



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**BIRIGUI**

**LEI Nº 7.373, DE 06 DE MARÇO DE 2024**

DISPÕE SOBRE A REVISÃO ANUAL DOS PADRÕES DE VENCIMENTOS E SALÁRIOS DOS SERVIDORES DA CÂMARA MUNICIPAL DE BIRIGUI E OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

Projeto de Lei nº 40/2024, de autoria da Mesa Diretora

Eu, **LEANDRO MAFFEIS MILANI**, Prefeito Municipal de Birigui, do Estado de São Paulo, usando das atribuições que me são conferidas por Lei,

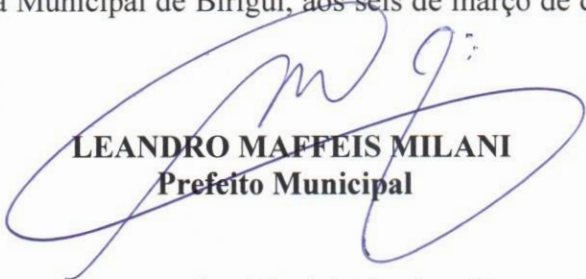
FAÇO SABER que a Câmara Municipal decreta e eu sanciono a seguinte Lei:

**ART. 1º.** Os padrões de vencimentos e salários dos servidores da Câmara Municipal de Birigui ficam reajustados em 8,11% (oito inteiros e onze décimos) por cento segundo os Anexos I, II e III, partes integrantes da presente Lei. Parágrafo único — O percentual de revisão no caput do Art. 1º compreende a revisão geral anual, relativa a projeção do período de janeiro de 2023 a dezembro de 2023 e o percentual de aumento real concedido pela Câmara Municipal de Birigui.

**ART. 2º.** As despesas decorrentes da execução desta Lei onerarão as dotações próprias consignadas do orçamento municipal vigente.

**ART. 3º.** Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, a partir de 1º de março de 2.024.

Prefeitura Municipal de Birigui, aos seis de março de dois mil e vinte e quatro.

  
**LEANDRO MAFFEIS MILANI**  
Prefeito Municipal

Publicada na Secretaria Municipal de Governo da Prefeitura Municipal de Birigui, na data supra, por afixação no local de costume.

  
**VICTÓRIA ZOCANTE DOS ANJOS**  
Secretária Adjunta de Governo



PREFEITURA MUNICIPAL DE

**BIRIGUI**

**ANEXO I  
TABELA ÚNICA DE VALORES  
DE REFERÊNCIAS DE REMUNERAÇÃO**

REFERÊNCIA	VALOR
CAM-01	2.399,18
CAM-02	2.639,05
CAM-03	2.902,97
CAM-04	3.193,24
CAM-05	3.512,59
CAM-06	3.863,89
CAM-07	4.151,28
CAM-08	4.250,29
CAM-09	4.559,44
CAM-10	4.675,30
CAM-11	5.023,05
CAM-12	5.142,78
CAM-13	5.657,14
CAM-14	6.219,64
CAM-15	6.845,18
CAM-16	7.666,61
CAM-17	8.282,61
CAM-18	9.110,96
CAM-19	10.022,10
CAM-20	11.024,26
CAM-21	11.844,55
CAM-22	12.126,69
CAM-23	13.581,87
CAM-24	14.673,28
CAM-25	15.764,68
CAM-26	16.786,28
CAM-27	17.341,18
CAM-28	19.075,29
CAM-29	20.982,12
CAM-30	21.400,73
CAM-31	23.882,42

**Prefeitura Municipal de Birigui**

Centro Administrativo Leonardo Sabioni, Rua Anhanguera, 1155 - Jardim Morumbi  
CEP: 16200-067 - CNPJ - 46.151.718/0001-80 - (18) 3643-6000

[www.birigui.sp.gov.br](http://www.birigui.sp.gov.br)



**ANEXO II**

**ENQUADRAMENTO DOS SERVIDORES LEGISLATIVOS  
NA TABELA ÚNICA DE VALORES DE REMUNERAÇÃO.**

<b>Denominação</b>	<b>Ref.</b>
Advogado I	CAM-19-A
Advogado II	CAM-28-A
Agente Administrativo I	CAM-12-A
Agente Administrativo II	CAM-15-A
Ajudante Legislativo	CAM-13-A
Agente Técnico de Imprensa	CAM-15-A
Agente Técnico de Informática	CAM-15-A
Agente Técnico Legislativo	CAM-15-A
Agente de Serviços Feminino	CAM-03-A
Agente de Serviços Masculino	CAM-03-A
Administrador de Sistemas	CAM-26-A
Assessor de Imprensa	CAM-16 A
Assessor Legislativo	CAM-28-A
Assessor de Relações Parlamentares	CAM-16-A
Chefe de Gabinete da Presidência	CAM-19-A
Contador	CAM-26-A
Oficial de Transportes I	CAM-06-A
Oficial de Transportes II	CAM-10-A
Oficial Legislativo I	CAM-20-A
Oficial Legislativo II	CAM-21-A
Oficial Legislativo III	CAM-27-A
Procurador Jurídico	CAM-29-A
Recepcionista	CAM-12-A
Técnico Legislativo Contábil	CAM-28-A
Técnico Legislativo	CAM-28-A
Tesoureiro	CAM-15-A
Vigia	CAM-06-A

TABELA DE REFERÊNCIA PROGRESSIVA ANEXO III

REF.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	X	W	Y	Z
CAM-01	2399,18	2 471,17	2 545,26	2 621,65	2 700,29	2 781,29	2 864,79	2 950,72	2 532,62	2 608,60	2 686,86	2 767,46	2 850,49	2 936,00	3 024,08	3 114,80	3 208,25	3 304,49	3 403,63	3 505,74	3 610,91	3 719,24	3 830,81	3 945,74	4 064,11	4 186,03
CAM-02	2639,05	2 718,25	2 799,82	2 883,78	2 970,29	3 059,42	3 151,16	3 245,72	2 785,89	2 869,47	2 955,55	3 044,22	3 135,54	3 229,61	3 326,50	3 426,29	3 529,08	3 634,95	3 744,00	3 856,32	3 972,01	4 091,17	4 213,91	4 340,33	4 470,54	4 604,65
CAM-03	2 902,97	2 990,04	3 079,75	3 172,13	3 267,30	3 365,31	3 466,30	3 570,28	3 677,39	3 787,71	3 901,34	4 018,38	4 138,93	4 263,10	4 390,99	4 522,72	4 658,41	4 798,16	4 942,10	5 090,37	5 243,08	5 400,37	5 562,38	5 729,25	5 901,13	6 078,16
CAM-04	3 193,25	3 289,07	3 387,75	3 489,38	3 594,05	3 701,88	3 812,98	3 927,33	4 045,15	4 166,50	4 291,50	4 420,24	4 552,85	4 689,44	4 830,12	4 975,02	5 124,27	5 278,00	5 436,34	5 599,43	5 767,42	5 940,44	6 118,65	6 302,21	6 491,28	6 686,02
CAM-05	3 512,59	3 618,02	3 726,52	3 838,32	3 953,50	4 072,06	4 194,19	4 320,04	3 707,97	3 819,21	3 933,79	4 051,80	4 173,35	4 298,55	4 427,51	4 560,34	4 697,15	4 838,06	4 983,20	5 132,70	5 286,68	5 445,28	5 608,64	5 776,90	5 950,20	6 128,71
CAM-06	3 863,89	3 979,84	4 099,20	4 222,19	4 348,87	4 479,24	4 613,71	4 752,17	4 078,84	4 201,21	4 327,24	4 457,06	4 590,77	4 728,49	4 870,35	5 016,46	5 166,95	5 321,96	5 481,62	5 646,07	5 815,45	5 989,91	6 169,61	6 354,70	6 545,34	6 741,70
CAM-07	4 151,28	4 275,83	4 404,09	4 536,21	4 672,27	4 812,47	4 956,84	5 105,57	4 382,20	4 513,67	4 649,08	4 788,55	4 932,20	5 080,17	5 232,58	5 389,55	5 551,24	5 717,78	5 889,31	6 065,99	6 247,97	6 435,41	6 628,47	6 827,32	7 032,14	7 243,11
CAM-08	4 250,29	4 377,80	4 509,14	4 644,41	4 783,72	4 927,22	5 075,06	5 227,31	4 486,69	4 621,28	4 759,93	4 902,73	5 049,81	5 201,30	5 357,34	5 518,06	5 683,60	5 854,11	6 029,74	6 210,63	6 396,95	6 588,86	6 786,52	6 990,12	7 199,82	7 415,81
CAM-09	4 559,44	4 696,22	4 837,06	4 982,21	5 131,69	5 285,63	5 444,17	5 607,48	4 812,99	4 957,38	5 106,10	5 259,28	5 417,06	5 579,57	5 746,96	5 919,37	6 096,95	6 279,86	6 468,26	6 662,30	6 862,17	7 068,04	7 280,08	7 498,48	7 723,44	7 955,14
CAM-10	4 675,30	4 815,54	4 960,03	5 108,77	5 262,06	5 419,94	5 582,51	5 750,00	4 935,35	5 083,41	5 235,91	5 392,99	5 554,78	5 721,42	5 893,07	6 069,86	6 251,95	6 439,51	6 632,70	6 831,68	7 036,63	7 247,73	7 465,16	7 689,11	7 919,79	8 157,38
CAM-11	5 023,05	5 173,73	5 328,98	5 488,82	5 653,52	5 823,14	5 997,79	6 177,75	5 302,44	5 461,51	5 625,38	5 794,12	5 967,94	6 146,98	6 331,39	6 521,33	6 716,97	6 918,48	7 126,04	7 339,82	7 560,01	7 786,81	8 020,42	8 261,03	8 508,86	8 764,13
CAM-12	5 142,78	5 297,10	5 456,03	5 619,68	5 788,29	5 961,93	6 140,76	6 325,02	6 514,77	6 710,21	6 911,52	7 118,87	7 332,43	7 552,40	7 778,98	8 012,35	8 252,72	8 500,30	8 755,31	9 017,97	9 288,51	9 567,16	9 854,18	10 149,80	10 454,29	10 767,92
CAM-13	5 667,14	5 826,87	6 001,66	6 181,72	6 367,18	6 558,22	6 754,92	6 957,55	5 971,82	6 150,97	6 335,50	6 525,57	6 721,34	6 922,98	7 130,67	7 344,59	7 564,92	7 791,87	8 025,63	8 266,40	8 514,39	8 769,82	9 032,91	9 303,90	9 583,02	9 870,51
CAM-14	6 219,64	6 406,25	6 598,44	6 796,41	7 000,26	7 210,27	7 426,58	7 649,37	6 565,62	6 762,59	6 965,47	7 174,43	7 389,66	7 611,35	7 839,69	8 074,88	8 317,13	8 566,64	8 823,64	9 088,35	9 361,00	9 641,83	9 931,09	10 229,02	10 535,89	10 851,97
CAM-15	6 845,18	7 050,48	7 262,05	7 479,93	7 704,29	7 935,43	8 173,52	8 418,71	8 671,27	8 931,41	9 199,35	9 475,33	9 759,59	10 052,38	10 353,95	10 664,57	10 984,51	11 314,04	11 653,46	12 003,07	12 363,16	12 734,05	13 116,06	13 509,56	13 914,84	14 332,29
CAM-16	7 666,61	7 896,61	8 133,48	8 377,48	8 628,84	8 887,69	9 154,29	9 428,97	8 093,03	8 335,82	8 585,90	8 843,47	9 108,78	9 382,04	9 663,50	9 953,41	10 252,01	10 559,57	10 876,36	11 202,65	11 538,73	11 884,89	12 241,43	12 608,68	12 986,94	13 376,55
CAM-17	8 282,61	8 531,08	8 787,07	9 050,66	9 322,17	9 601,89	9 889,85	10 186,59	8 743,36	9 005,66	9 275,83	9 554,11	9 840,73	10 135,95	10 440,03	10 753,23	11 075,83	11 408,10	11 750,34	12 102,86	12 465,94	12 839,92	13 225,12	13 621,87	14 030,53	14 451,44
CAM-18	9 110,96	9 384,32	9 665,78	9 955,76	10 254,48	10 562,07	10 878,99	11 205,30	9 617,78	9 906,31	10 203,50	10 509,81	10 824,90	11 149,64	11 484,13	11 828,66	12 183,52	12 549,02	12 925,49	13 313,26	13 712,65	14 124,03	14 547,76	14 984,19	15 433,71	15 896,72
CAM-19	10 022,10	10 322,70	10 632,39	10 951,39	11 279,87	11 618,32	11 966,84	12 325,83	10 579,50	10 896,89	11 223,79	11 560,51	11 907,32	12 264,54	12 632,48	13 011,45	13 401,79	13 803,85	14 217,96	14 644,50	15 083,84	15 536,35	16 002,44	16 482,52	16 976,99	17 486,30
CAM-20	11 024,26	11 354,99	11 695,62	12 046,46	12 407,89	12 780,13	13 163,57	13 558,49	11 637,45	11 986,57	12 346,17	12 716,56	13 098,05	13 490,99	13 895,72	14 312,60	14 741,97	15 184,23	15 639,76	16 108,95	16 592,22	17 089,99	17 602,69	18 130,77	18 674,69	19 234,93
CAM-21	11 844,55	12 199,89	12 565,87	12 942,85	13 331,16	13 731,08	14 142,99	14 567,30	10 503,42	10 818,52	11 143,08	11 477,37	11 821,69	12 176,34	12 541,63	12 917,88	13 305,42	13 704,58	14 115,72	14 539,19	14 975,37	15 424,63	15 887,37	16 363,99	16 854,91	17 360,55
CAM-22	12 126,69	12 490,47	12 865,20	13 251,13	13 648,70	14 058,14	14 479,91	14 914,28	12 801,22	13 185,26	13 580,81	13 988,24	14 407,89	14 840,12	15 285,33	15 743,89	16 216,20	16 702,69	17 203,77	17 719,88	18 251,48	18 799,02	19 362,99	19 943,88	20 542,20	21 158,47
CAM-23	13 581,87	13 989,28	14 409,00	14 841,32	15 286,52	15 745,11	16 217,44	16 704,01	17 205,13	17 721,28	18 252,92	18 800,51	19 364,53	19 945,46	20 543,83	21 160,14	21 794,94	22 448,79	23 122,26	23 815,92	24 530,40	25 266,31	26 024,30	26 805,03	27 609,18	28 437,46
CAM-24	14 673,28	15 113,50	15 566,89	16 033,88	16 514,93	17 010,36	17 520,67	18 046,27	18 587,66	19 145,29	19 719,65	20 311,24	20 920,57	21 548,19	22 194,64	22 860,47	23 546,29	24 252,68	24 980,26	25 729,67	26 501,56	27 296,60	28 115,50	28 958,97	29 827,73	30 722,57
CAM-25	15 764,68	16 237,62	16 724,78	17 226,47	17 743,31	18 275,58	18 823,85	19 388,57	19 970,23	20 569,33	21 186,41	21 822,01	22 476,67	23 150,97	23 845,50	24 560,86	25 297,69	26 056,62	26 838,32	27 643,46	28 472,77	29 326,95	30 206,76	31 112,96	32 046,35	33 007,74
CAM-26	16 786,28	17 289,88	17 808,54	18 342,83	18 893,10	19 459,93	20 043,65	20 645,02	17 719,97	18 251,57	18 799,12	19 363,09	19 943,98	20 542,30	21 158,57	21 793,33	22 447,13	23 120,54	23 814,16	24 528,58	25 264,44	26 022,37	26 803,04	27 607,14	28 435,35	29 288,41
CAM-27	17 341,18	17 861,40	18 397,28	18 949,16	19 517,68	20 103,22	20 706,29	21 327,50	18 305,76	18 854,93	19 420,58	20 003,20	20 603,29	21 221,39	21 858,03	22 513,78	23 189,19	23 884,86	24 601,41	25 339,45	26 099,64	26 882,63	27 689,10	28 519,78	29 375,37	30 256,63
CAM-28	19 075,29	19 647,51	20 236,92	20 844,04	21 469,35	22 113,51	22 776,85	23 460,22	20 136,32	20 740,41	21 362,62	22 003,50	22 663,61	23 343,51	24 043,82	24 765,13	25 508,09	26 273,33	27 061,53	27 873,38	28 709,58	29 570,86	30 457,99	31 371,73	32 312,88	33 282,27
CAM-29	20 982,12	21 611,90	22 259,94	22 927,68	23 615,55	24 324,06	25 053,74	25 805,37	22 149,24	22 813,72	23 498,13	24 203,07	24 929,16	25 677,04	26 447,35	27 240,77	28 057,99	28 899,73	29 766,73	30 659,73	31 579,52	32 526,91	33 502,71	34 507,79	35 543,03	36 609,32
CAM-30	21 400,73	22 042,79	22 704,07	23 385,20	24 086,75	24 809,39	25 553,65	26 320,20	27 109,81	27 923,10	28 760,79	29 623,62	30 512,33	31 427,70	32 370,53	33 341,64	34 341,89	35 372,15	36 433,31	37 526,31	38 652,10	39 811,66	41 006,01	42 236,19	43 503,28	44 808,38
CAM-31	23 882,42	24 598,87	25 336,84	26 096,98	26 879,88	27 686,23	28 516,86	29 372,38	25 210,83	25 967,15	26 746,17	27 548,55	28 375,01	29 226,26	30 103,05	31 008,14	31 936,33	32 894,41	33 881,25	34 897,68	35 944,62	37 022,95	38 133,64	39 277,65	40 455,98	41 669,66