



LEI Nº 4.820, DE 23 DE JANEIRO DE 2025.

Dispõe sobre a revisão geral anual dos vencimentos dos servidores do Poder Legislativo Municipal.

Evandro Farias Mura, Prefeito da Estância Turística de Santa Fé do Sul, Estado de São Paulo, no uso de suas atribuições legais;

Faz saber que a **Câmara Municipal** decretou e ele sanciona e promulga a seguinte lei:

Art. 1º Os vencimentos e salários dos servidores do Poder Legislativo Municipal, ficam reajustados em 5,0% (cinco por cento), para fins de reposição das perdas inflacionárias, conforme estabelece o inciso X, do artigo 37, da Constituição Federal, contemplando a revisão pela variação do IPCA no ano de 2024, equivalente a 4,83% (quatro inteiros e oitenta e três centésimos por cento) bem como um aumento real de 0,17% (dezessete centésimos por cento).

Art. 2º As despesas decorrentes com a execução desta lei, correrão por conta de dotações próprias, consignadas no orçamento vigente.

Art. 3º Esta lei entra em vigor na data de sua publicação, com efeitos retroativos a partir de 1º de janeiro de 2025, revogadas as disposições em contrário.

Prefeitura da Estância Turística de Santa Fé do Sul, 23 de janeiro de 2025.

Evandro Farias Mura
Prefeito Municipal

Registrada em livro próprio e publicada por afixação no local de costume, na mesma data.

Gilvan Cesar de Melo
Diretor-Geral de Administração





ANEXO 5 - ESCALA DE VENCIMENTOS DOS CARGOS PÚBLICOS DE PROVIMENTO EFETIVO 2025

REF.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1-A	1.488,90	1.533,57	1.579,59	1.627,00	1.675,81	1.819,93	1.976,44	2.146,42	2.331,01	2.531,47	2.749,18	2.985,61	3.242,37	3.521,22	3.824,04	4.152,91	4.510,06	4.645,41
2-A	1.701,55	1.752,60	1.805,18	1.859,34	1.915,12	1.972,58	2.031,76	2.092,71	2.155,49	2.220,16	2.286,77	2.355,37	2.426,04	2.498,82	2.573,79	2.651,00	2.730,53	2.812,45
3-A	1.914,57	1.972,01	2.031,17	2.092,11	2.154,87	2.219,52	2.286,11	2.354,69	2.425,33	2.498,10	2.573,04	2.650,24	2.729,75	2.811,64	2.895,99	2.982,87	3.072,36	3.164,54
4-A	2.100,90	2.163,93	2.228,85	2.295,72	2.364,59	2.435,53	2.508,60	2.583,86	2.661,38	2.741,22	2.823,46	2.908,17	2.995,42	3.085,28	3.177,84	3.273,18	3.371,38	3.472,52
5-A	2.676,75	2.757,05	2.839,77	2.924,96	3.012,71	3.103,10	3.196,19	3.292,08	3.390,85	3.492,58	3.597,36	3.705,28	3.816,44	3.930,94	4.048,87	4.170,34	4.295,46	4.424,32
6-A	2.976,90	3.066,21	3.158,20	3.252,95	3.350,54	3.451,06	3.554,60	3.661,24	3.771,08	3.884,22	4.000,75	4.120,77	4.244,40	4.371,73	4.502,89	4.637,98	4.777,12	4.920,44
7-A	3.881,49	3.997,94	4.117,88	4.241,43	4.368,67	4.499,74	4.634,73	4.773,78	4.917,00	5.064,51	5.216,45	5.372,95	5.534,14	5.700,17	5.871,18	6.047,32	6.228,75	6.415,61
8-A	4.164,04	4.288,97	4.417,64	4.550,17	4.686,68	4.827,29	4.972,11	5.121,28	5.274,92	5.433,17	5.596,17	5.764,07	5.936,99	6.115,11	6.298,57	6.487,53	6.682,16	6.882,63
9-A	4.818,71	4.963,27	5.112,18	5.265,55	5.423,52	5.586,23	5.753,82	5.926,44	6.104,24	6.287,37	6.476,00	6.670,28	6.870,40	7.076,52	7.288,82	7.507,49	7.732,72	7.964,71
10-A	5.268,60	5.426,67	5.589,47	5.757,16	5.929,88	6.107,78	6.291,02	6.479,76	6.674,16	6.874,39	7.080,63	7.293,05	7.511,85	7.737,21	7.969,34	8.208,42	8.454,68	8.708,33

