



Câmara
Prefeitura Municipal de Marília
ESTADO DE SÃO PAULO

LEI COMPLEMENTAR Nº 689 DE 03 DE DEZEMBRO DE 2013

CONCEDE REAJUSTE DE VENCIMENTO DE 7,22% AOS SERVIDORES PÚBLICOS MUNICIPAIS, A PARTIR DE 1º DE DEZEMBRO DE 2013. MODIFICA AS LEIS COMPLEMENTARES NS. 11, DE 17 DE DEZEMBRO DE 1991, 145, DE 07 DE FEVEREIRO DE 1997 E 450, DE 06 DE DEZEMBRO DE 2005. DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS

VINÍCIUS A. CAMARINHA, Prefeito Municipal de Marília, usando de atribuições legais,
Faz saber que a Câmara Municipal de Marília aprovou e ele sanciona e promulga a seguinte Lei Complementar:

Art. 1º. Fica concedido reajuste de vencimento de 7,22% (sete vírgula vinte e dois por cento) aos servidores da Prefeitura Municipal de Marília, do Departamento de Água e Esgoto de Marília - DAEM e do Instituto de Previdência do Município de Marília - IPREMM, extensivo aos inativos e pensionistas, a partir de 1º de dezembro de 2013.

Art. 2º. Em decorrência do reajuste ora concedido, ficam substituídos pelos que integram esta Lei Complementar:

- I - o Anexo V da Lei Complementar nº 11, de 17 de dezembro de 1991, modificada posteriormente;
- II - os Anexos VI e VII, da Lei Complementar nº 145, de 07 de fevereiro de 1997, modificada posteriormente;
- III - o Anexo II da Lei Complementar nº 450, de 06 de dezembro de 2005, modificada posteriormente.

Art. 3º. As despesas decorrentes da execução desta Lei Complementar correrão à conta de dotações próprias do orçamento vigente da Prefeitura, do DAEM e do IPREMM.

Art. 4º. Esta Lei Complementar entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Prefeitura Municipal de Marília, 03 de dezembro de 2013.


VINÍCIUS A. CAMARINHA
Prefeito Municipal








Prefeitura Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

Lei Complementar nº 689/13

-fl. 02-

MARCO ANTONIO ALVES MIGUEL
Secretário Municipal da Administração

GUSTAVO COSTILHAS
Procurador Geral do Município

SÉRGIO MORETTI
Secretário Municipal da Fazenda

RODRIGO ZOTTI DE ARAÚJO
Secretário Municipal de Economia e Planejamento

Publicada na Secretaria Municipal da Administração, em 03 de dezembro de 2013.

(Aprovada pela Câmara Municipal em 02.12.13 - Projeto de Lei Complementar nº 32/13, de autoria do Prefeito Municipal)



Prefeitura Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

Lei Complementar nº 689/13

-fl. 03-

(LEI COMPLEMENTAR Nº 11, DE 17 DE DEZEMBRO DE 1991)

ANEXO V

TABELA DE REFERÊNCIAS SALARIAIS

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

Linha Horizontal													
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
	(inicial)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)
1	1.112,34	1.151,27	1.191,56	1.233,26	1.276,42	1.321,09	1.367,33	1.415,19	1.464,72	1.515,99	1.569,05	1.623,97	1.680,81
2	1.124,45	1.163,81	1.204,54	1.246,70	1.290,33	1.335,49	1.382,23	1.430,61	1.480,68	1.532,50	1.586,14	1.641,65	1.699,11
3	1.136,96	1.176,75	1.217,94	1.260,57	1.304,69	1.350,35	1.397,61	1.446,53	1.497,16	1.549,56	1.603,79	1.659,92	1.718,02
4	1.149,92	1.190,17	1.231,83	1.274,94	1.319,56	1.365,74	1.413,54	1.463,01	1.514,22	1.567,22	1.622,07	1.678,84	1.737,60
5	1.163,34	1.204,06	1.246,20	1.289,82	1.334,96	1.381,68	1.430,04	1.480,09	1.531,89	1.585,51	1.641,00	1.698,44	1.757,89
6	1.177,24	1.218,44	1.261,09	1.305,23	1.350,91	1.398,19	1.447,13	1.497,78	1.550,20	1.604,46	1.660,62	1.718,74	1.778,90
7	1.191,61	1.233,32	1.276,49	1.321,17	1.367,41	1.415,27	1.464,80	1.516,07	1.569,13	1.624,05	1.680,89	1.739,72	1.800,61
8	1.206,48	1.248,71	1.292,41	1.337,64	1.384,46	1.432,92	1.483,07	1.534,98	1.588,70	1.644,30	1.701,85	1.761,41	1.823,06
9	1.221,88	1.264,65	1.308,91	1.354,72	1.402,14	1.451,21	1.502,00	1.554,57	1.608,98	1.665,29	1.723,58	1.783,91	1.846,35
10	1.237,79	1.281,11	1.325,95	1.372,36	1.420,39	1.470,10	1.521,55	1.574,80	1.629,92	1.686,97	1.746,01	1.807,12	1.870,37
11	1.254,29	1.298,19	1.343,63	1.390,66	1.439,33	1.489,71	1.541,85	1.595,81	1.651,66	1.709,47	1.769,30	1.831,23	1.895,32
12	1.271,36	1.315,86	1.361,92	1.409,59	1.458,93	1.509,99	1.562,84	1.617,54	1.674,15	1.732,75	1.793,40	1.856,17	1.921,14
13	1.289,04	1.334,16	1.380,86	1.429,19	1.479,21	1.530,98	1.584,56	1.640,02	1.697,42	1.756,83	1.818,32	1.881,96	1.947,83
14	1.307,33	1.353,09	1.400,45	1.449,47	1.500,20	1.552,71	1.607,05	1.663,30	1.721,52	1.781,77	1.844,13	1.908,67	1.975,47
15	1.326,26	1.372,68	1.420,72	1.470,45	1.521,92	1.575,19	1.630,32	1.687,38	1.746,44	1.807,57	1.870,83	1.936,31	2.004,08
16	1.345,83	1.392,93	1.441,68	1.492,14	1.544,36	1.598,41	1.654,35	1.712,25	1.772,18	1.834,21	1.898,41	1.964,85	2.033,62
17	1.366,09	1.413,90	1.463,39	1.514,61	1.567,62	1.622,49	1.679,28	1.738,05	1.798,88	1.861,84	1.927,00	1.994,45	2.064,26
18	1.387,07	1.435,62	1.485,87	1.537,88	1.591,71	1.647,42	1.705,08	1.764,76	1.826,53	1.890,46	1.956,63	2.025,11	2.095,99
19	1.408,80	1.458,11	1.509,14	1.561,96	1.616,63	1.673,21	1.731,77	1.792,38	1.855,11	1.920,04	1.987,24	2.056,79	2.128,78
20	1.431,28	1.481,37	1.533,22	1.586,88	1.642,42	1.699,90	1.759,40	1.820,98	1.884,71	1.950,67	2.018,94	2.089,60	2.162,74
21	1.454,54	1.505,45	1.558,14	1.612,67	1.669,11	1.727,53	1.787,99	1.850,57	1.915,34	1.982,38	2.051,76	2.123,57	2.197,89
22	1.478,62	1.530,37	1.583,93	1.639,37	1.696,75	1.756,14	1.817,60	1.881,22	1.947,06	2.015,21	2.085,74	2.158,74	2.234,30
23	1.503,54	1.556,16	1.610,63	1.667,00	1.725,35	1.785,74	1.848,24	1.912,93	1.979,88	2.049,18	2.120,90	2.195,13	2.271,96
24	1.529,33	1.582,86	1.638,26	1.695,60	1.754,95	1.816,37	1.879,94	1.945,74	2.013,84	2.084,32	2.157,27	2.232,77	2.310,92
25	1.556,01	1.610,47	1.666,84	1.725,18	1.785,56	1.848,05	1.912,73	1.979,68	2.048,97	2.120,68	2.194,90	2.271,72	2.351,23
26	1.583,64	1.639,07	1.696,44	1.755,82	1.817,27	1.880,87	1.946,70	2.014,83	2.085,35	2.158,34	2.233,88	2.312,07	2.392,99
27	1.612,23	1.668,66	1.727,06	1.787,51	1.850,07	1.914,82	1.981,84	2.051,20	2.122,99	2.197,29	2.274,20	2.353,80	2.436,18
28	1.641,84	1.699,30	1.758,78	1.820,34	1.884,05	1.949,99	2.018,24	2.088,88	2.161,99	2.237,66	2.315,98	2.397,04	2.480,94
29	1.672,48	1.731,02	1.791,61	1.854,32	1.919,22	1.986,39	2.055,91	2.127,87	2.202,35	2.279,43	2.359,21	2.441,78	2.527,24
30	1.704,18	1.763,83	1.825,56	1.889,45	1.955,58	2.024,03	2.094,87	2.168,19	2.244,08	2.322,62	2.403,91	2.488,05	2.575,13
31	1.737,00	1.797,80	1.860,72	1.925,85	1.993,25	2.063,01	2.135,22	2.209,95	2.287,30	2.367,36	2.450,22	2.535,98	2.624,74
32	1.770,96	1.832,94	1.897,09	1.963,49	2.032,21	2.103,34	2.176,96	2.253,15	2.332,01	2.413,63	2.498,11	2.585,54	2.676,03
33	1.806,11	1.869,32	1.934,75	2.002,47	2.072,56	2.145,10	2.220,18	2.297,89	2.378,32	2.461,56	2.547,71	2.636,88	2.729,17
34	1.842,50	1.906,99	1.973,73	2.042,81	2.114,31	2.188,31	2.264,90	2.344,17	2.426,22	2.511,14	2.599,03	2.690,00	2.784,15
35	1.880,16	1.945,97	2.014,08	2.084,57	2.157,53	2.233,04	2.311,20	2.392,09	2.475,81	2.562,46	2.652,15	2.744,98	2.841,05
36	1.919,14	1.986,31	2.055,83	2.127,78	2.202,25	2.279,33	2.359,11	2.441,68	2.527,14	2.615,59	2.707,14	2.801,89	2.899,96
37	1.959,48	2.028,06	2.099,04	2.172,51	2.248,55	2.327,25	2.408,70	2.493,00	2.580,26	2.670,57	2.764,04	2.860,78	2.960,91
38	2.001,21	2.071,25	2.143,74	2.218,77	2.296,43	2.376,81	2.460,00	2.546,10	2.635,21	2.727,44	2.822,90	2.921,70	3.023,96
39	2.044,43	2.115,99	2.190,05	2.266,70	2.346,03	2.428,14	2.513,12	2.601,08	2.692,12	2.786,34	2.883,86	2.984,80	3.089,27
40	2.089,15	2.162,27	2.237,95	2.316,28	2.397,35	2.481,26	2.568,10	2.657,98	2.751,01	2.847,30	2.946,96	3.050,10	3.156,85
41	2.135,43	2.210,17	2.287,53	2.367,59	2.450,46	2.536,23	2.625,00	2.716,88	2.811,97	2.910,39	3.012,25	3.117,68	3.226,80
42	2.183,34	2.259,76	2.338,85	2.420,71	2.505,43	2.593,12	2.683,88	2.777,82	2.875,04	2.975,67	3.079,82	3.187,61	3.299,18
43	2.232,92	2.311,07	2.391,96	2.475,68	2.562,33	2.652,01	2.744,83	2.840,90	2.940,33	3.043,24	3.149,75	3.259,99	3.374,09
44	2.284,25	2.364,20	2.446,95	2.532,59	2.621,23	2.712,97	2.807,92	2.906,20	3.007,92	3.113,20	3.222,16	3.334,94	3.451,66
45	2.337,34	2.419,15	2.503,82	2.591,45	2.682,15	2.776,03	2.873,19	2.973,75	3.077,83	3.185,55	3.297,04	3.412,44	3.531,88
46	2.392,34	2.476,07	2.562,73	2.652,43	2.745,27	2.841,35	2.940,80	3.043,73	3.150,26	3.260,52	3.374,64	3.492,75	3.615,00
47	2.453,30	2.539,17	2.628,04	2.720,02	2.815,22	2.913,75	3.015,73	3.121,28	3.230,52	3.343,59	3.460,62	3.581,74	3.707,10
48	3.503,34	3.625,96	3.752,87	3.884,22	4.020,17	4.160,88	4.306,51	4.457,24	4.613,24	4.774,70	4.941,81	5.114,77	5.293,79



Prefeitura Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

Lei Complementar nº 689/13

-fl. 04-

TABELA DE CARGOS EM COMISSÃO

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

SÍMBOLO	VALOR
C-1	7.203,17
C-1A	4.149,71
C-2	2.997,74
C-3	1.596,82

TABELA DE FUNÇÕES GRATIFICADAS

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

SÍMBOLO	VALOR
FG-1	276,42
FG-2	182,43
FG-3	138,21

Handwritten signatures and initials on the right margin of the page.



Prefeitura Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

Lei Complementar nº 689/13

-fl. 05-

(LEI COMPLEMENTAR Nº 145, DE 07 DE FEVEREIRO DE 1997)

ANEXO VI

TABELA DE REFERÊNCIAS SALARIAIS

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

Linha Horizontal													
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
	(inicial)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)
1	1.112,34	1.151,27	1.191,56	1.233,26	1.276,42	1.321,09	1.367,33	1.415,19	1.464,72	1.515,99	1.569,05	1.623,97	1.680,81
2	1.124,45	1.163,81	1.204,54	1.246,70	1.290,33	1.335,49	1.382,23	1.430,61	1.480,68	1.532,50	1.586,14	1.641,65	1.699,11
3	1.136,96	1.176,75	1.217,94	1.260,57	1.304,69	1.350,35	1.397,61	1.446,53	1.497,16	1.549,56	1.603,79	1.659,92	1.718,02
4	1.149,92	1.190,17	1.231,83	1.274,94	1.319,56	1.365,74	1.413,54	1.463,01	1.514,22	1.567,22	1.622,07	1.678,84	1.737,60
5	1.163,34	1.204,06	1.246,20	1.289,82	1.334,96	1.381,68	1.430,04	1.480,09	1.531,89	1.585,51	1.641,00	1.698,44	1.757,89
6	1.177,24	1.218,44	1.261,09	1.305,23	1.350,91	1.398,19	1.447,13	1.497,78	1.550,20	1.604,46	1.660,62	1.718,74	1.778,90
7	1.191,61	1.233,32	1.276,49	1.321,17	1.367,41	1.415,27	1.464,80	1.516,07	1.569,13	1.624,05	1.680,89	1.739,72	1.800,61
8	1.206,48	1.248,71	1.292,41	1.337,64	1.384,46	1.432,92	1.483,07	1.534,98	1.588,70	1.644,30	1.701,85	1.761,41	1.823,06
9	1.221,88	1.264,65	1.308,91	1.354,72	1.402,14	1.451,21	1.502,00	1.554,57	1.608,98	1.665,29	1.723,58	1.783,91	1.846,35
10	1.237,79	1.281,11	1.325,95	1.372,36	1.420,39	1.470,10	1.521,55	1.574,80	1.629,92	1.686,97	1.746,01	1.807,12	1.870,37
11	1.254,29	1.298,19	1.343,63	1.390,66	1.439,33	1.489,71	1.541,85	1.595,81	1.651,66	1.709,47	1.769,30	1.831,23	1.895,32
12	1.271,36	1.315,86	1.361,92	1.409,59	1.458,93	1.509,99	1.562,84	1.617,54	1.674,15	1.732,75	1.793,40	1.856,17	1.921,14
13	1.289,04	1.334,16	1.380,86	1.429,19	1.479,21	1.530,98	1.584,56	1.640,02	1.697,42	1.756,83	1.818,32	1.881,96	1.947,83
14	1.307,33	1.353,09	1.400,45	1.449,47	1.500,20	1.552,71	1.607,05	1.663,30	1.721,52	1.781,77	1.844,13	1.908,67	1.975,47
15	1.326,26	1.372,68	1.420,72	1.470,45	1.521,92	1.575,19	1.630,32	1.687,38	1.746,44	1.807,57	1.870,83	1.936,31	2.004,08
16	1.345,83	1.392,93	1.441,68	1.492,14	1.544,36	1.598,41	1.654,35	1.712,25	1.772,18	1.834,21	1.898,41	1.964,85	2.033,62
17	1.366,09	1.413,90	1.463,39	1.514,61	1.567,62	1.622,49	1.679,28	1.738,05	1.798,88	1.861,84	1.927,00	1.994,45	2.064,26
18	1.387,07	1.435,62	1.485,87	1.537,88	1.591,71	1.647,42	1.705,08	1.764,76	1.826,53	1.890,46	1.956,63	2.025,11	2.095,99
19	1.408,80	1.458,11	1.509,14	1.561,96	1.616,63	1.673,21	1.731,77	1.792,38	1.855,11	1.920,04	1.987,24	2.056,79	2.128,78
20	1.431,28	1.481,37	1.533,22	1.586,88	1.642,42	1.699,90	1.759,40	1.820,98	1.884,71	1.950,67	2.018,94	2.089,60	2.162,74
21	1.454,54	1.505,45	1.558,14	1.612,67	1.669,11	1.727,53	1.787,99	1.850,57	1.915,34	1.982,38	2.051,76	2.123,57	2.197,89
22	1.478,62	1.530,37	1.583,93	1.639,37	1.696,75	1.756,14	1.817,60	1.881,22	1.947,06	2.015,21	2.085,74	2.158,74	2.234,30
23	1.503,54	1.556,16	1.610,63	1.667,00	1.725,35	1.785,74	1.848,24	1.912,93	1.979,88	2.049,18	2.120,90	2.195,13	2.271,96
24	1.529,33	1.582,86	1.638,26	1.695,60	1.754,95	1.816,37	1.879,94	1.945,74	2.013,84	2.084,32	2.157,27	2.232,77	2.310,92
25	1.556,01	1.610,47	1.666,84	1.725,18	1.785,56	1.848,05	1.912,73	1.979,68	2.048,97	2.120,68	2.194,90	2.271,72	2.351,23
26	1.583,64	1.639,07	1.696,44	1.755,82	1.817,27	1.880,87	1.946,70	2.014,83	2.085,35	2.158,34	2.233,88	2.312,07	2.392,99
27	1.612,23	1.668,66	1.727,06	1.787,51	1.850,07	1.914,82	1.981,84	2.051,20	2.122,99	2.197,29	2.274,20	2.353,80	2.436,18
28	1.641,84	1.699,30	1.758,78	1.820,34	1.884,05	1.949,99	2.018,24	2.088,88	2.161,99	2.237,66	2.315,98	2.397,04	2.480,94
29	1.672,48	1.731,02	1.791,61	1.854,32	1.919,22	1.986,39	2.055,91	2.127,87	2.202,35	2.279,43	2.359,21	2.441,78	2.527,24
30	1.704,18	1.763,83	1.825,56	1.889,45	1.955,58	2.024,03	2.094,87	2.168,19	2.244,08	2.322,62	2.403,91	2.488,05	2.575,13
31	1.737,00	1.797,80	1.860,72	1.925,85	1.993,25	2.063,01	2.135,22	2.209,95	2.287,30	2.367,36	2.450,22	2.535,98	2.624,74
32	1.770,96	1.832,94	1.897,09	1.963,49	2.032,21	2.103,34	2.176,96	2.253,15	2.332,01	2.413,63	2.498,11	2.585,54	2.676,03
33	1.806,11	1.869,32	1.934,75	2.002,47	2.072,56	2.145,10	2.220,18	2.297,89	2.378,32	2.461,56	2.547,71	2.636,88	2.729,17
34	1.842,50	1.906,99	1.973,73	2.042,81	2.114,31	2.188,31	2.264,90	2.344,17	2.426,22	2.511,14	2.599,03	2.690,00	2.784,15
35	1.880,16	1.945,97	2.014,08	2.084,57	2.157,53	2.233,04	2.311,20	2.392,09	2.475,81	2.562,46	2.652,15	2.744,98	2.841,05
36	1.919,14	1.986,31	2.055,83	2.127,78	2.202,25	2.279,33	2.359,11	2.441,68	2.527,14	2.615,59	2.707,14	2.801,89	2.899,96
37	1.959,48	2.028,06	2.099,04	2.172,51	2.248,55	2.327,25	2.408,70	2.493,00	2.580,26	2.670,57	2.764,04	2.860,78	2.960,91
38	2.001,21	2.071,25	2.143,74	2.218,77	2.296,43	2.376,81	2.460,00	2.546,10	2.635,21	2.727,44	2.822,90	2.921,70	3.023,96
39	2.044,43	2.115,99	2.190,05	2.266,70	2.346,03	2.428,14	2.513,12	2.601,08	2.692,12	2.786,34	2.883,86	2.984,80	3.089,27
40	2.089,15	2.162,27	2.237,95	2.316,28	2.397,35	2.481,26	2.568,10	2.657,98	2.751,01	2.847,30	2.946,96	3.050,10	3.156,85
41	2.135,43	2.210,17	2.287,53	2.367,59	2.450,46	2.536,23	2.625,00	2.716,88	2.811,97	2.910,39	3.012,25	3.117,68	3.226,80
42	2.183,34	2.259,76	2.338,85	2.420,71	2.505,43	2.593,12	2.683,88	2.777,82	2.875,04	2.975,67	3.079,82	3.187,61	3.299,18
43	2.232,92	2.311,07	2.391,96	2.475,68	2.562,33	2.652,01	2.744,83	2.840,90	2.940,33	3.043,24	3.149,75	3.259,99	3.374,09
44	2.284,25	2.364,20	2.446,95	2.532,59	2.621,23	2.712,97	2.807,92	2.906,20	3.007,92	3.113,20	3.222,16	3.334,94	3.451,66
45	2.337,34	2.419,15	2.503,82	2.591,45	2.682,15	2.776,03	2.873,19	2.973,75	3.077,83	3.185,55	3.297,04	3.412,44	3.531,88
46	2.392,34	2.476,07	2.562,73	2.652,43	2.745,27	2.841,35	2.940,80	3.043,73	3.150,26	3.260,52	3.374,64	3.492,75	3.615,00
47	2.453,30	2.539,17	2.628,04	2.720,02	2.815,22	2.913,75	3.015,73	3.121,28	3.230,52	3.343,59	3.460,62	3.581,74	3.707,10
48	3.503,34	3.625,96	3.752,87	3.884,22	4.020,17	4.160,88	4.306,51	4.457,24	4.613,24	4.774,70	4.941,81	5.114,77	5.293,79



Prefeitura Municipal de Marília
ESTADO DE SÃO PAULO

Lei Complementar nº 689/13

-fl. 06-

(LEI COMPLEMENTAR Nº 145, DE 07 DE FEVEREIRO DE 1997)

ANEXO VII

TABELA DE CARGOS EM COMISSÃO

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

SÍMBOLO	VALOR
C-1	7.203,17
C-1A	4.149,71
C-2	2.997,74
C-2A	2.365,71
C-2B	1.977,89
C-3	1.596,82
C-4	1.218,92
C-5	999,79

TABELA DE FUNÇÕES GRATIFICADAS

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

SÍMBOLO	VALOR
FG-1	276,42
FG-2	182,43
FG-3	138,21

Handwritten signature and initials on the right margin.



(LEI COMPLEMENTAR Nº 450, DE 06 DE DEZEMBRO DE 2005)

ANEXO II

A - TABELA DE CARGOS EM COMISSÃO

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

SÍMBOLO	VALOR
C-1	7.203,17
C-2	2.997,74

B - TABELA DE FUNÇÕES GRATIFICADAS

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

SÍMBOLO	VALOR
FG-1	276,42
FG-2	182,43

W
P
A
P
P



Prefeitura Municipal de Marília

ESTADO DE SÃO PAULO

Lei Complementar nº 689/13

-fl. 08-

C - TABELA DE REFERÊNCIAS SALARIAIS

(VIGÊNCIA: DEZEMBRO/2013)

Linha Horizontal													
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
	(inicial)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)	(+3,5%)
1	1.112,34	1.151,27	1.191,56	1.233,26	1.276,42	1.321,09	1.367,33	1.415,19	1.464,72	1.515,99	1.569,05	1.623,97	1.680,81
2	1.124,45	1.163,81	1.204,54	1.246,70	1.290,33	1.335,49	1.382,23	1.430,61	1.480,68	1.532,50	1.586,14	1.641,65	1.699,11
3	1.136,96	1.176,75	1.217,94	1.260,57	1.304,69	1.350,35	1.397,61	1.446,53	1.497,16	1.549,56	1.603,79	1.659,92	1.718,02
4	1.149,92	1.190,17	1.231,83	1.274,94	1.319,56	1.365,74	1.413,54	1.463,01	1.514,22	1.567,22	1.622,07	1.678,84	1.737,60
5	1.163,34	1.204,06	1.246,20	1.289,82	1.334,96	1.381,68	1.430,04	1.480,09	1.531,89	1.585,51	1.641,00	1.698,44	1.757,89
6	1.177,24	1.218,44	1.261,09	1.305,23	1.350,91	1.398,19	1.447,13	1.497,78	1.550,20	1.604,46	1.660,62	1.718,74	1.778,90
7	1.191,61	1.233,32	1.276,49	1.321,17	1.367,41	1.415,27	1.464,80	1.516,07	1.569,13	1.624,05	1.680,89	1.739,72	1.800,61
8	1.206,48	1.248,71	1.292,41	1.337,64	1.384,46	1.432,92	1.483,07	1.534,98	1.588,70	1.644,30	1.701,85	1.761,41	1.823,06
9	1.221,88	1.264,65	1.308,91	1.354,72	1.402,14	1.451,21	1.502,00	1.554,57	1.608,98	1.665,29	1.723,58	1.783,91	1.846,35
10	1.237,79	1.281,11	1.325,95	1.372,36	1.420,39	1.470,10	1.521,55	1.574,80	1.629,92	1.686,97	1.746,01	1.807,12	1.870,37
11	1.254,29	1.298,19	1.343,63	1.390,66	1.439,33	1.489,71	1.541,85	1.595,81	1.651,66	1.709,47	1.769,30	1.831,23	1.895,32
12	1.271,36	1.315,86	1.361,92	1.409,59	1.458,93	1.509,99	1.562,84	1.617,54	1.674,15	1.732,75	1.793,40	1.856,17	1.921,14
13	1.289,04	1.334,16	1.380,86	1.429,19	1.479,21	1.530,98	1.584,56	1.640,02	1.697,42	1.756,83	1.818,32	1.881,96	1.947,83
14	1.307,33	1.353,09	1.400,45	1.449,47	1.500,20	1.552,71	1.607,05	1.663,30	1.721,52	1.781,77	1.844,13	1.908,67	1.975,47
15	1.326,26	1.372,68	1.420,72	1.470,45	1.521,92	1.575,19	1.630,32	1.687,38	1.746,44	1.807,57	1.870,83	1.936,31	2.004,08
16	1.345,83	1.392,93	1.441,68	1.492,14	1.544,36	1.598,41	1.654,35	1.712,25	1.772,18	1.834,21	1.898,41	1.964,85	2.033,62
17	1.366,09	1.413,90	1.463,39	1.514,61	1.567,62	1.622,49	1.679,28	1.738,05	1.798,88	1.861,84	1.927,00	1.994,45	2.064,26
18	1.387,07	1.435,62	1.485,87	1.537,88	1.591,71	1.647,42	1.705,08	1.764,76	1.826,53	1.890,46	1.956,63	2.025,11	2.095,99
19	1.408,80	1.458,11	1.509,14	1.561,96	1.616,63	1.673,21	1.731,77	1.792,38	1.855,11	1.920,04	1.987,24	2.056,79	2.128,78
20	1.431,28	1.481,37	1.533,22	1.586,88	1.642,42	1.699,90	1.759,40	1.820,98	1.884,71	1.950,67	2.018,94	2.089,60	2.162,74
21	1.454,54	1.505,45	1.558,14	1.612,67	1.669,11	1.727,53	1.787,99	1.850,57	1.915,34	1.982,38	2.051,76	2.123,57	2.197,89
22	1.478,62	1.530,37	1.583,93	1.639,37	1.696,75	1.756,14	1.817,60	1.881,22	1.947,06	2.015,21	2.085,74	2.158,74	2.234,30
23	1.503,54	1.556,16	1.610,63	1.667,00	1.725,35	1.785,74	1.848,24	1.912,93	1.979,88	2.049,18	2.120,90	2.195,13	2.271,96
24	1.529,33	1.582,86	1.638,26	1.695,60	1.754,95	1.816,37	1.879,94	1.945,74	2.013,84	2.084,32	2.157,27	2.232,77	2.310,92
25	1.556,01	1.610,47	1.666,84	1.725,18	1.785,56	1.848,05	1.912,73	1.979,68	2.048,97	2.120,68	2.194,90	2.271,72	2.351,23
26	1.583,64	1.639,07	1.696,44	1.755,82	1.817,27	1.880,87	1.946,70	2.014,83	2.085,35	2.158,34	2.233,88	2.312,07	2.392,99
27	1.612,23	1.668,66	1.727,06	1.787,51	1.850,07	1.914,82	1.981,84	2.051,20	2.122,99	2.197,29	2.274,20	2.353,80	2.436,18
28	1.641,84	1.699,30	1.758,78	1.820,34	1.884,05	1.949,99	2.018,24	2.088,88	2.161,99	2.237,66	2.315,98	2.397,04	2.480,94
29	1.672,48	1.731,02	1.791,61	1.854,32	1.919,22	1.986,39	2.055,91	2.127,87	2.202,35	2.279,43	2.359,21	2.441,78	2.527,24
30	1.704,18	1.763,83	1.825,56	1.889,45	1.955,58	2.024,03	2.094,87	2.168,19	2.244,08	2.322,62	2.403,91	2.488,05	2.575,13
31	1.737,00	1.797,80	1.860,72	1.925,85	1.993,25	2.063,01	2.135,22	2.209,95	2.287,30	2.367,36	2.450,22	2.535,98	2.624,74
32	1.770,96	1.832,94	1.897,09	1.963,49	2.032,21	2.103,34	2.176,96	2.253,15	2.332,01	2.413,63	2.498,11	2.585,54	2.676,03
33	1.806,11	1.869,32	1.934,75	2.002,47	2.072,56	2.145,10	2.220,18	2.297,89	2.378,32	2.461,56	2.547,71	2.636,88	2.729,17
34	1.842,50	1.906,99	1.973,73	2.042,81	2.114,31	2.188,31	2.264,90	2.344,17	2.426,22	2.511,14	2.599,03	2.690,00	2.784,15
35	1.880,16	1.945,97	2.014,08	2.084,57	2.157,53	2.233,04	2.311,20	2.392,09	2.475,81	2.562,46	2.652,15	2.744,98	2.841,05
36	1.919,14	1.986,31	2.055,83	2.127,78	2.202,25	2.279,33	2.359,11	2.441,68	2.527,14	2.615,59	2.707,14	2.801,89	2.899,96
37	1.959,48	2.028,06	2.099,04	2.172,51	2.248,55	2.327,25	2.408,70	2.493,00	2.580,26	2.670,57	2.764,04	2.860,78	2.960,91
38	2.001,21	2.071,25	2.143,74	2.218,77	2.296,43	2.376,81	2.460,00	2.546,10	2.635,21	2.727,44	2.822,90	2.921,70	3.023,96
39	2.044,43	2.115,99	2.190,05	2.266,70	2.346,03	2.428,14	2.513,12	2.601,08	2.692,12	2.786,34	2.883,86	2.984,80	3.089,27
40	2.089,15	2.162,27	2.237,95	2.316,28	2.397,35	2.481,26	2.568,10	2.657,98	2.751,01	2.847,30	2.946,96	3.050,10	3.156,85
41	2.135,43	2.210,17	2.287,53	2.367,59	2.450,46	2.536,23	2.625,00	2.716,88	2.811,97	2.910,39	3.012,25	3.117,68	3.226,80
42	2.183,34	2.259,76	2.338,85	2.420,71	2.505,43	2.593,12	2.683,88	2.777,82	2.875,04	2.975,67	3.079,82	3.187,61	3.299,18
43	2.232,92	2.311,07	2.391,96	2.475,68	2.562,33	2.652,01	2.744,83	2.840,90	2.940,33	3.043,24	3.149,75	3.259,99	3.374,09
44	2.284,25	2.364,20	2.446,95	2.532,59	2.621,23	2.712,97	2.807,92	2.906,20	3.007,92	3.113,20	3.222,16	3.334,94	3.451,66
45	2.337,34	2.419,15	2.503,82	2.591,45	2.682,15	2.776,03	2.873,19	2.973,75	3.077,83	3.185,55	3.297,04	3.412,44	3.531,88
46	2.392,34	2.476,07	2.562,73	2.652,43	2.745,27	2.841,35	2.940,80	3.043,73	3.150,26	3.260,52	3.374,64	3.492,75	3.615,00
47	2.453,30	2.539,17	2.628,04	2.720,02	2.815,22	2.913,75	3.015,73	3.121,28	3.230,52	3.343,59	3.460,62	3.581,74	3.707,10
48	3.503,34	3.625,96	3.752,87	3.884,22	4.020,17	4.160,88	4.306,51	4.457,24	4.613,24	4.774,70	4.941,81	5.114,77	5.293,79