



# PREFEITURA MUNICIPAL DE ANDIRÁ

## Estado do Paraná

Rua Mauro Cardoso de Oliveira, 190 - FONE: (43) 3538 8100  
CNPJ - 76.235.761/0001-94

(PROJETO DE LEI Nº. 081/2023 – PMA)

### **LEI Nº. 3.762 DE 05 DE DEZEMBRO DE 2023**

*Súmula: Altera a Lei Municipal nº 2.495 de 26 de março de 2014, que dispõe sobre o Plano de Cargos e Vencimentos da Autarquia Municipal – SAMAE (Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Andirá/PR), para aumentar a remuneração dos cargos de motorista e de operador de máquinas.*

*A Câmara Municipal de Andirá aprovou e eu, IONE ELISABETH ALVES ABIB, Prefeita Municipal, sanciono a seguinte lei:*

**Art. 1º** *Fica alterada a Lei Municipal nº 2.495 de 26 de março de 2014, no Anexo VII - Tabela de Vencimentos e Evolução Salarial, que dispõe sobre o Plano de Cargos e Vencimentos da Autarquia Municipal – SAMAE (Serviços Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Andirá/PR), para aumentar a remuneração dos cargos de motorista e operador de máquinas:*

<b>CARGO</b>	<b>VENCIMENTO INICIAL</b>
Motorista	R\$ 1.795,72
Operador de Máquinas	R\$ 1.795,72

**Art. 2º** *O SAMAE – Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Andirá deverá providenciar a devida abertura de crédito adicional, bem como os necessários ajustes nas leis do Plano Plurianual e de Diretrizes orçamentárias em vigor.*

**Art. 3º** *O impacto orçamentário previsto na Lei de Responsabilidade Fiscal, em anexo, fica sendo parte integrante desta Lei para todos os efeitos.*

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

*Paço Municipal “Bráulio Barbosa Ferraz”, Município de Andirá, Estado do Paraná, em 05 de dezembro de 2023, 80º da Emancipação Política.*

**IONE ELISABETH ALVES ABIB**  
PREFEITA MUNICIPAL

## ANEXO VIII

### TABELA DE VENCIMENTOS E EVOLUÇÃO SALARIAL

Classe/ Nível		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	M	N	O	P
MOTORISTA	I	1.795,72	1.831,63	1.867,55	1.903,46	1.939,38	1.975,29	2.011,21	2.047,12	2.083,04	2.118,95	2.154,86	2.190,78	2.226,69	2.262,61	2.298,52
	I.I	1.831,63	1.868,27	1.904,90	1.941,53	1.978,17	2.014,80	2.051,43	2.088,06	2.124,70	2.161,33	2.197,96	2.234,59	2.271,23	2.307,86	2.344,49
	I.II	1.867,55	1.904,90	1.942,25	1.979,60	2.016,95	2.054,30	2.091,65	2.129,01	2.166,36	2.203,71	2.241,06	2.278,41	2.315,76	2.353,11	2.390,46
	I.III	1.903,46	1.941,53	1.979,60	2.017,67	2.055,74	2.093,81	2.131,88	2.169,95	2.208,02	2.246,09	2.284,16	2.322,23	2.360,29	2.398,36	2.436,43
	I.IV	1.939,38	1.978,17	2.016,95	2.055,74	2.094,53	2.133,32	2.172,10	2.210,89	2.249,68	2.288,47	2.327,25	2.366,04	2.404,83	2.443,62	2.482,40
	II	1.975,29	2.014,80	2.054,30	2.093,81	2.133,32	2.172,82	2.212,33	2.251,83	2.291,34	2.330,84	2.370,35	2.409,86	2.449,36	2.488,87	2.528,37
	II.I	2.011,21	2.051,43	2.091,65	2.131,88	2.172,10	2.212,33	2.252,55	2.292,78	2.333,00	2.373,22	2.413,45	2.453,67	2.493,90	2.534,12	2.574,34
	II.II	2.047,12	2.088,06	2.129,01	2.169,95	2.210,89	2.251,83	2.292,78	2.333,72	2.374,66	2.415,60	2.456,54	2.497,49	2.538,43	2.579,37	2.620,31
	II.III	2.083,04	2.124,70	2.166,36	2.208,02	2.249,68	2.291,34	2.333,00	2.374,66	2.416,32	2.457,98	2.499,64	2.541,30	2.582,96	2.624,62	2.666,29
	II.IV	2.118,95	2.161,33	2.203,71	2.246,09	2.288,47	2.330,84	2.373,22	2.415,60	2.457,98	2.500,36	2.542,74	2.585,12	2.627,50	2.669,88	2.712,26
	III	2.154,86	2.197,96	2.241,06	2.284,16	2.327,25	2.370,35	2.413,45	2.456,54	2.499,64	2.542,74	2.585,84	2.628,93	2.672,03	2.715,13	2.758,23
	III.I	2.237,47	2.282,22	2.326,97	2.371,72	2.416,46	2.461,21	2.505,96	2.550,71	2.595,46	2.640,21	2.684,96	2.729,71	2.774,46	2.819,21	2.863,96
	III.II	2.320,07	2.366,47	2.412,87	2.459,27	2.505,68	2.552,08	2.598,48	2.644,88	2.691,28	2.737,68	2.784,08	2.830,49	2.876,89	2.923,29	2.969,69
	III.III	2.402,67	2.450,73	2.498,78	2.546,83	2.594,89	2.642,94	2.690,99	2.739,05	2.787,10	2.835,15	2.883,21	2.931,26	2.979,31	3.027,37	3.075,42
	III.IV	2.485,28	2.534,98	2.584,69	2.634,39	2.684,10	2.733,80	2.783,51	2.833,22	2.882,92	2.932,63	2.982,33	3.032,04	3.081,74	3.131,45	3.181,15
	IV	2.567,88	2.619,24	2.670,59	2.721,95	2.773,31	2.824,67	2.876,03	2.927,38	2.978,74	3.030,10	3.081,46	3.132,81	3.184,17	3.235,53	3.286,89
Classe/ Nível		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	M	N	O	P
OPERADOR DE MAQUINAS	I	1.795,72	1.831,63	1.867,55	1.903,46	1.939,38	1.975,29	2.011,21	2.047,12	2.083,04	2.118,95	2.154,86	2.190,78	2.226,69	2.262,61	2.298,52
	I.I	1.831,63	1.868,27	1.904,90	1.941,53	1.978,17	2.014,80	2.051,43	2.088,06	2.124,70	2.161,33	2.197,96	2.234,59	2.271,23	2.307,86	2.344,49
	I.II	1.867,55	1.904,90	1.942,25	1.979,60	2.016,95	2.054,30	2.091,65	2.129,01	2.166,36	2.203,71	2.241,06	2.278,41	2.315,76	2.353,11	2.390,46
	I.III	1.903,46	1.941,53	1.979,60	2.017,67	2.055,74	2.093,81	2.131,88	2.169,95	2.208,02	2.246,09	2.284,16	2.322,23	2.360,29	2.398,36	2.436,43
	I.IV	1.939,38	1.978,17	2.016,95	2.055,74	2.094,53	2.133,32	2.172,10	2.210,89	2.249,68	2.288,47	2.327,25	2.366,04	2.404,83	2.443,62	2.482,40
	II	1.975,29	2.014,80	2.054,30	2.093,81	2.133,32	2.172,82	2.212,33	2.251,83	2.291,34	2.330,84	2.370,35	2.409,86	2.449,36	2.488,87	2.528,37
	II.I	2.011,21	2.051,43	2.091,65	2.131,88	2.172,10	2.212,33	2.252,55	2.292,78	2.333,00	2.373,22	2.413,45	2.453,67	2.493,90	2.534,12	2.574,34

II.II	2.047,12	2.088,06	2.129,01	2.169,95	2.210,89	2.251,83	2.292,78	2.333,72	2.374,66	2.415,60	2.456,54	2.497,49	2.538,43	2.579,37	2.620,31
II.III	2.083,04	2.124,70	2.166,36	2.208,02	2.249,68	2.291,34	2.333,00	2.374,66	2.416,32	2.457,98	2.499,64	2.541,30	2.582,96	2.624,62	2.666,29
II.IV	2.118,95	2.161,33	2.203,71	2.246,09	2.288,47	2.330,84	2.373,22	2.415,60	2.457,98	2.500,36	2.542,74	2.585,12	2.627,50	2.669,88	2.712,26
III	2.154,86	2.197,96	2.241,06	2.284,16	2.327,25	2.370,35	2.413,45	2.456,54	2.499,64	2.542,74	2.585,84	2.628,93	2.672,03	2.715,13	2.758,23
III.I	2.237,47	2.282,22	2.326,97	2.371,72	2.416,46	2.461,21	2.505,96	2.550,71	2.595,46	2.640,21	2.684,96	2.729,71	2.774,46	2.819,21	2.863,96
III.II	2.320,07	2.366,47	2.412,87	2.459,27	2.505,68	2.552,08	2.598,48	2.644,88	2.691,28	2.737,68	2.784,08	2.830,49	2.876,89	2.923,29	2.969,69
III.III	2.402,67	2.450,73	2.498,78	2.546,83	2.594,89	2.642,94	2.690,99	2.739,05	2.787,10	2.835,15	2.883,21	2.931,26	2.979,31	3.027,37	3.075,42
III.IV	2.485,28	2.534,98	2.584,69	2.634,39	2.684,10	2.733,80	2.783,51	2.833,22	2.882,92	2.932,63	2.982,33	3.032,04	3.081,74	3.131,45	3.181,15
IV	2.567,88	2.619,24	2.670,59	2.721,95	2.773,31	2.824,67	2.876,03	2.927,38	2.978,74	3.030,10	3.081,46	3.132,81	3.184,17	3.235,53	3.286,89