

Data de início da vigência: 01/01/2017

RESOLUÇÃO 102 CNJ - ANEXO III- ESTRUTURA REMUNERATÓRIA

a) Cargos Eletivos.

DADOS DO CARGO		VENCI- MENTO BÁSICO	GRATIFICAÇÕES E SIMILARES													
			PARCELAS BÁSICAS				PARCELAS VARIÁVEIS									
			ATIVO E INATIVO	GAJ	VPI	GAS	ATIVO			ATIVO E INATIVO						
ATIVO E INATIVO	RS	35%	1%	2%	3%	35%	GAE	5%	7,50%	10%	12,50%					
A N A L I S T A	C	S	13	7.166,13	7.452,78	0,00	0,00	71,66	143,32	214,98	2.508,15	358,31	537,46	716,61	895,77	
			12	6.957,41	7.235,71	0,00	0,00	69,57	139,15	208,72	2.435,09	347,87	521,81	695,74	869,68	
			11	6.754,77	7.024,96	0,00	0,00	67,55	135,10	202,64	2.364,17	337,74	506,61	675,48	844,35	
			10	6.558,03	6.820,35	0,00	0,00	65,58	131,16	196,74	2.293,31	327,80	491,85	655,30	819,75	
			9	6.367,02	6.621,70	0,00	0,00	63,67	127,34	191,01	2.228,46	318,35	477,53	636,70	795,88	
			8	6.023,67	6.284,61	0,00	0,00	60,24	120,47	180,71	2.108,28	301,18	451,78	602,37	752,96	
	A	O	R	7	5.948,22	6.082,15	0,00	0,00	58,48	116,96	175,43	2.046,88	292,41	438,62	584,82	731,03
				6	5.677,85	5.905,00	0,00	0,00	56,78	113,56	170,34	1.981,26	283,89	423,94	567,79	709,74
				5	5.512,51	5.739,01	0,00	0,00	55,13	110,25	165,38	1.929,38	275,63	413,44	551,25	689,00
				4	5.351,95	5.566,03	0,00	0,00	53,52	107,04	160,56	1.873,18	267,60	401,40	535,20	668,89
				3	5.083,34	5.285,87	0,00	0,00	50,83	101,27	151,90	1.772,17	255,17	379,75	506,33	632,82
				2	4.915,86	5.112,09	0,00	0,00	49,15	96,52	147,48	1.720,55	245,79	368,93	491,99	614,48
T E C N I C O	C	M	13	4.367,68	4.542,39	0,00	1.928,69	43,68	87,35	131,03	0,00	218,38	327,58	436,77	545,96	
			12	4.116,96	4.281,64	0,00	1.440,94	41,17	82,34	123,51	0,00	205,85	308,77	411,70	514,62	
			11	3.997,05	4.136,93	0,00	1.398,97	39,97	79,94	119,91	0,00	199,85	299,78	399,71	499,63	
			10	3.889,85	4.035,33	0,00	1.358,22	38,91	77,81	116,49	0,00	194,03	291,05	388,06	485,08	
			9	3.671,36	3.818,22	0,00	1.284,98	36,71	73,43	110,14	0,00	183,57	275,35	367,14	458,92	
			8	3.564,43	3.707,01	0,00	1.247,55	35,64	71,29	106,93	0,00	178,22	267,33	356,44	445,50	
	A	O	R	7	3.460,51	3.599,04	0,00	1.211,22	34,61	69,21	103,82	0,00	173,03	259,55	346,08	432,58
				6	3.359,63	3.484,21	0,00	1.175,94	33,60	67,20	100,79	0,00	167,89	251,99	335,98	419,75
				5	3.261,96	3.392,44	0,00	1.141,69	32,62	65,24	97,88	0,00	163,10	244,65	326,20	407,75
				4	3.086,06	3.209,50	0,00	1.080,12	30,86	61,72	92,58	0,00	154,30	231,45	308,61	385,76
				3	2.995,17	3.116,01	0,00	1.048,66	29,96	59,92	89,89	0,00	149,81	224,71	299,62	374,52
				2	2.908,80	3.025,25	0,00	1.018,11	29,08	58,18	87,23	0,00	145,45	218,17	290,89	363,61
A X I L I A R	C	F	13	2.586,71	2.690,18	0,00	0,00	25,87	51,73	77,60	0,00	129,34	194,00	258,67	323,34	
			12	2.475,33	2.574,34	0,00	0,00	24,75	49,51	74,26	0,00	123,77	185,65	247,53	309,42	
			11	2.368,03	2.465,00	0,00	0,00	23,68	47,37	71,06	0,00	118,44	177,65	236,80	295,67	
			10	2.266,73	2.357,40	0,00	0,00	22,67	45,33	68,00	0,00	113,34	170,00	226,67	283,34	
			9	2.169,12	2.255,88	0,00	0,00	21,69	43,38	65,07	0,00	108,46	162,68	216,91	271,14	
			8	2.052,14	2.134,23	0,00	0,00	20,52	41,04	61,56	0,00	102,81	153,91	205,21	256,52	
	A	O	R	7	1.953,63	2.028,23	0,00	0,00	19,54	38,98	58,91	0,00	98,19	147,28	195,36	244,14
				6	1.879,21	1.954,38	0,00	0,00	18,79	37,58	56,38	0,00	93,96	140,94	187,92	234,90
				5	1.798,29	1.870,22	0,00	0,00	17,98	35,97	53,95	0,00	89,81	134,87	179,83	224,79
				4	1.720,85	1.789,69	0,00	0,00	17,21	34,62	51,93	0,00	85,84	129,38	172,39	215,36
				3	1.628,05	1.693,17	0,00	0,00	16,28	32,56	48,84	0,00	81,40	122,10	162,81	203,51
				2	1.557,95	1.620,26	0,00	0,00	15,58	31,18	46,74	0,00	77,90	116,85	155,80	194,74
1	1.490,85	1.550,49	0,00	0,00	14,91	29,82	44,73	0,00	74,54	111,81	149,09	186,35				

Data de início da vigência: 01/07/2017

RESOLUÇÃO 102 CNJ - ANEXO III- ESTRUTURA REMUNERATÓRIA

a) Cargos Eletivos.

DADOS DO CARGO		VENCI- MENTO BÁSICO	GRATIFICAÇÕES E SIMILARES													
			PARCELAS BÁSICAS				PARCELAS VARIÁVEIS									
			ATIVO E INATIVO	GAJ	VPI	GAS	ATIVO			ATIVO E INATIVO						
ATIVO E INATIVO	RS	35%	1%	2%	3%	35%	GAE	5%	7,50%	10%	12,50%					
A N A L I S T A	C	S	13	7.374,85	8.333,59	0,00	0,00	73,75	147,50	221,25	2.581,20	366,74	533,11	737,49	921,86	
			12	7.160,06	8.090,86	0,00	0,00	71,60	143,20	214,80	2.506,02	358,00	527,00	716,01	895,01	
			11	6.953,69	7.858,23	0,00	0,00	69,54	139,08	208,62	2.433,03	350,89	518,16	695,15	868,84	
			10	6.749,04	7.626,42	0,00	0,00	67,49	134,98	202,47	2.362,16	347,45	506,18	674,90	843,63	
			9	6.552,46	7.404,28	0,00	0,00	65,52	131,05	196,57	2.293,38	342,62	491,43	655,25	819,06	
			8	6.361,11	7.205,00	0,00	0,00	63,61	127,22	190,74	2.228,51	337,89	481,93	636,11	795,84	
	A	O	R	7	6.018,55	6.800,96	0,00	0,00	60,19	120,37	180,56	2.106,49	330,93	451,39	601,86	752,32
				6	5.843,26	6.602,88	0,00	0,00	58,43	116,87	175,30	2.045,14	325,16	438,24	584,33	730,41
				5	5.673,07	6.410,57	0,00	0,00	56,73	113,46	170,19	1.985,57	319,55	426,56	567,31	709,13
				4	5.507,83	6.223,83	0,00	0,00	55,08	110,29	165,23	1.927,74	313,89	413,09	550,89	688,48
				3	5.210,81	5.888,22	0,00	0,00	52,11	104,22	156,32	1.823,78	290,54	380,81	521,08	651,35
				2	5.059,04	5.716,72	0,00	0,00	50,59	101,18	151,77	1.770,66	282,95	379,43	505,90	632,38
T E C N I C O	C	M	13	4.911,83	5.252,23	0,00	1.928,69	49,12	98,23	147,35	0,00	245,58	368,38	491,15	614,16	
			12	4.494,90	5.079,23	0,00	1.573,21	44,95	89,90	134,85	0,00	224,75	337,12	449,49	561,85	
			11	4.363,98	4.931,29	0,00	1.527,39	43,64	87,28	130,92	0,00	218,20	327,30	436,40	545,50	
			10	4.236,87	4.787,67	0,00	1.482,91	42,37	84,74	127,11	0,00	211,84	317,77	423,69	529,61	
			9	4.114,47	4.648,22	0,00	1.439,71	41,13	82,27	123,40	0,00	205,67	308,61	411,35	514,16	
			8	3.993,66	4.512,83	0,00	1.397,78	39,94	79,87	119,81	0,00	199,68	299,52	399,37	499,21	
	A	O	R	7	3.778,30	4.289,47	0,00	1.322,40	37,78	75,57	113,35	0,00	188,92	283,37	377,83	472,29
				6	3.680,85	4.145,12	0,00	1.283,89	36,80	73,37	110,05	0,00	183,41	276,12	366,33	458,53
				5	3.561,41	4.024,39	0,00	1.248,45	35,61	71,23	106,84	0,00	178,07	267,11	356,14	445,18
				4	3.457,68	3.907,18	0,00	1.210,19	34,58	69,15	103,73	0,00	172,88	259,33	345,77	432,21
				3	3.356,97	3.793,37	0,00	1.174,94	33,57	67,14	100,71	0,00	167,85	251,77	335,70	419,62
				2	3.175,63	3.588,81	0,00	1.115,58	31,76	63,52	95,29	0,00	158,60	238,20	317,59	398,45
A X I L I A R	C	F	13	3.083,43	3.484,28	0,00	1.079,20	30,83	61,67	92,50	0,00	154,17	231,26	308,34	385,43	
			12	2.993,62	3.382,79	0,00	1.047,77	29,94	59,87	89,81	0,00	149,68	224,52	299,36	374,20	
			11	2.903,81	3.281,20	0,00	1.016,22	29,06	58,09	87,06	0,00	145,10	218,65	289,61	363,61	
			10	2.814,00	3.179,59	0,00	0,00	28,14	56,31	84,31	0,00	140,52	212,77	281,72	353,11	
			9	2.724,19	3.077,98	0,00	0,00	27,22	54,53	81,56	0,00	135,94	206,89	272,83	342,61	
			8	2.634,38	2.976,37	0,00	0,00	26,30	52,75	78,81	0,00	131,36	201,01	263,94	332,11	
	A	O	R	7	2.544,57	2.874,76	0,00	0,00	25,38	50,97	76,06	0,00	126,78	195,13	254,05	321,61
				6	2.454,76	2.773,15	0,00	0,00	24,46	49,19	73,31	0,00	122,20	189,25	245,16	311,11
				5	2.364,95	2.671,54	0,00	0,00								