

**RESOLUÇÃO 102 CNJ - ANEXO III- ESTRUTURA REMUNERATÓRIA**

a) Cargos Efetivos.

DADOS DO CARGO			VENCIMENTO BÁSICO	GRATIFICAÇÕES E SIMILARES										
CARREIRA / CLASSE / ESCOLARIDADE / PADRÃO				PARCELAS BÁSICAS			PARCELAS VARIÁVEIS							
				ATIVO E INATIVO			ATIVO			ATIVO E INATIVO				
				ATIVO E INATIVO	GAJ	GAS	AQ TREINAMENTO			GAE	AQ Títulos			
113%	35%	1%	2%		3%	35%	5%	7,50%	10%	12,50%				
ANALISTA	C	SUPERIOR	13	7.374,85	8.333,58	2.581,19	73,74	147,49	221,24	2.581,19	553,11	737,48	921,85	
			12	7.160,06	8.090,87	2.506,02	71,60	143,20	214,80	2.506,02	537,00	716,00	895,00	
			11	6.951,51	7.855,21	2.433,02	69,51	139,03	208,54	2.433,02	521,36	695,15	868,93	
	B	RE	10	6.749,04	7.626,42	2.362,16	67,49	134,98	202,47	2.362,16	506,17	674,90	843,63	
			9	6.552,46	7.404,28	2.293,36	65,52	131,04	196,57	2.293,36	491,43	655,24	819,05	
			8	6.199,11	7.004,99	2.169,68	61,99	123,98	185,97	2.169,68	464,93	619,91	774,88	
			7	6.018,55	6.800,96	2.106,49	60,18	120,37	180,55	2.106,49	451,39	601,85	752,31	
			6	5.843,26	6.602,88	2.045,14	58,43	116,86	175,29	2.045,14	438,24	584,32	730,40	
			5	5.673,07	6.410,57	1.985,57	56,73	113,46	170,19	1.985,57	425,48	567,30	709,13	
	A	OR	4	5.507,83	6.223,85	1.927,74	55,07	110,15	165,23	1.927,74	413,08	550,78	688,47	
			3	5.210,81	5.888,22	1.823,78	52,10	104,21	156,32	1.823,78	390,81	521,08	651,35	
			2	5.059,04	5.716,72	1.770,66	50,59	101,18	151,77	1.770,66	379,42	505,90	632,38	
			1	4.911,69	5.550,21	1.719,09	49,11	98,23	147,35	1.719,09	368,37	491,16	613,96	
TÉCNICO	C	MÉDIO	13	4.494,90	5.079,24	1.573,21	44,94	89,89	134,84		224,74	337,11	449,49	561,86
			12	4.363,98	4.931,30	1.527,39	43,63	87,27	130,91		218,19	327,29	436,39	545,49
			11	4.236,87	4.787,66	1.482,90	42,36	84,73	127,10		211,84	317,76	423,68	529,60
	B	D	10	4.113,47	4.648,22	1.439,71	41,13	82,26	123,40		205,67	308,51	411,34	514,18
			9	3.993,66	4.512,84	1.397,78	39,93	79,87	119,80		199,68	299,52	399,36	499,20
			8	3.778,30	4.269,48	1.322,40	37,78	75,56	113,34		188,91	283,37	377,83	472,28
			7	3.668,25	4.145,12	1.283,88	36,68	73,36	110,04		183,41	275,11	366,82	458,53
			6	3.561,41	4.024,39	1.246,49	35,61	71,22	106,84		178,07	267,10	356,14	445,17
			5	3.457,68	3.907,18	1.210,18	34,57	69,15	103,73		172,88	259,32	345,76	432,21
	A	N	4	3.356,97	3.793,38	1.174,93	33,56	67,13	100,70		167,84	251,77	335,69	419,62
			3	3.175,94	3.588,81	1.111,57	31,75	63,51	95,27		158,79	238,19	317,59	396,99
			2	3.083,43	3.484,28	1.079,20	30,83	61,66	92,50		154,17	231,25	308,34	385,42
			1	2.993,62	3.382,79	1.047,76	29,93	59,87	89,80		149,68	224,52	299,36	374,20
AUXILIAR	C	FUNDA	13	2.662,05	3.008,12		26,62	53,24	79,86			199,65	266,20	332,75
			12	2.547,42	2.878,58		25,47	50,94	76,42			191,05	254,74	318,42
			11	2.437,72	2.754,62		24,37	48,75	73,13			182,82	243,77	304,71
	B	M	10	2.332,75	2.636,01		23,32	46,65	69,98			174,95	233,27	291,59
			9	2.232,30	2.522,50		22,32	44,64	66,96			167,42	223,23	279,03
			8	2.111,91	2.386,46		21,11	42,23	63,35			158,39	211,19	263,98
			7	2.020,97	2.283,70		20,20	40,41	60,62			151,57	202,09	252,62
			6	1.933,95	2.185,36		19,33	38,67	58,01			145,04	193,39	241,74
			5	1.850,66	2.091,25		18,50	37,01	55,51			138,79	185,06	231,33
	A	TAL	4	1.770,97	2.001,20		17,70	35,41	53,12			132,82	177,09	221,37
			3	1.675,47	1.893,28		16,75	33,50	50,26			125,66	167,54	209,43
			2	1.603,32	1.811,75		16,03	32,06	48,09			120,24	160,33	200,41
			1	1.534,28	1.733,74		15,34	30,68	46,02			115,07	153,42	191,78