º	1.195º
02a - SP -> Osasco - 01a Vara	2001 a 2500	1.367º	1.427º	65º	1.075º	781º	1.196º
15a - Campinas/SP -> Ribeirão Preto - 01a Vara	2001 a 2500	1.118º	1.026º	1.144º	1.280º	1.259º	1.197º
02a - SP -> Barueri - 01a Vara	2001 a 2500	1.224º	1.228º	498º	1.200º	1.193º	1.198º
02a - SP -> Guarulhos - 03a Vara	2001 a 2500	1.484º	1.166º	102º	946º	1.198º	1.199º
15a - Campinas/SP -> Tupã - 01a Vara	1001 a 1500	1.120º	984º	1.210º	1.258º	1.312º	1.200º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 26a Vara	0751 a 1000	1.326º	729º	1.257º	1.182º	1.186º	1.201º
01a - RJ -> Campos dos Goytacazes - 01a Vara	1001 a 1500	1.065º	1.248º	391º	1.377º	1.341º	1.202º
16a - MA -> São Luís - 01a Vara	1501 a 2000	1.222º	959º	1.483º	993º	1.067º	1.203º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 55a Vara	1001 a 1500	1.032º	1.453º	574º	1.122º	921º	1.204º
15a - Campinas/SP -> Jaú - 02a Vara	1501 a 2000	1.370º	783º	1.178º	1.162º	1.065º	1.205º
02a - SP -> São Paulo - 82a Vara	2001 a 2500	1.408º	1.279º	344º	992º	851º	1.206º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 42a Vara	1001 a 1500	1.074º	1.364º	892º	1.094º	1.021º	1.207º
04a - RS -> Farroupilha - 01a Vara	1001 a 1500	1.215º	970º	1.109º	1.319º	1.161º	1.208º
15a - Campinas/SP -> Itanhaém - 01a Vara	2501 ou Mais	1.103º	873º	1.481º	1.302º	1.105º	1.209º
04a - RS -> Torres - 01a Vara	1501 a 2000	1.388º	1.164º	404º	1.127º	1.047º	1.210º
04a - RS -> Passo Fundo - 02a Vara	1001 a 1500	1.363º	919º	858º	1.238º	1.098º	1.211º
05a - BA -> Irecê Centro-Norte - 01a Vara	1001 a 1500	1.282º	1.402º	160º	1.112º	1.104º	1.212º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 57a Vara	1001 a 1500	1.034º	1.470º	337º	1.196º	1.030º	1.213º
12a - SC -> Florianópolis - 03a Vara	1001 a 1500	1.344º	1.174º	234º	1.287º	1.199º	1.214º
15a - Campinas/SP -> Piracicaba - 02a Vara	2501 ou Mais	975º	1.082º	1.516º	1.226º	1.155º	1.215º
15a - Campinas/SP -> Itatiba - 01a Vara	2001 a 2500	1.027º	890º	1.480º	1.314º	1.292º	1.216º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 65a Vara	1001 a 1500	978º	1.525º	720º	994º	715º	1.217º
20a - SE -> Aracaju - 03a Vara	1501 a 2000	1.072º	1.317º	698º	1.233º	1.284º	1.218º

06a - PE -> Recife - 13a Vara	1001 a 1500	1.178º	1.308º	548º	1.159º	1.269º	1.219º
15a - Campinas/SP -> Araraquara - 03a Vara	1501 a 2000	936º	1.046º	1.543º	1.265º	1.118º	1.220º
10a - DF e TO -> Brasília - 07a Vara	1001 a 1500	1.107º	894º	1.156º	1.275º	1.501º	1.221º
09a - PR -> Curitiba - 02a Vara	1501 a 2000	1.149º	473º	1.018º	1.246º	1.567º	1.222º
15a - Campinas/SP -> Bauru - 01a Vara	1501 a 2000	1.016º	1.079º	1.229º	1.383º	1.322º	1.223º
05a - BA -> Valença Sul - 01a Vara	1001 a 1500	1.304º	1.231º	145º	1.338º	1.333º	1.224º
03a - MG -> Uberaba - 01a Vara	1001 a 1500	1.208º	1.395º	1.065º	893º	746º	1.225º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 54a Vara	1001 a 1500	1.015º	1.495º	454º	1.121º	922º	1.226º
15a - Campinas/SP -> Jacareí - 02a Vara	1001 a 1500	1.264º	834º	1.501º	1.168º	940º	1.227º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 37a Vara	1001 a 1500	955º	1.243º	914º	1.410º	1.317º	1.228º
04a - RS -> Taquara - 02a Vara	0751 a 1000	1.419º	1.329º	27º	1.283º	1.248º	1.229º
04a - RS -> Porto Alegre - 04a Vara	1501 a 2000	1.070º	1.356º	379º	1.329º	1.316º	1.230º
17a - ES -> São Mateus - 01a Vara	1001 a 1500	1.243º	1.488º	141º	1.060º	983º	1.231º
15a - Campinas/SP -> Avaré - 01a Vara	2001 a 2500	1.372º	621º	1.147º	1.242º	1.376º	1.232º
04a - RS -> Caxias do Sul - 05a Vara	1501 a 2000	1.314º	1.031º	1.136º	1.221º	1.027º	1.233º
06a - PE -> Recife - 16a Vara	1001 a 1500	1.339º	1.384º	230º	1.093º	966º	1.234º
01a - RJ -> Nova Friburgo - 02a Vara	1501 a 2000	996º	1.239º	800º	1.374º	1.419º	1.235º
06a - PE -> Pesqueira - 01a Vara	1001 a 1500	959º	1.132º	1.423º	1.304º	1.331º	1.236º
02a - SP -> São Paulo - 58a Vara	2001 a 2500	1.526º	1.117º	417º	964º	690º	1.237º
20a - SE -> Aracaju - 05a Vara	1501 a 2000	1.320º	1.091º	1.056º	1.163º	1.122º	1.238º
15a - Campinas/SP -> Ribeirão Preto - 04a Vara	2001 a 2500	1.004º	1.017º	1.413º	1.332º	1.389º	1.239º
20a - SE -> Aracaju - 02a Vara	1501 a 2000	1.235º	1.319º	526º	1.264º	1.100º	1.240º
16a - MA -> São Luís - 03a Vara	1501 a 2000	876º	1.137º	1.493º	1.249º	1.448º	1.241º
15a - Campinas/SP -> Jaú - 01a Vara	1501 a 2000	1.343º	1.206º	741º	1.096º	1.147º	1.242º
02a - SP -> São Paulo - 56a Vara	2001 a 2500	1.422º	1.299º	67º	1.123º	1.371º	1.243º

09a - PR -> Curitiba - 10a Vara	1501 a 2000	1.385º	1.133º	740º	1.088º	1.214º	1.244º
10a - DF e TO -> Brasília - 21a Vara	1001 a 1500	1.081º	1.259º	1.185º	1.172º	1.298º	1.245º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 09a Vara	0751 a 1000	1.246º	1.105º	1.213º	1.241º	1.173º	1.246º
10a - DF e TO -> Brasília - 06a Vara	1001 a 1500	1.047º	619º	1.448º	1.369º	1.543º	1.247º
01a - RJ -> Nova Iguaçu - 06a Vara	1001 a 1500	899º	1.290º	1.167º	1.401º	1.362º	1.248º
04a - RS -> Santa Vitória do Palmar - 01a Vara	0000 a 0500	1.305º	1.468º	33º	1.278º	1.287º	1.249º
15a - Campinas/SP -> Penápolis - 01a Vara	1001 a 1500	1.366º	899º	818º	1.129º	1.499º	1.250º
01a - RJ -> Araruama - 01a Vara	1501 a 2000	1.173º	1.415º	387º	1.300º	1.085º	1.251º
04a - RS -> Rio Grande - 04a Vara	1001 a 1500	1.328º	845º	1.302º	1.225º	1.326º	1.252º
17a - ES -> Nova Venécia - 01a Vara	0751 a 1000	1.332º	821º	1.334º	1.291º	1.224º	1.253º
01a - RJ -> Itaboraí - 02a Vara	1001 a 1500	912º	1.270º	986º	1.386º	1.496º	1.254º
15a - Campinas/SP -> Salto - 01a Vara	2001 a 2500	1.257º	1.316º	639º	1.298º	1.063º	1.255º
04a - RS -> Estância Velha - 01a Vara	2501 ou Mais	1.515º	1.288º	115º	1.113º	821º	1.256º
05a - BA -> Feira de Santana Centro-Norte - 06a Vara	1001 a 1500	1.279º	1.115º	1.379º	1.174º	1.008º	1.257º
04a - RS -> Rio Grande - 01a Vara	1001 a 1500	1.252º	1.118º	1.128º	1.313º	1.207º	1.258º
09a - PR -> São José dos Pinhais - 02a Vara	1001 a 1500	922º	1.070º	1.520º	1.343º	1.444º	1.259º
02a - SP -> São Paulo - 62a Vara	2001 a 2500	1.410º	734º	869º	1.312º	1.424º	1.260º
05a - BA -> Eunápolis Sul - 01a Vara	1001 a 1500	1.295º	1.341º	569º	1.186º	1.175º	1.261º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 02a Vara	0751 a 1000	1.417º	1.172º	677º	1.109º	1.200º	1.262º
04a - RS -> São Borja - 01a Vara	0501 a 0750	1.270º	1.219º	1.084º	1.243º	1.143º	1.263º
15a - Campinas/SP -> São José do Rio Preto - 04a Vara	2001 a 2500	1.414º	1.011º	1.173º	1.173º	1.048º	1.264º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 63a Vara	1001 a 1500	1.059º	1.484º	771º	1.154º	1.004º	1.265º
04a - RS -> São Leopoldo - 03a Vara	1001 a 1500	1.375º	1.333º	405º	1.197º	1.038º	1.266º
17a - ES -> Vitória - 02a Vara	1001 a 1500	1.111º	1.360º	941º	1.295º	1.189º	1.267º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 27a Vara	1001 a 1500	1.099º	1.442º	754º	1.216º	1.115º	1.268º

04a - RS -> Canoas - 02a Vara	1501 a 2000	1.176º	1.274º	893º	1.352º	1.242º	1.269º
01a - RJ -> São Gonçalo - 01a Vara	1001 a 1500	1.433º	1.199º	193º	1.257º	1.350º	1.270º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 60a Vara	1001 a 1500	1.126º	1.527º	76º	1.334º	1.250º	1.271º
09a - PR -> Curitiba - 19a Vara	1501 a 2000	1.430º	1.304º	232º	1.151º	1.208º	1.272º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 01a Vara	2001 a 2500	1.491º	1.155º	374º	1.206º	907º	1.273º
09a - PR -> Curitiba - 04a Vara	1501 a 2000	981º	1.142º	1.184º	1.420º	1.505º	1.274º
01a - RJ -> São Gonçalo - 05a Vara	1001 a 1500	980º	1.428º	494º	1.442º	1.315º	1.275º
06a - PE -> Recife - 21a Vara	1001 a 1500	1.233º	1.326º	901º	1.214º	1.212º	1.276º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 09a Vara	1001 a 1500	1.250º	1.536º	181º	1.108º	854º	1.277º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 23a Vara	1001 a 1500	1.266º	1.491º	131º	1.185º	1.180º	1.278º
02a - SP -> São Paulo Zona Leste - 13a Vara	2001 a 2500	1.382º	1.134º	1.236º	1.118º	1.028º	1.279º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 25a Vara	0751 a 1000	1.356º	1.291º	764º	1.141º	1.083º	1.280º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 35a Vara	1001 a 1500	1.219º	1.533º	49º	1.316º	1.154º	1.281º
02a - SP -> São Paulo - 86a Vara	2001 a 2500	1.450º	1.361º	465º	1.006º	802º	1.282º
01a - RJ -> Niterói - 03a Vara	1001 a 1500	1.085º	1.472º	137º	1.419º	1.400º	1.283º
15a - Campinas/SP -> Barretos - 01a Vara	2501 ou Mais	1.177º	1.076º	794º	1.468º	1.489º	1.284º
15a - Campinas/SP -> Marília - 01a Vara	1001 a 1500	1.371º	1.072º	1.366º	1.179º	1.046º	1.285º
06a - PE -> Recife - 14a Vara	1001 a 1500	1.211º	1.501º	278º	1.204º	1.092º	1.286º
15a - Campinas/SP -> Capivari - 01a Vara	2001 a 2500	1.262º	1.033º	1.396º	1.318º	1.246º	1.287º
04a - RS -> Caxias do Sul - 03a Vara	1501 a 2000	1.368º	1.188º	260º	1.451º	1.332º	1.288º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 30a Vara	0751 a 1000	1.283º	1.507º	212º	1.148º	1.020º	1.289º
15a - Campinas/SP -> Bauru - 03a Vara	1501 a 2000	1.309º	1.028º	675º	1.460º	1.443º	1.290º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 02a Vara	1001 a 1500	970º	1.418º	1.099º	1.337º	1.274º	1.291º
15a - Campinas/SP -> Taubaté - 01a Vara	2001 a 2500	1.169º	1.282º	1.166º	1.199º	1.384º	1.292º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 34a Vara	1001 a 1500	1.137º	1.553º	240º	1.138º	946º	1.293º

15a - Campinas/SP -> Itápolis - 01a Vara	2001 a 2500	1.164º	906º	1.268º	1.350º	1.539º	1.294º
01a - RJ -> Niterói - 01a Vara	1001 a 1500	1.150º	1.559º	32º	1.253º	1.236º	1.295º
05a - BA -> Ilhéus Sul - 02a Vara	0501 a 0750	1.362º	1.353º	291º	1.192º	1.365º	1.296º
01a - RJ -> Niterói - 05a Vara	1001 a 1500	956º	1.513º	360º	1.372º	1.354º	1.297º
15a - Campinas/SP -> Jundiá - 04a Vara	2501 ou Mais	1.098º	1.186º	1.425º	1.416º	1.165º	1.298º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 32a Vara	0751 a 1000	1.310º	868º	1.332º	1.375º	1.393º	1.299º
01a - RJ -> Duque de Caxias - 01a Vara	1501 a 2000	1.063º	1.394º	903º	1.395º	1.228º	1.300º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 17a Vara	0751 a 1000	1.357º	1.138º	898º	1.322º	1.260º	1.301º
02a - SP -> Praia Grande - 02a Vara	2001 a 2500	1.427º	444º	1.113º	1.317º	1.524º	1.302º
15a - Campinas/SP -> Lins - 01a Vara	2501 ou Mais	1.458º	1.092º	1.164º	1.116º	934º	1.303º
01a - RJ -> Duque de Caxias - 03a Vara	1501 a 2000	1.012º	1.125º	1.557º	1.311º	1.150º	1.304º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 22a Vara	1001 a 1500	1.256º	1.531º	214º	1.188º	969º	1.305º
01a - RJ -> Nova Friburgo - 01a Vara	1501 a 2000	830º	955º	1.556º	1.518º	1.375º	1.306º
15a - Campinas/SP -> São Sebastião - 01a Vara	1001 a 1500	1.263º	1.433º	555º	1.251º	1.079º	1.307º
15a - Campinas/SP -> Rio Claro - 01a Vara	2501 ou Mais	1.319º	1.323º	942º	1.207º	1.156º	1.308º
05a - BA -> Alagoinhas Nordeste - 02a Vara	1001 a 1500	1.134º	1.466º	326º	1.281º	1.426º	1.309º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 40a Vara	1001 a 1500	1.071º	1.469º	625º	1.335º	1.265º	1.310º
05a - BA -> Itabuna Sul - 04a Vara	1001 a 1500	1.436º	1.242º	158º	1.220º	1.491º	1.311º
17a - ES -> Vitória - 09a Vara	1001 a 1500	1.389º	1.251º	1.216º	1.098º	964º	1.312º
15a - Campinas/SP -> São José dos Campos - 02a Vara	1501 a 2000	1.171º	1.197º	1.363º	1.349º	1.299º	1.313º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 12a Vara	0751 a 1000	1.324º	1.421º	472º	1.222º	1.121º	1.314º
04a - RS -> Cachoeirinha - 01a Vara	1001 a 1500	1.322º	1.205º	1.039º	1.368º	1.172º	1.315º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 52a Vara	1001 a 1500	1.093º	1.552º	349º	1.184º	1.073º	1.316º
07a - CE -> Fortaleza - 03a Vara	1001 a 1500	1.155º	1.122º	934º	1.382º	1.548º	1.317º
02a - SP -> Cajamar - 01a Vara	2501 ou Mais	1.205º	1.077º	1.523º	1.347º	1.195º	1.318º

04a - RS -> Porto Alegre - 05a Vara	1501 a 2000	1.058º	1.403º	1.015º	1.380º	1.295º	1.319º
06a - PE -> Recife - 07a Vara	1001 a 1500	1.232º	1.459º	235º	1.353º	1.344º	1.320º
01a - RJ -> Nova Iguaçu - 04a Vara	1001 a 1500	1.051º	1.548º	172º	1.274º	1.349º	1.321º
04a - RS -> Pelotas - 01a Vara	1001 a 1500	1.349º	945º	1.440º	1.230º	1.357º	1.322º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 36a Vara	0751 a 1000	1.407º	1.363º	238º	1.301º	1.235º	1.323º
02a - SP -> São Paulo - 57a Vara	2001 a 2500	1.247º	1.081º	967º	1.379º	1.525º	1.324º
04a - RS -> Alvorada - 01a Vara	1001 a 1500	1.485º	1.151º	229º	1.363º	1.314º	1.325º
04a - RS -> Porto Alegre - 07a Vara	1501 a 2000	1.456º	1.256º	583º	1.213º	1.026º	1.326º
01a - RJ -> Niterói - 08a Vara	1001 a 1500	1.128º	1.560º	200º	1.178º	1.041º	1.327º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 33a Vara	1001 a 1500	1.028º	1.397º	761º	1.469º	1.364º	1.328º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 21a Vara	0751 a 1000	1.297º	1.439º	613º	1.252º	1.090º	1.329º
04a - RS -> Cruz Alta - 01a Vara	1001 a 1500	1.392º	1.183º	1.050º	1.309º	1.133º	1.330º
15a - Campinas/SP -> Ribeirão Preto - 06a Vara	2001 a 2500	1.115º	1.154º	1.446º	1.428º	1.342º	1.331º
07a - CE -> Quixadá - 01a Vara	1001 a 1500	1.415º	1.355º	774º	1.111º	1.101º	1.332º
05a - BA -> Teixeira de Freitas Sul - 02a Vara	1501 a 2000	1.520º	1.467º	72º	1.049º	933º	1.333º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 82a Vara	1001 a 1500	990º	1.306º	1.503º	1.373º	1.288º	1.334º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 09a Vara	2001 a 2500	1.418º	1.042º	870º	1.418º	1.308º	1.335º
04a - RS -> Esteio - 01a Vara	0751 a 1000	1.293º	1.286º	1.155º	1.299º	1.245º	1.336º
05a - BA -> Ilhéus Sul - 01a Vara	0501 a 0750	1.299º	1.325º	439º	1.344º	1.484º	1.337º
02a - SP -> Itapevi - 01a Vara	2501 ou Mais	1.234º	1.120º	995º	1.454º	1.495º	1.338º
10a - DF e TO -> Brasília - 15a Vara	1001 a 1500	1.110º	1.162º	1.391º	1.398º	1.479º	1.339º
09a - PR -> Cornélio Procópio - 01a Vara	0501 a 0750	797º	951º	1.568º	1.414º	1.503º	1.340º
04a - RS -> Camaquã - 01a Vara	0751 a 1000	1.337º	1.126º	917º	1.443º	1.370º	1.341º
15a - Campinas/SP -> Sertãozinho - 01a Vara	1501 a 2000	893º	1.250º	1.439º	1.413º	1.521º	1.342º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 43a Vara	1001 a 1500	1.038º	1.263º	1.346º	1.452º	1.401º	1.343º

12a - SC -> São José - 03a Vara	1001 a 1500	1.341º	699º	1.477º	1.435º	1.386º	1.344º
10a - DF e TO -> Taguatinga - 01a Vara	1501 a 2000	1.435º	966º	874º	1.228º	1.516º	1.345º
05a - BA -> Itabuna Sul - 01a Vara	1001 a 1500	1.480º	1.320º	90º	1.202º	1.492º	1.346º
02a - SP -> São Paulo - 75a Vara	2001 a 2500	1.453º	1.437º	519º	1.114º	697º	1.347º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 33a Vara	0751 a 1000	1.425º	1.375º	514º	1.156º	1.202º	1.348º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 14a Vara	0751 a 1000	1.350º	842º	1.365º	1.440º	1.410º	1.349º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 14a Vara	1001 a 1500	1.127º	1.532º	562º	1.290º	1.102º	1.350º
02a - SP -> Cubatão - 05a Vara	1001 a 1500	1.045º	1.296º	1.513º	1.137º	1.488º	1.351º
15a - Campinas/SP -> Americana - 01a Vara	2501 ou Mais	1.461º	1.045º	1.300º	1.227º	1.066º	1.352º
01a - RJ -> Barra do Piraí - 01a Vara	1501 a 2000	1.162º	1.440º	873º	1.346º	1.277º	1.353º
01a - RJ -> Niterói - 04a Vara	1001 a 1500	1.228º	1.556º	176º	1.189º	1.141º	1.354º
05a - BA -> Candeias Metropolitana - 02a Vara	1501 a 2000	1.444º	1.404º	785º	1.043º	999º	1.355º
05a - BA -> Brumado Centro-Sul - 01a Vara	1001 a 1500	1.439º	961º	937º	1.412º	1.427º	1.356º
05a - BA -> Feira de Santana Centro-Norte - 01a Vara	1001 a 1500	1.416º	1.391º	597º	1.223º	1.095º	1.357º
01a - RJ -> Niterói - 07a Vara	1001 a 1500	1.152º	1.549º	323º	1.262º	1.223º	1.358º
04a - RS -> Novo Hamburgo - 01a Vara	0751 a 1000	1.378º	1.198º	650º	1.445º	1.396º	1.359º
01a - RJ -> Itaperuna - 01a Vara	1501 a 2000	1.064º	1.344º	1.371º	1.423º	1.338º	1.360º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 22a Vara	0751 a 1000	1.421º	1.419º	223º	1.305º	1.285º	1.361º
15a - Campinas/SP -> Mogi Guaçu - 01a Vara	2001 a 2500	1.251º	1.278º	1.352º	1.285º	1.372º	1.362º
15a - Campinas/SP -> Atibaia - 01a Vara	2001 a 2500	1.489º	1.020º	1.186º	1.270º	1.210º	1.363º
01a - RJ -> Duque de Caxias - 05a Vara	1501 a 2000	1.226º	1.370º	1.419º	1.277º	1.084º	1.364º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 44a Vara	1001 a 1500	1.288º	1.528º	345º	1.289º	1.149º	1.365º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 74a Vara	1001 a 1500	1.097º	1.454º	1.138º	1.393º	1.258º	1.366º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 08a Vara	1001 a 1500	1.050º	1.434º	1.247º	1.397º	1.337º	1.367º
15a - Campinas/SP -> Jundiá - 05a Vara	2501 ou Mais	1.452º	451º	1.098º	1.540º	1.468º	1.368º

04a - RS -> Caxias do Sul - 06a Vara	1501 a 2000	1.438º	1.334º	970º	1.135º	1.203º	1.369º
04a - RS -> Passo Fundo - 01a Vara	1001 a 1500	1.394º	1.180º	1.198º	1.390º	1.225º	1.370º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 36a Vara	1001 a 1500	1.089º	1.441º	1.112º	1.408º	1.328º	1.371º
02a - SP -> São Caetano do Sul - 01a Vara	2001 a 2500	1.420º	1.236º	1.148º	1.190º	1.343º	1.372º
10a - DF e TO -> Brasília - 13a Vara	1001 a 1500	1.492º	1.297º	553º	1.191º	1.252º	1.373º
01a - RJ -> Itaguaí - 02a Vara	1001 a 1500	1.189º	1.539º	215º	1.422º	1.240º	1.374º
03a - MG -> Conselheiro Lafaiete - 01a Vara	1501 a 2000	1.269º	1.275º	1.547º	1.132º	1.025º	1.375º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 50a Vara	1001 a 1500	1.088º	1.358º	1.305º	1.432º	1.387º	1.376º
02a - SP -> São Paulo - 38a Vara	2001 a 2500	1.476º	522º	1.284º	1.267º	1.555º	1.377º
01a - RJ -> Nova Iguaçu - 05a Vara	1001 a 1500	1.158º	1.504º	171º	1.465º	1.467º	1.378º
15a - Campinas/SP -> Moji-Mirim - 01a Vara	2001 a 2500	1.413º	1.207º	1.193º	1.357º	1.216º	1.379º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 17a Vara	1001 a 1500	1.138º	1.451º	1.243º	1.339º	1.238º	1.380º
04a - RS -> Porto Alegre - 13a Vara	1501 a 2000	1.441º	1.347º	467º	1.381º	1.234º	1.381º
15a - Campinas/SP -> Paulínia - 01a Vara	1501 a 2000	1.496º	1.312º	533º	1.244º	1.209º	1.382º
01a - RJ -> Macaé - 03a Vara	2001 a 2500	1.285º	1.229º	1.455º	1.396º	1.253º	1.383º
04a - RS -> Gravataí - 03a Vara	1001 a 1500	1.434º	1.423º	258º	1.367º	1.249º	1.384º
02a - SP -> São Paulo Zona Sul - 20a Vara	2001 a 2500	974º	1.369º	1.445º	1.496º	1.353º	1.385º
16a - MA -> Caxias - 01a Vara	1501 a 2000	1.380º	1.041º	1.526º	1.166º	1.436º	1.386º
02a - SP -> São Paulo - 02a Vara	2001 a 2500	1.512º	1.284º	271º	1.360º	1.313º	1.387º
15a - Campinas/SP -> Jundiá - 01a Vara	2501 ou Mais	1.281º	1.189º	1.348º	1.476º	1.345º	1.388º
15a - Campinas/SP -> Marília - 02a Vara	1001 a 1500	1.229º	1.359º	1.344º	1.387º	1.291º	1.389º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 27a Vara	0751 a 1000	1.083º	1.378º	1.199º	1.491º	1.412º	1.390º
10a - DF e TO -> Brasília - 12a Vara	1001 a 1500	1.424º	1.075º	1.135º	1.315º	1.510º	1.391º
04a - RS -> Gravataí - 02a Vara	1001 a 1500	1.471º	1.455º	922º	1.033º	856º	1.392º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 77a Vara	1001 a 1500	1.086º	1.499º	1.381º	1.306º	1.171º	1.393º

07a - CE -> Fortaleza - 04a Vara	1001 a 1500	1.493º	826º	1.263º	1.358º	1.471º	1.394º
01a - RJ -> Resende - 01a Vara	0751 a 1000	1.124º	1.547º	837º	1.296º	1.217º	1.395º
04a - RS -> Guaíba - 01a Vara	1501 a 2000	1.426º	1.276º	1.447º	1.187º	1.051º	1.396º
19a - AL -> Maceió - 04a Vara	1001 a 1500	1.508º	1.365º	375º	1.134º	1.395º	1.397º
04a - RS -> Osório - 01a Vara	2501 ou Mais	1.525º	1.153º	666º	1.388º	1.297º	1.398º
04a - RS -> Cachoeira do Sul - 01a Vara	0751 a 1000	1.429º	895º	1.362º	1.411º	1.497º	1.399º
04a - RS -> Santa Maria - 02a Vara	1001 a 1500	1.399º	1.146º	902º	1.486º	1.475º	1.400º
02a - SP -> São Paulo - 35a Vara	2001 a 2500	1.470º	941º	1.004º	1.351º	1.532º	1.401º
04a - RS -> Bento Gonçalves - 01a Vara	2001 a 2500	1.507º	1.362º	313º	1.366º	1.188º	1.402º
10a - DF e TO -> Brasília - 20a Vara	1001 a 1500	1.259º	1.301º	1.025º	1.449º	1.511º	1.403º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 28a Vara	0751 a 1000	1.406º	1.267º	1.269º	1.356º	1.268º	1.404º
05a - BA -> Conceição do Coité Nordeste - 01a Vara	1501 a 2000	1.522º	1.244º	857º	1.234º	1.278º	1.405º
04a - RS -> Porto Alegre - 06a Vara	1501 a 2000	1.454º	1.385º	551º	1.342º	1.241º	1.406º
15a - Campinas/SP -> Sertãozinho - 02a Vara	1501 a 2000	1.144º	1.336º	1.092º	1.434º	1.550º	1.407º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 73a Vara	1001 a 1500	1.245º	1.538º	197º	1.466º	1.369º	1.408º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 16a Vara	1001 a 1500	1.260º	1.425º	769º	1.457º	1.423º	1.409º
01a - RJ -> Cabo Frio - 02a Vara	1501 a 2000	1.188º	1.522º	904º	1.394º	1.280º	1.410º
01a - RJ -> Volta Redonda - 03a Vara	1001 a 1500	1.218º	1.502º	256º	1.520º	1.441º	1.411º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 70a Vara	1001 a 1500	1.317º	1.516º	281º	1.425º	1.397º	1.412º
05a - BA -> Camaçari Metropolitana - 04a Vara	1001 a 1500	1.303º	1.390º	879º	1.455º	1.462º	1.413º
10a - DF e TO -> Brasília - 11a Vara	1001 a 1500	1.445º	566º	1.404º	1.392º	1.564º	1.414º
05a - BA -> Guanambi Centro-Sul - 01a Vara	1501 a 2000	1.460º	1.340º	468º	1.402º	1.445º	1.415º
09a - PR -> Paranaguá - 01a Vara	1001 a 1500	1.200º	1.435º	1.141º	1.441º	1.434º	1.416º
15a - Campinas/SP -> Indaiatuba - 01a Vara	2501 ou Mais	1.528º	1.145º	1.306º	1.308º	1.128º	1.417º
15a - Campinas/SP -> Paulínia - 02a Vara	1501 a 2000	1.183º	1.457º	1.274º	1.406º	1.422º	1.418º

01a - RJ -> Duque de Caxias - 06a Vara	1501 a 2000	1.464º	1.452º	780º	1.261º	1.091º	1.419º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 20a Vara	1001 a 1500	1.203º	1.512º	972º	1.426º	1.334º	1.420º
01a - RJ -> Duque de Caxias - 04a Vara	1501 a 2000	1.191º	1.424º	1.453º	1.424º	1.302º	1.421º
15a - Campinas/SP -> Ribeirão Preto - 03a Vara	2001 a 2500	1.202º	1.302º	1.512º	1.513º	1.305º	1.422º
04a - RS -> Gravataí - 01a Vara	1001 a 1500	1.473º	1.444º	350º	1.405º	1.229º	1.423º
02a - SP -> São Paulo - 11a Vara	2001 a 2500	1.311º	1.409º	1.030º	1.438º	1.442º	1.424º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 78a Vara	1001 a 1500	1.198º	1.546º	939º	1.361º	1.221º	1.425º
04a - RS -> Canoas - 01a Vara	1501 a 2000	1.539º	1.475º	95º	1.323º	1.243º	1.426º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 31a Vara	0751 a 1000	1.469º	1.490º	319º	1.292º	1.232º	1.427º
10a - DF e TO -> Brasília - 03a Vara	1001 a 1500	1.440º	846º	1.249º	1.404º	1.562º	1.428º
05a - BA -> Itabuna Sul - 03a Vara	1001 a 1500	1.449º	1.170º	810º	1.370º	1.552º	1.429º
10a - DF e TO -> Brasília - 10a Vara	1001 a 1500	1.172º	1.163º	1.233º	1.535º	1.560º	1.430º
01a - RJ -> Campos dos Goytacazes - 02a Vara	1001 a 1500	1.482º	1.148º	1.224º	1.365º	1.437º	1.431º
04a - RS -> Porto Alegre - 02a Vara	1501 a 2000	1.292º	1.430º	920º	1.492º	1.407º	1.432º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 05a Vara	0751 a 1000	1.395º	1.377º	1.075º	1.415º	1.346º	1.433º
15a - Campinas/SP -> Sorocaba - 04a Vara	2501 ou Mais	1.401º	1.388º	1.507º	1.161º	1.105º	1.434º
07a - CE -> Fortaleza - 09a Vara	1001 a 1500	1.499º	1.241º	852º	1.376º	1.431º	1.435º
10a - DF e TO -> Brasília - 05a Vara	1001 a 1500	1.487º	1.277º	946º	1.330º	1.425º	1.436º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 39a Vara	1001 a 1500	1.168º	1.511º	796º	1.493º	1.413º	1.437º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 68a Vara	1001 a 1500	1.278º	1.561º	776º	1.201º	1.127º	1.438º
15a - Campinas/SP -> Jundiaí - 03a Vara	2501 ou Mais	1.398º	1.481º	525º	1.474º	1.117º	1.439º
15a - Campinas/SP -> Sorocaba - 03a Vara	2501 ou Mais	1.402º	1.338º	1.486º	1.325º	1.139º	1.440º
15a - Campinas/SP -> Itapetininga - 01a Vara	2001 a 2500	1.467º	980º	1.497º	1.407º	1.385º	1.441º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 38a Vara	1001 a 1500	1.141º	1.509º	1.123º	1.456º	1.367º	1.442º
15a - Campinas/SP -> Ribeirão Preto - 02a Vara	2001 a 2500	1.313º	1.399º	749º	1.511º	1.490º	1.443º

05a - BA -> Camaçari Metropolitana - 03a Vara	1001 a 1500	1.428º	1.489º	357º	1.341º	1.391º	1.444º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 41a Vara	1001 a 1500	1.294º	1.496º	1.045º	1.403º	1.304º	1.445º
01a - RJ -> Nova Iguaçu - 03a Vara	1001 a 1500	1.248º	1.515º	343º	1.527º	1.452º	1.446º
02a - SP -> São Paulo - 87a Vara	2001 a 2500	1.537º	1.051º	1.043º	1.399º	1.474º	1.447º
04a - RS -> Bagé - 02a Vara	1001 a 1500	1.506º	1.392º	528º	1.378º	1.294º	1.448º
04a - RS -> Gravataí - 04a Vara	1001 a 1500	1.146º	1.479º	1.180º	1.499º	1.394º	1.449º
01a - RJ -> Nova Iguaçu - 01a Vara	1001 a 1500	1.030º	1.406º	1.487º	1.501º	1.493º	1.450º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 15a Vara	1001 a 1500	1.221º	1.542º	723º	1.447º	1.309º	1.451º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 76a Vara	1001 a 1500	1.213º	1.519º	888º	1.472º	1.379º	1.452º
04a - RS -> Porto Alegre - 20a Vara	1501 a 2000	1.505º	1.492º	443º	1.239º	1.162º	1.453º
01a - RJ -> Duque de Caxias - 02a Vara	1501 a 2000	1.490º	1.551º	180º	1.250º	1.042º	1.454º
04a - RS -> Porto Alegre - 03a Vara	1501 a 2000	1.511º	1.426º	479º	1.359º	1.264º	1.455º
02a - SP -> São Paulo - 77a Vara	2001 a 2500	1.530º	1.111º	179º	1.494º	1.561º	1.456º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 34a Vara	0751 a 1000	1.486º	1.487º	218º	1.391º	1.351º	1.457º
05a - BA -> Camaçari Metropolitana - 02a Vara	1001 a 1500	1.518º	1.506º	77º	1.417º	1.359º	1.458º
16a - MA -> Barra do Corda - 01a Vara	2001 a 2500	1.455º	1.349º	487º	1.231º	1.563º	1.459º
05a - BA -> Itapetinga Centro-Sul - 01a Vara	2501 ou Mais	1.536º	1.477º	210º	1.293º	1.368º	1.460º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 05a Vara	2001 a 2500	1.404º	1.352º	1.108º	1.471º	1.458º	1.461º
04a - RS -> Taquara - 01a Vara	0751 a 1000	1.500º	1.462º	168º	1.478º	1.380º	1.462º
05a - BA -> Salvador Metropolitana - 35a Vara	0751 a 1000	1.478º	1.400º	484º	1.467º	1.421º	1.463º
04a - RS -> Cachoeirinha - 02a Vara	1001 a 1500	1.446º	1.249º	1.335º	1.481º	1.363º	1.464º
01a - RJ -> Niterói - 02a Vara	1001 a 1500	1.381º	1.568º	29º	1.444º	1.473º	1.465º
04a - RS -> Porto Alegre - 14a Vara	1501 a 2000	1.448º	1.196º	1.414º	1.459º	1.430º	1.466º
01a - RJ -> Campos dos Goytacazes - 03a Vara	1001 a 1500	1.346º	1.379º	1.101º	1.531º	1.420º	1.467º
03a - MG -> Ouro Preto - 01a Vara	1501 a 2000	1.352º	1.255º	1.567º	1.307º	1.148º	1.468º

15a - Campinas/SP -> Presidente Prudente - 02a Vara	2001 a 2500	1.532º	1.143º	1.298º	1.355º	1.472º	1.469º
03a - MG -> Congonhas - 01a Vara	1501 a 2000	1.384º	1.345º	1.495º	1.446º	1.311º	1.470º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 06a Vara	2001 a 2500	1.142º	1.168º	1.550º	1.530º	1.534º	1.471º
04a - RS -> Porto Alegre - 11a Vara	1501 a 2000	1.474º	1.413º	822º	1.448º	1.324º	1.472º
01a - RJ -> São Gonçalo - 03a Vara	1001 a 1500	1.509º	1.322º	787º	1.437º	1.463º	1.473º
01a - RJ -> Queimados - 01a Vara	1501 a 2000	1.227º	1.450º	1.458º	1.477º	1.411º	1.474º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 10a Vara	1001 a 1500	1.241º	1.518º	979º	1.489º	1.464º	1.475º
05a - BA -> Barreiras Extremo Oeste - 01a Vara	0751 a 1000	1.397º	1.524º	377º	1.429º	1.494º	1.476º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 81a Vara	1001 a 1500	1.182º	1.508º	1.517º	1.409º	1.306º	1.477º
02a - SP -> Embu das Artes - 01a Vara	2001 a 2500	1.300º	1.285º	1.330º	1.538º	1.535º	1.478º
15a - Campinas/SP -> Assis - 02a Vara	1001 a 1500	1.432º	1.064º	1.303º	1.512º	1.559º	1.479º
01a - RJ -> Magé - 01a Vara	1501 a 2000	1.517º	1.417º	905º	1.362º	1.325º	1.480º
15a - Campinas/SP -> Campo Limpo Paulista - 01a Vara	1501 a 2000	1.475º	1.357º	1.181º	1.430º	1.390º	1.481º
03a - MG -> Uberaba - 03a Vara	1001 a 1500	1.240º	1.554º	697º	1.482º	1.428º	1.482º
05a - BA -> Camaçari Metropolitana - 01a Vara	1001 a 1500	1.483º	1.460º	333º	1.503º	1.433º	1.483º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 30a Vara	1001 a 1500	1.340º	1.523º	603º	1.483º	1.482º	1.484º
05a - BA -> Santo Amaro Metropolitana - 01a Vara	1001 a 1500	1.443º	1.445º	113º	1.549º	1.544º	1.485º
15a - Campinas/SP -> São João da Boa Vista - 01a Vara	1501 a 2000	1.364º	1.416º	1.325º	1.515º	1.372º	1.486º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 12a Vara	2001 a 2500	1.212º	1.497º	1.149º	1.524º	1.480º	1.487º
04a - RS -> Viamão - 01a Vara	1501 a 2000	1.534º	1.383º	546º	1.484º	1.392º	1.488º
04a - RS -> Porto Alegre - 10a Vara	1501 a 2000	1.533º	1.464º	444º	1.436º	1.320º	1.489º
04a - RS -> Santa Maria - 01a Vara	1001 a 1500	1.550º	1.202º	921º	1.462º	1.450º	1.490º
10a - DF e TO -> Brasília - 08a Vara	1001 a 1500	1.451º	1.109º	1.496º	1.427º	1.545º	1.491º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 03a Vara	2001 a 2500	1.298º	1.346º	1.457º	1.525º	1.509º	1.492º
04a - RS -> Porto Alegre - 08a Vara	1501 a 2000	1.236º	1.514º	1.119º	1.529º	1.459º	1.493º

04a - RS -> Porto Alegre - 22a Vara	1501 a 2000	1.516º	1.432º	627º	1.453º	1.388º	1.494º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 58a Vara	1001 a 1500	1.468º	1.476º	1.231º	1.345º	1.230º	1.495º
04a - RS -> Triunfo - 01a Vara	0751 a 1000	1.411º	1.410º	1.500º	1.439º	1.261º	1.496º
15a - Campinas/SP -> Taubaté - 02a Vara	2001 a 2500	1.497º	1.389º	1.323º	1.326º	1.409º	1.497º
15a - Campinas/SP -> Tietê - 01a Vara	2501 ou Mais	1.564º	1.401º	966º	1.268º	1.105º	1.498º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 48a Vara	1001 a 1500	1.524º	1.503º	999º	1.271º	1.177º	1.499º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 07a Vara	2001 a 2500	1.494º	1.232º	1.429º	1.480º	1.435º	1.500º
04a - RS -> Rio Grande - 03a Vara	1001 a 1500	1.479º	1.265º	1.273º	1.510º	1.487º	1.501º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 04a Vara	1001 a 1500	1.133º	1.563º	1.120º	1.497º	1.408º	1.502º
15a - Campinas/SP -> Jundiaí - 02a Vara	2501 ou Mais	1.353º	1.411º	1.286º	1.509º	1.523º	1.503º
15a - Campinas/SP -> Limeira - 01a Vara	2001 a 2500	1.521º	1.234º	1.498º	1.464º	1.327º	1.504º
01a - RJ -> Cabo Frio - 01a Vara	1501 a 2000	1.333º	1.526º	1.283º	1.488º	1.361º	1.505º
15a - Campinas/SP -> São José dos Campos - 05a Vara	1501 a 2000	1.442º	1.321º	1.492º	1.490º	1.461º	1.506º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 45a Vara	1001 a 1500	1.553º	1.537º	104º	1.433º	1.417º	1.507º
15a - Campinas/SP -> São Carlos - 01a Vara	1501 a 2000	1.181º	1.458º	1.510º	1.519º	1.531º	1.508º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 66a Vara	1001 a 1500	1.495º	1.485º	891º	1.458º	1.383º	1.509º
15a - Campinas/SP -> Itu - 01a Vara	2501 ou Mais	1.542º	1.309º	1.376º	1.505º	1.197º	1.510º
04a - RS -> Porto Alegre - 18a Vara	1501 a 2000	1.437º	1.473º	367º	1.545º	1.547º	1.511º
15a - Campinas/SP -> Botucatu - 01a Vara	2501 ou Mais	1.549º	1.261º	1.118º	1.487º	1.478º	1.512º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 08a Vara	2001 a 2500	1.463º	1.493º	1.107º	1.506º	1.254º	1.513º
15a - Campinas/SP -> Piracicaba - 01a Vara	2501 ou Mais	1.527º	1.520º	850º	1.461º	1.105º	1.514º
01a - RJ -> Macaé - 01a Vara	2001 a 2500	1.369º	1.530º	1.219º	1.479º	1.476º	1.515º
05a - BA -> Feira de Santana Centro-Norte - 02a Vara	1001 a 1500	1.488º	1.500º	651º	1.523º	1.414º	1.516º
15a - Campinas/SP -> Andradina - 01a Vara	2001 a 2500	1.562º	1.150º	899º	1.517º	1.526º	1.517º
04a - RS -> Porto Alegre - 24a Vara	1501 a 2000	1.535º	1.461º	1.057º	1.473º	1.348º	1.518º

04a - RS -> Porto Alegre - 21a Vara	1501 a 2000	1.514º	1.498º	1.027º	1.450º	1.366º	1.519º
04a - RS -> Rio Grande - 02a Vara	1001 a 1500	1.457º	1.387º	1.465º	1.514º	1.465º	1.520º
04a - RS -> São Leopoldo - 02a Vara	1001 a 1500	1.477º	1.448º	1.207º	1.528º	1.455º	1.521º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 69a Vara	1001 a 1500	1.541º	1.429º	1.338º	1.400º	1.402º	1.522º
15a - Campinas/SP -> São José dos Campos - 01a Vara	1501 a 2000	1.462º	1.398º	1.417º	1.500º	1.502º	1.523º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 61a Vara	1001 a 1500	1.312º	1.541º	755º	1.550º	1.546º	1.524º
04a - RS -> Porto Alegre - 09a Vara	1501 a 2000	1.546º	1.465º	844º	1.463º	1.451º	1.525º
15a - Campinas/SP -> Catanduva - 01a Vara	2001 a 2500	1.472º	1.517º	478º	1.516º	1.541º	1.526º
15a - Campinas/SP -> São José dos Campos - 03a Vara	1501 a 2000	1.519º	1.396º	1.393º	1.495º	1.454º	1.527º
04a - RS -> Canoas - 04a Vara	1501 a 2000	1.504º	1.436º	735º	1.546º	1.519º	1.528º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 01a Vara	2001 a 2500	1.396º	1.478º	1.442º	1.537º	1.470º	1.529º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 06a Vara	1001 a 1500	1.376º	1.543º	501º	1.551º	1.553º	1.530º
15a - Campinas/SP -> Hortolândia - 01a Vara	1501 a 2000	1.255º	1.431º	1.569º	1.504º	1.504º	1.531º
04a - RS -> Porto Alegre - 15a Vara	1501 a 2000	1.544º	1.534º	718º	1.485º	1.381º	1.532º
05a - BA -> Alagoinhas Nordeste - 01a Vara	1001 a 1500	1.545º	1.565º	249º	1.431º	1.447º	1.533º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 79a Vara	1001 a 1500	1.347º	1.567º	388º	1.555º	1.542º	1.534º
04a - RS -> Porto Alegre - 26a Vara	1501 a 2000	1.351º	1.505º	1.398º	1.557º	1.508º	1.535º
04a - RS -> Santana do Livramento - 01a Vara	0501 a 0750	1.466º	1.368º	1.211º	1.564º	1.537º	1.536º
15a - Campinas/SP -> São Roque - 01a Vara	1501 a 2000	1.531º	1.136º	1.542º	1.526º	1.551º	1.537º
15a - Campinas/SP -> Sorocaba - 02a Vara	2501 ou Mais	1.555º	1.294º	1.545º	1.475º	1.377º	1.538º
01a - RJ -> Angra dos Reis - 01a Vara	1501 a 2000	1.409º	1.529º	1.491º	1.502º	1.485º	1.539º
04a - RS -> Porto Alegre - 30a Vara	1501 a 2000	1.502º	1.510º	1.317º	1.521º	1.399º	1.540º
01a - RJ -> Duque de Caxias - 07a Vara	1501 a 2000	1.387º	1.544º	1.386º	1.543º	1.483º	1.541º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 49a Vara	1001 a 1500	1.277º	1.568º	1.378º	1.532º	1.486º	1.542º
01a - RJ -> Macaé - 02a Vara	2001 a 2500	1.563º	1.482º	691º	1.522º	1.500º	1.543º

01a - RJ -> Volta Redonda - 01a Vara	1001 a 1500	1.501º	1.303º	1.549º	1.559º	1.477º	1.544º
04a - RS -> Canoas - 03a Vara	1501 a 2000	1.503º	1.266º	1.532º	1.561º	1.529º	1.545º
01a - RJ -> Petrópolis - 01a Vara	1501 a 2000	1.556º	1.414º	1.066º	1.562º	1.515º	1.546º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 25a Vara	1001 a 1500	1.510º	1.545º	1.038º	1.508º	1.540º	1.547º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 29a Vara	1001 a 1500	1.338º	1.564º	807º	1.566º	1.549º	1.548º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 11a Vara	2001 a 2500	1.345º	1.449º	1.551º	1.558º	1.556º	1.549º
01a - RJ -> Barra Mansa - 01a Vara	1001 a 1500	1.554º	1.555º	440º	1.534º	1.527º	1.550º
04a - RS -> Porto Alegre - 23a Vara	1501 a 2000	1.548º	1.471º	1.355º	1.542º	1.498º	1.551º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 09a Vara	2001 a 2500	1.547º	1.354º	1.521º	1.548º	1.528º	1.552º
04a - RS -> Porto Alegre - 28a Vara	1501 a 2000	1.561º	1.480º	935º	1.547º	1.536º	1.553º
15a - Campinas/SP -> Sorocaba - 01a Vara	2501 ou Mais	1.558º	1.443º	1.469º	1.533º	1.507º	1.554º
01a - RJ -> Nova Iguaçu - 02a Vara	1001 a 1500	1.559º	1.562º	336º	1.536º	1.530º	1.555º
04a - RS -> Porto Alegre - 17a Vara	1501 a 2000	1.538º	1.483º	1.402º	1.556º	1.514º	1.556º
04a - RS -> Porto Alegre - 01a Vara	1501 a 2000	1.557º	1.521º	994º	1.553º	1.533º	1.557º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 10a Vara	2001 a 2500	1.552º	1.407º	1.540º	1.544º	1.517º	1.558º
15a - Campinas/SP -> São José dos Campos - 04a Vara	1501 a 2000	1.567º	1.245º	1.527º	1.554º	1.518º	1.559º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 24a Vara	1001 a 1500	1.551º	1.557º	938º	1.539º	1.512º	1.560º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 04a Vara	2001 a 2500	1.543º	1.494º	1.533º	1.541º	1.469º	1.561º
04a - RS -> Porto Alegre - 27a Vara	1501 a 2000	1.498º	1.550º	1.139º	1.560º	1.557º	1.562º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 72a Vara	1001 a 1500	1.348º	1.558º	1.319º	1.569º	1.566º	1.563º
15a - Campinas/SP -> Campinas - 02a Vara	2001 a 2500	1.560º	1.422º	1.529º	1.552º	1.538º	1.564º
03a - MG -> Betim - 03a Vara	1501 a 2000	1.336º	1.463º	1.561º	1.565º	1.568º	1.565º
15a - Campinas/SP -> Presidente Prudente - 01a Vara	2001 a 2500	1.566º	1.447º	1.552º	1.567º	1.554º	1.566º
05a - BA -> Candeias Metropolitana - 01a Vara	1501 a 2000	1.568º	1.566º	636º	1.563º	1.565º	1.567º
01a - RJ -> Rio de Janeiro - 47a Vara	1001 a 1500	1.565º	1.535º	1.208º	1.568º	1.569º	1.568º

15a - Campinas/SP -> Sumaré - 01a Vara

2501 ou Mais

1.568º

1.540º

1.560º

1.498º

1.558º

1.569º