



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO
GERÊNCIA DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS
COORDENADORIA DE ESTATÍSTICA

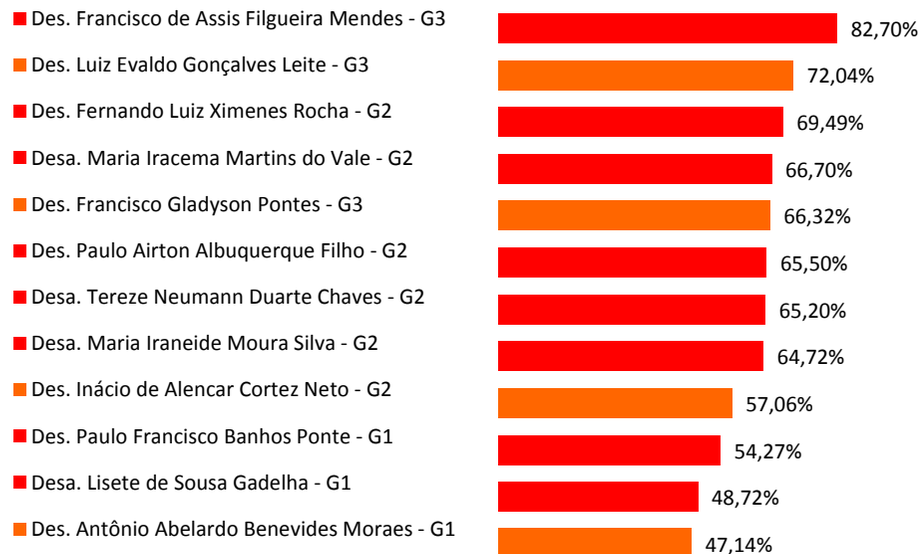
DIAGNÓSTICO DE CONGESTIONAMENTO DAS CÂMARAS DE DIREITO PÚBLICO 2020

jan/21

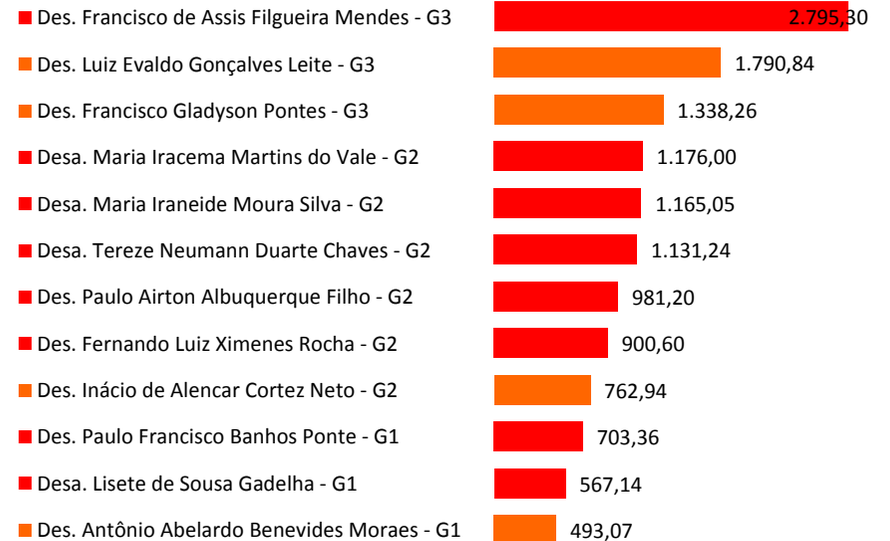
CÂMARAS DE DIREITO PÚBLICO - DIAGNÓSTICO 2020

ÓRGÃO JULGADOR	RELATOR	Q	Novos	Julgados	Baixados	Pendentes de Baixa	Pendentes de Julgamento	J/CN	B/CN	TC	IC
1ª CAMARA DE DIREITO PÚBLICO	Des. Fernando Luiz Ximenes Rocha - G2	4º	1.274	759	569	1.296	817	0,64	1,02	69,49%	900,60
	Des. Paulo Francisco Banhos Ponte - G1	4º	1.373	1.251	1.092	1.296	505	0,37	0,94	54,27%	703,36
	Desa. Lisete de Sousa Gadelha - G1	4º	1.317	1.286	1.225	1.164	496	0,38	0,88	48,72%	567,14
	Des. Paulo Airton Albuquerque Filho - G2	4º	1.315	1.289	789	1.498	627	0,48	1,14	65,50%	981,20
2ª CAMARA DE DIREITO PÚBLICO	Des. Francisco Gladyson Pontes - G3	3º	1.344	1.392	1.025	2.018	1.207	0,90	1,50	66,32%	1.338,26
	Desa. Maria Iraneide Moura Silva - G2	4º	1.380	1.212	981	1.800	1.193	0,86	1,30	64,72%	1.165,05
	Des. Luiz Evaldo Gonçalves Leite - G3	3º	1.407	1.426	965	2.486	1.563	1,11	1,77	72,04%	1.790,84
	Desa. Tereze Neumann Duarte Chaves - G2	4º	1.255	1.147	926	1.735	979	0,78	1,38	65,20%	1.131,24
3ª CAMARA DE DIREITO PÚBLICO	Desa. Maria Iracema Martins do Vale - G2	4º	1.414	1.226	880	1.763	950	0,67	1,25	66,70%	1.176,00
	Des. Antônio Abelardo Benevides Moraes - G1	3º	1.282	1.442	1.173	1.046	207	0,16	0,82	47,14%	493,07
	Des. Francisco de Assis Filgueira Mendes - G3	4º	1.395	902	707	3.380	2.707	1,94	2,42	82,70%	2.795,30
	Des. Inácio de Alencar Cortez Neto - G2	3º	1.353	1.486	1.006	1.337	346	0,26	0,99	57,06%	762,94

Taxa de Congestionamento



Índice de Congestionamento



Legenda:			
	1º quadrante:	Julg > Cn	Baix > Cn
	2º quadrante:	Julg < Cn	Baix > Cn
	3º quadrante:	Julg > Cn	Baix < Cn
	4º quadrante:	Julg < Cn	Baix < Cn
Grupo 1:	25% com menor impacto no congestionamento do TJCE		
Grupo 2:	50% com impacto intermediário no congestionamento do TJCE		
Grupo 3:	25% com maior impacto no congestionamento do TJCE		
TC = Taxa de Congestionamento:			
$\frac{\text{Total de Processos Pendentes}}{\text{(Total de Processos Pendentes + Total de Processos Baixados)}}$			
IC = Índice de Congestionamento:			
Total de Processos Pendentes X Taxa de Congestionamento			

OBS1: Os dados extraídos são referentes ao período de todo o ano de 2020