



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

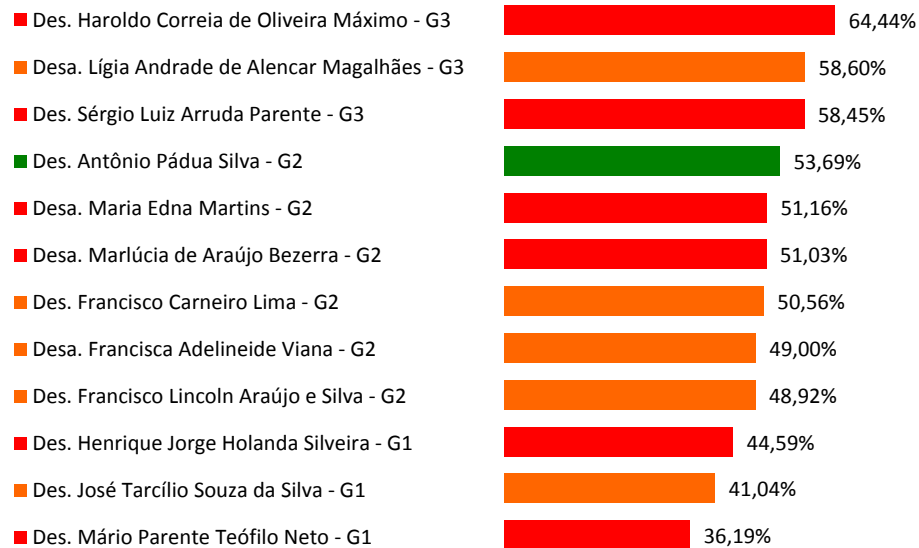
DIAGNÓSTICO DE CONGESTIONAMENTO DAS CÂMARAS CRIMINAIS 2020

jan/21

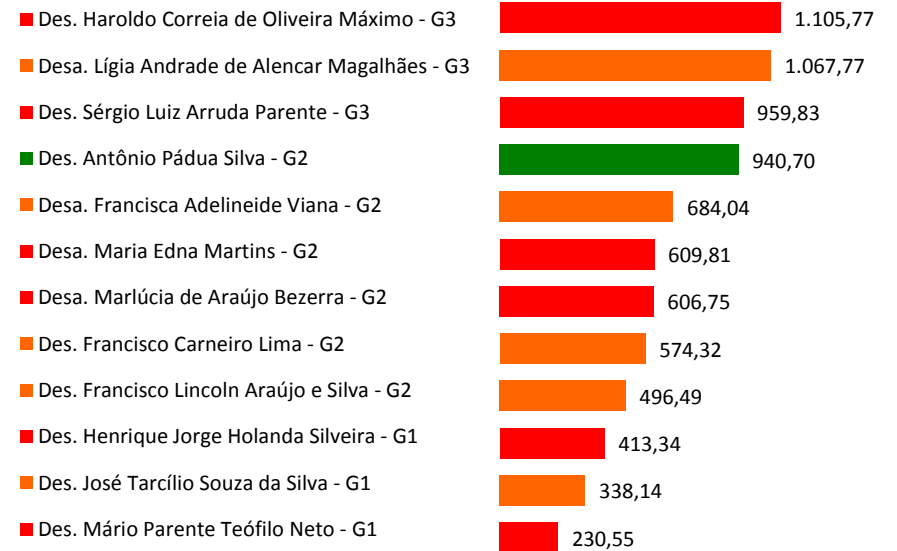
CÂMARAS CRIMINAIS - DIAGNÓSTICO 2020





ÓRGÃO JULGADOR	RELATOR	Q	Novos	Julgados	Baixados	Pendentes de Baixa	Pendentes de Julgamento	J/CN	B/CN	TC	IC
1ª CAMARA CRIMINAL	Desa. Maria Edna Martins - G2	4º	1.440	1.389	1.138	1.192	717	0,50	0,83	51,16%	609,81
	Des. Mário Parente Teófilo Neto - G1	4º	1.369	1.316	1.123	637	266	0,19	0,47	36,19%	230,55
	Desa. Lígia Andrade de Alencar Magalhães - G3	3º	1.390	1.689	1.287	1.822	1.239	0,89	1,31	58,60%	1.067,77
	Des. Francisco Carneiro Lima - G2	3º	1.280	1.323	1.111	1.136	699	0,55	0,89	50,56%	574,32
2ª CAMARA CRIMINAL	Des. Haroldo Correia de Oliveira Máximo - G3	4º	1.417	1.138	947	1.716	1.365	0,96	1,21	64,44%	1.105,77
	Desa. Francisca Adelineide Viana - G2	3º	1.511	1.780	1.453	1.396	825	0,55	0,92	49,00%	684,04
	Des. Sérgio Luiz Arruda Parente - G3	4º	1.464	1.437	1.167	1.642	1.125	0,77	1,12	58,45%	959,83
	Des. Antônio Pádua Silva - G2	1º	1.484	1.756	1.511	1.752	1.222	0,82	1,18	53,69%	940,70
3ª CAMARA CRIMINAL	Des. Francisco Lincoln Araújo e Silva - G2	3º	1.290	1.326	1.060	1.015	547	0,42	0,79	48,92%	496,49
	Des. José Tarcílio Souza da Silva - G1	3º	1.361	1.444	1.184	824	367	0,27	0,61	41,04%	338,14
	Desa. Marlúcia de Araújo Bezerra - G2	4º	1.380	1.332	1.141	1.189	806	0,58	0,86	51,03%	606,75
	Des. Henrique Jorge Holanda Silveira - G1	4º	1.409	1.365	1.152	927	534	0,38	0,66	44,59%	413,34

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