

RESOLUÇÃO Nº 003, DE 4 DE ABRIL DE 2024.

Dispõe sobre a APROVAÇÃO da Reajuste dos Níveis e Vencimentos dos funcionários do CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS – CISAB ZONA DA MATA.

WILLIAM FERNANDES MUSSI, presidente do CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS – CISAB ZONA DA MATA, no uso de suas atribuições legais e conforme aprovação da assembleia geral realizada no dia 4 de abril de 2024:

RESOLVE:

Artigo 1º. Fica **APROVADO** o reajuste pelo INPC acumulado 12 meses, data-base de dezembro/2023, de 3,71% (Três virgula setenta e um por cento), sobre os valores do “Anexo II – Dos Níveis Salariais”, do Protocolo de Intenções do CISAB Zona da Mata, que passam a fazer parte desta resolução.

Artigo 2º. Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, retroagindo seus efeitos a partir de 1º de janeiro de 2024.

Artigo 3º. Ficam revogadas as disposições contrárias.

Viçosa-MG, 4 de abril de 2024.

WILLIAM FERNANDES MUSSI
Presidente do CISAB Zona da Mata

ANEXO
DOS NÍVEIS SALÁRIAS

1	1.280,85	34	1.778,71	67	2.343,61	100	3.430,17
2	1.293,66	35	1.796,49	68	2.494,78	101	3.464,47
3	1.306,60	36	1.814,46	69	2.519,72	102	3.499,10
4	1.319,66	37	1.832,60	70	2.544,92	103	3.534,10
5	1.332,86	38	1.850,93	71	2.570,37	104	3.569,45
6	1.346,19	39	1.869,44	72	2.596,07	105	3.605,14
7	1.359,65	40	1.888,13	73	2.622,03	106	3.641,19
8	1.373,25	41	1.907,01	74	2.648,25	107	3.677,60
9	1.386,98	42	1.926,09	75	2.674,74	108	3.714,38
10	1.400,85	43	1.945,35	76	2.701,48	109	3.751,52
11	1.414,86	44	1.964,80	77	2.728,50	110	3.789,04
12	1.429,01	45	1.984,45	78	2.755,79	111	3.826,93
13	1.443,30	46	2.004,29	79	2.783,35	112	3.865,19
14	1.457,73	47	2.024,33	80	2.811,18	113	3.903,85
15	1.472,31	48	2.044,58	81	2.839,28	114	3.942,88
16	1.487,03	49	2.065,03	82	2.867,67	115	3.982,32
17	1.501,90	50	2.085,67	83	2.896,35	116	4.022,14
18	1.516,92	51	2.106,53	84	2.925,32	117	4.062,35
19	1.532,09	52	2.127,60	85	2.954,57	118	4.102,98
20	1.547,41	53	2.148,87	86	2.984,11	119	4.144,01
21	1.562,88	54	2.170,35	87	3.013,95	120	4.185,45
22	1.578,51	55	2.192,06	88	3.044,09	121	4.227,30
23	1.594,30	56	2.213,99	89	3.074,54	122	4.269,58
24	1.610,24	57	2.236,12	90	3.105,28	123	4.312,28
25	1.626,34	58	2.258,48	91	3.136,34	124	4.355,40
26	1.642,61	59	2.281,07	92	3.167,70	125	4.398,95
27	1.659,03	60	2.303,88	93	3.199,38	126	4.442,94
28	1.675,62	61	2.326,91	94	3.231,37	127	4.487,37
29	1.692,38	62	2.350,19	95	3.263,69	128	4.532,25
30	1.709,30	63	2.373,69	96	3.296,31	129	4.577,56
31	1.726,39	64	2.397,42	97	3.329,29	130	4.623,34
32	1.743,66	65	2.421,40	98	3.362,57	131	4.669,57
33	1.761,10	66	2.445,62	99	3.396,20	132	4.716,27

133	4.763,43	170	6.883,52	207	9.947,22	244	14.374,48
134	4.811,07	171	6.952,36	208	10.046,69	245	14.518,22
135	4.859,17	172	7.021,89	209	10.147,15	246	14.663,41
136	4.907,77	173	7.092,11	210	10.248,62	247	14.810,04
137	4.956,84	174	7.163,03	211	10.351,12	248	14.958,14
138	5.006,42	175	7.234,65	212	10.454,62	249	15.107,73
139	5.056,48	176	7.307,01	213	10.559,17	250	15.258,80
140	5.107,05	177	7.380,07	214	10.664,76	251	15.411,39
141	5.158,12	178	7.453,88	215	10.771,41	252	15.565,50
142	5.209,69	179	7.528,42	216	10.879,12	253	15.721,15
143	5.261,80	180	7.603,70	217	10.987,91	254	15.878,37
144	5.314,42	181	7.679,73	218	11.097,80	255	16.037,16
145	5.367,56	182	7.756,54	219	11.208,77	256	16.197,53
146	5.421,23	183	7.834,10	220	11.320,86	257	16.359,50
147	5.475,44	184	7.912,44	221	11.434,06	258	16.523,09
148	5.530,21	185	7.991,56	222	11.548,41	259	16.688,33
149	5.585,50	186	8.071,47	223	11.663,89	260	16.855,21
150	5.641,35	187	8.152,19	224	11.780,53	261	17.023,76
151	5.697,77	188	8.233,72	225	11.898,34	262	17.194,00
152	5.754,74	189	8.316,05	226	12.017,32	263	17.365,94
153	5.812,29	190	8.399,21	227	12.137,49	264	17.539,60
154	5.870,42	191	8.483,21	228	12.258,86	265	17.714,99
155	5.929,13	192	8.568,04	229	12.381,45	266	17.892,14
156	5.988,41	193	8.653,72	230	12.505,27	267	18.071,06
157	6.048,30	194	8.740,25	231	12.630,32	268	18.251,77
158	6.108,78	195	8.827,66	232	12.756,63	269	18.434,29
159	6.169,87	196	8.915,93	233	12.884,20	270	18.618,64
160	6.231,57	197	9.005,09	234	13.013,03	271	18.804,82
161	6.293,88	198	9.095,14	235	13.143,17	272	18.992,86
162	6.356,83	199	9.186,09	236	13.274,59	274	19.182,80
163	6.420,39	200	9.277,95	237	13.407,34	274	19.374,63
164	6.484,60	201	9.370,73	238	13.541,41	275	19.568,37
165	6.549,45	202	9.464,43	239	13.676,82	276	19.764,05
166	6.614,94	203	9.559,08	240	13.813,59	277	19.961,69
167	6.681,09	204	9.654,67	241	13.951,73	278	20.161,31
168	6.747,89	205	9.751,21	242	14.091,25	279	20.362,92
169	6.815,38	206	9.848,73	243	14.232,15	280	20.566,56