

a) Cargos Efetivos

CARREIRA CLASSE/PADRÃO			Vencimento	GAJ	AQ			GAE	GAS
			Básico	50%	7,5%	10%	12,5%	35%	35%
A N A L I S T A	C	15	6.957,41	3.478,71	521,80	695,74	869,68	2.435,09	2.435,09
		14	6.754,77	3.377,38	506,60	675,48	844,35	2.364,17	2.364,17
		13	6.558,03	3.279,01	491,85	655,80	819,75	2.295,31	2.295,31
		12	6.367,02	3.183,51	477,52	636,70	795,88	2.228,46	2.228,46
		11	6.181,57	3.090,78	463,62	618,16	772,70	2.163,55	2.163,55
	B	10	5.848,22	2.924,11	438,62	584,82	731,03	2.046,88	2.046,88
		9	5.677,88	2.838,94	425,84	567,79	709,73	1.987,26	1.987,26
		8	5.512,51	2.756,25	413,44	551,25	689,06	1.929,38	1.929,38
		7	5.351,95	2.675,97	401,39	535,20	668,99	1.873,18	1.873,18
	A	6	5.196,07	2.598,03	389,70	519,61	649,51	1.818,62	1.818,62
		5	4.915,86	2.457,93	368,68	491,59	614,48	1.720,55	1.720,55
		4	4.772,68	2.386,34	357,95	477,27	596,59	1.670,44	1.670,44
		3	4.633,67	2.316,84	347,52	463,36	579,21	1.621,78	1.621,78
		2	4.498,71	2.249,36	337,40	449,87	562,34	1.574,55	1.574,55
		1	4.367,68	2.183,84	327,58	436,77	545,96	1.528,69	1.528,69
T É C N I C O	C	15	4.240,47	2.120,23	318,03	424,04	530,06	1.484,16	1.484,16
		14	4.116,96	2.058,48	308,77	411,70	514,62	1.440,94	1.440,94
		13	3.997,05	1.998,52	299,77	399,71	499,63	1.398,97	1.398,97
		12	3.880,63	1.940,31	291,05	388,06	485,08	1.358,22	1.358,22
		11	3.767,60	1.883,80	282,57	376,76	470,95	1.318,66	1.318,66
	B	10	3.564,43	1.782,21	267,33	356,44	445,55	1.247,55	1.247,55
		9	3.460,61	1.730,30	259,55	346,06	432,58	1.211,21	1.211,21
		8	3.359,82	1.679,91	251,99	335,98	419,98	1.175,94	1.175,94
		7	3.261,96	1.630,98	244,65	326,20	407,75	1.141,69	1.141,69
	A	6	3.166,95	1.583,47	237,52	316,70	395,87	1.108,43	1.108,43
		5	2.996,17	1.498,08	224,71	299,62	374,52	1.048,66	1.048,66
		4	2.908,90	1.454,45	218,16	290,89	363,61	1.018,12	1.018,12
		3	2.824,17	1.412,09	211,81	282,42	353,02	988,46	988,46
		2	2.741,92	1.370,96	205,64	274,19	342,74	959,67	959,67
		1	2.662,06	1.331,03	199,65	266,21	332,76	931,72	931,72
A U X I L I A R	C	15	2.511,37	1.255,69	188,35	251,14	313,92	878,98	878,98
		14	2.403,23	1.201,61	180,24	240,32	300,40	841,13	841,13
		13	2.299,74	1.149,87	172,48	229,97	287,47	804,91	804,91
		12	2.200,71	1.100,35	165,05	220,07	275,09	770,25	770,25
		11	2.105,94	1.052,97	157,95	210,59	263,24	737,08	737,08
	B	10	1.992,37	996,19	149,42	199,24	249,05	697,33	697,33
		9	1.906,58	953,29	142,99	190,66	238,32	667,30	667,30
		8	1.824,48	912,24	136,84	182,45	228,06	638,57	638,57
		7	1.745,91	872,96	130,94	174,59	218,24	611,07	611,07
	A	6	1.670,73	835,36	125,30	167,07	208,84	584,76	584,76
		5	1.580,63	790,32	118,55	158,06	197,58	553,22	553,22
		4	1.512,57	756,28	113,44	151,26	189,07	529,40	529,40
		3	1.447,43	723,72	108,56	144,74	180,93	506,60	506,60
		2	1.385,10	692,55	103,88	138,51	173,14	484,79	484,79
		1	1.325,46	662,73	99,41	132,55	165,68	463,91	463,91