

		Tempo de Serviço/Anuênio													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nível	Sal Base	Teto de AT sem valores nominais (R\$)													
800A	4.632,52	46,33	92,66	138,99	213,10	287,22	370,60	430,82	491,05	555,90	616,38	676,35	741,20	801,43	861,65
801A	4.808,54	48,09	96,17	144,26	221,19	298,13	384,68	447,19	509,71	577,02	639,54	702,05	769,37	831,88	894,39
802A	4.991,26	49,91	99,83	149,74	229,60	309,46	399,30	464,19	529,07	598,95	663,84	728,72	798,60	863,49	928,37
803A	5.180,95	51,81	103,62	155,43	238,32	321,22	414,48	481,83	549,18	621,71	689,07	756,42	828,95	896,30	963,66
804A	5.377,82	53,78	107,56	161,33	247,38	333,42	430,23	500,14	570,05	645,34	715,25	785,16	860,45	930,36	1000,27
805A	5.582,19	55,82	111,64	167,47	256,78	346,10	446,58	519,14	591,71	669,86	742,43	815,00	893,15	965,72	1038,29
806A	5.794,30	57,94	115,89	173,83	266,54	359,25	463,54	538,87	614,20	695,32	770,64	845,97	927,09	1002,41	1077,74
807A	6.014,47	60,14	120,29	180,43	276,67	372,90	481,16	559,35	637,53	721,74	799,92	878,11	962,32	1040,50	1118,69
808A	6.242,99	62,43	124,86	187,29	287,18	387,07	499,44	580,60	661,76	749,16	830,32	911,48	993,88	1080,04	1161,20
809A	6.480,26	64,80	129,61	194,41	298,09	401,78	518,42	602,66	686,91	777,63	861,87	946,12	1036,84	1121,08	1205,33
810A	7.062,85	67,27	134,53	201,80	309,42	417,04	538,12	625,57	730,01	807,18	894,63	982,07	1076,24	1163,69	1251,13
811A	7.331,21	69,82	139,64	209,46	321,18	432,89	558,57	649,33	740,10	837,85	928,62	1019,39	1117,18	1207,90	1298,67
812A	7.609,80	72,47	144,95	217,42	333,38	449,34	579,80	674,01	768,23	869,69	963,91	1058,13	1159,59	1253,81	1348,02
813A	7.898,97	75,23	150,46	225,68	346,05	466,42	601,83	699,62	797,42	902,74	1000,54	1098,33	1203,65	1301,45	1399,25
814A	8.199,15	78,09	156,17	234,26	359,20	484,14	624,70	726,21	827,72	937,05	1036,56	1140,07	1249,39	1350,91	1452,42
815A	8.510,73	81,05	162,11	243,16	372,85	502,54	648,44	753,81	859,18	972,66	1078,03	1183,40	1296,87	1402,24	1507,62
816A	8.833,44	84,13	168,27	252,40	387,02	521,63	673,07	782,45	891,82	1009,61	1.118,99	1.228,36	1.346,15	1.455,52	1.564,90
817A	9.167,12	87,33	174,66	261,99	401,72	541,45	698,65	812,18	925,71	1.047,98	1.161,51	1.275,04	1.397,30	1.510,33	1.624,36
818A	9.512,46	90,65	181,30	271,95	423,99	562,03	725,20	843,05	960,89	1.087,80	1.205,65	1.323,49	1.450,40	1.568,25	1.686,09
819A	9.869,90	94,09	188,19	282,28	432,84	583,39	752,76	875,08	997,40	1.129,14	1.251,46	1.373,78	1.505,52	1.627,84	1.750,16
820A	10.239,11	97,67	195,34	293,01	449,29	605,56	781,37	908,34	1.035,31	1.172,05	1.299,02	1.425,99	1.562,73	1.689,70	1.816,68
821A	10.620,94	101,38	202,76	304,15	466,36	628,57	810,06	942,85	1.074,65	1.215,59	1.348,38	1.480,18	1.622,11	1.753,91	1.885,71
822A	11.014,96	105,23	210,47	315,70	484,08	652,45	841,87	978,68	1.115,48	1.262,81	1.399,62	1.536,42	1.683,75	1.820,55	1.957,36
823A	11.421,84	109,23	218,47	327,70	502,47	677,25	873,87	1.015,87	1.167,87	1.310,80	1.452,80	1.594,81	1.747,73	1.889,74	2.031,74
824A	11.841,20	113,38	226,77	340,15	521,57	702,98	907,07	1.054,47	1.201,87	1.360,61	1.508,01	1.655,41	1.814,15	1.961,55	2.108,95
825A	12.300,06	117,69	235,39	353,08	541,39	729,70	941,55	1.094,55	1.247,55	1.412,32	1.565,32	1.718,32	1.883,09	2.036,09	2.189,09
826A	12.718,51	122,17	244,33	366,50	561,96	757,43	977,32	1.136,14	1.294,95	1.465,98	1.624,80	1.783,61	1.954,65	2.116,46	2.272,28
827A	13.177,49	126,81	253,62	380,42	583,31	786,21	1.014,46	1.179,31	1.344,16	1.521,69	1.686,54	1.851,39	2.028,92	2.193,77	2.358,62
828A	13.649,22	131,63	263,25	394,88	605,45	816,08	1.053,01	1.224,13	1.395,24	1.579,52	1.750,63	1.921,75	2.106,02	2.277,14	2.448,25
829A	14.134,90	136,63	273,26	409,88	628,49	847,09	1.093,02	1.270,64	1.448,26	1.639,54	1.817,15	1.994,77	2.186,05	2.363,67	2.541,28
830A	14.634,58	141,82	283,64	425,46	652,37	879,28	1.134,56	1.318,93	1.503,29	1.701,84	1.886,21	2.070,57	2.269,12	2.453,49	2.637,85
831A	15.148,15	147,21	294,42	441,63	677,16	912,70	1.177,67	1.369,04	1.560,42	1.766,51	1.957,88	2.149,25	2.355,35	2.546,72	2.738,09
832A	15.675,40	152,80	305,61	458,41	702,89	947,38	1.222,42	1.421,07	1.619,71	1.833,64	2.032,28	2.230,92	2.444,85	2.643,49	2.842,14
800B	4.719,71	47,20	94,39	141,59	217,11	292,62	377,58	436,93	500,29	566,37	627,72	689,08	751,15	813,51	877,87
801B	4.899,06	48,99	97,98	146,97	225,36	303,74	391,92	455,61	519,30	587,89	651,57	716,25	783,85	847,54	911,23
802B	5.085,20	50,85	101,70	152,56	233,92	315,28	406,82	472,92	539,03	610,22	676,33	742,44	813,63	879,74	945,85
803B	5.278,42	52,78	105,57	158,35	242,81	327,26	422,27	490,89	559,51	633,41	702,03	770,65	843,55	913,17	981,79
804B	5.479,02	54,79	109,58	164,37	252,03	339,70	438,32	509,55	580,78	657,48	728,71	799,94	876,64	947,87	1.019,10
805B	5.687,21	56,87	113,74	170,62	261,61	352,61	454,98	528,91	602,84	682,47	756,40	830,33	909,95	983,89	1.057,82
806B	5.903,36	59,03	118,07	177,11	271,55	366,01	472,27	549,01	625,76	708,40	785,15	861,89	944,54	1.021,28	1.098,02
807B	6.127,67	61,28	122,55	183,83	281,87	379,92	490,21	569,87	649,53	735,32	814,98	894,64	980,43	1.060,09	1.139,75
808B	6.360,52	63,61	127,21	190,82	292,58	394,35	508,84	591,53	674,22	763,26	845,95	928,64	1.017,68	1.100,37	1.183,06
809B	6.602,22	66,02	132,04	198,07	303,70	409,34	528,18	614,01	699,84	792,27	878,10	963,92	1.056,36	1.142,18	1.228,01
810B	7.195,77	68,53	137,06	205,59	318,24	424,89	548,25	637,34	726,43	822,37	911,46	1.000,55	1.096,50	1.185,59	1.274,68
811B	7.469,20	71,14	142,27	213,41	327,22	441,04	569,08	661,56	754,03	853,62	946,10	1.038,57	1.138,15	1.230,64	1.323,11
812B	7.753,04	73,84	147,68	221,52	339,66	457,80	590,71	686,70	782,69	886,06	982,05	1.078,04	1.184,12	1.277,41	1.373,40
813B	8.047,62	76,64	153,29	229,93	352,56	475,19	616,15	712,79	812,43	919,73	1.019,37	1.119,01	1.226,31	1.325,94	1.424,58
814B	8.353,45	79,56	159,11	238,67	366,96	493,25	636,45	739,88	843,30	954,68	1.058,10	1.161,53	1.272,91	1.376,33	1.479,75
815B	8.670,86	82,58	165,16	247,74	379,87	511,99	660,64	767,99	875,35	990,96	1.098,31	1.205,67	1.321,28	1.428,63	1.535,98
816B	8.999,58	85,72	171,44	257,16	394,30	531,45	685,74	797,18	908,61	1.028,62	1.140,05	1.251,48	1.371,49	1.482,92	1.594,36
817B	9.339,17	88,98	177,96	266,93	409,29	551,65	711,80	827,47	943,14	1.067,70	1.183,37	1.299,04	1.423,60	1.539,27	1.654,94
818B	9.689,10	92,36	184,71	277,07	424,84	572,61	738,85	858,91	978,98	1.108,28	1.223,34	1.348,40	1.477,70	1.597,76	1.717,83
819B	10.049,58	95,87	191,73	287,60	440,98	594,37	766,93								