



LEI MUNICIPAL N. ° 1065/2012

DE 24 DE ABRIL DE 2012.

“REESTRUTURA OS VALORES MONETÁRIOS DA TABELA DE VENCIMENTO DOS SERVIDORES DO MAGISTÉRIO PÚBLICO MUNICIPAL E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS”

O Prefeito Municipal de Vila Rica - MT faz saber que a Câmara Municipal aprovou e ele sanciona a seguinte Lei,

Art. 1º - Ficam reestruturados os valores da Tabela de Vencimentos do Magistério Público Municipal, relativo à Revisão Geral Anual nos termos do art. 37, X da Constituição Federal, no percentual de 5,91%, de acordo com os quadros em anexo.

Parágrafo Único – A revisão Geral Anual de que se trata esta Lei, refere-se as percas salariais ocorridas no exercício de 2010, conforme índice de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA).

Art. 2º - Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação e seus efeitos vigoram a partir de 01 de Abril de 2.012.

Art. 3º - Ficam revogadas todas as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito Municipal


Naftaly Calisto da Silva
Prefeito Municipal





Estado de Mato Grosso
Governo Municipal de Vila Rica
CNPJ 03.238.862/0001-45



QUADRO DA EDUCAÇÃO

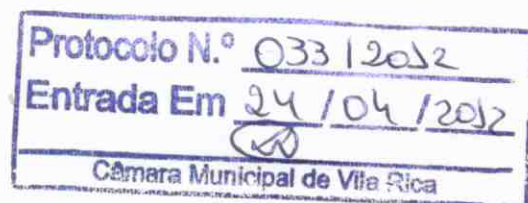




TABELA DE VENCIMENTOS
ANEXO da lei Municipal nº 748/2008 - reestruturada

| GRUPO OCUPACIONAL EDUCADORES PROFESSOR SERIES INICIAIS I A IV | | | | | |
|--|-----------------|------------|----------------|------------|------------|
| Classe | A | B | C | D | E |
| | NOMAL ENS.MEDIO | PEDAGOGIA | ESPECIALIZACAO | MESTRADO | DOCTORADO |
| Nível | Vencimento | Vencimento | Vencimento | Vencimento | Vencimento |
| 1 | 942,86 | 1.320,01 | 1.461,44 | 1.602,87 | 1.885,73 |
| 2 | 961,72 | 1.346,41 | 1.490,67 | 1.634,93 | 1.923,44 |
| 3 | 980,96 | 1.373,34 | 1.520,48 | 1.667,62 | 1.961,91 |
| 4 | 1.000,57 | 1.400,80 | 1.550,89 | 1.700,98 | 2.001,15 |
| 5 | 1.020,59 | 1.428,82 | 1.581,91 | 1.735,00 | 2.041,17 |
| 6 | 1.041,00 | 1.457,40 | 1.613,55 | 1.769,70 | 2.082,00 |
| 7 | 1.061,82 | 1.486,54 | 1.645,82 | 1.805,09 | 2.123,64 |
| 8 | 1.083,05 | 1.516,28 | 1.678,73 | 1.841,19 | 2.166,11 |
| 9 | 1.104,72 | 1.546,60 | 1.712,31 | 1.878,02 | 2.209,43 |
| 10 | 1.126,81 | 1.577,53 | 1.746,55 | 1.915,58 | 2.253,62 |
| 11 | 1.149,35 | 1.609,08 | 1.781,49 | 1.953,89 | 2.298,69 |
| 12 | 1.172,33 | 1.641,27 | 1.817,12 | 1.992,97 | 2.344,67 |
| 13 | 1.195,78 | 1.674,09 | 1.853,46 | 2.032,82 | 2.391,56 |
| 14 | 1.219,69 | 1.707,57 | 1.890,53 | 2.073,48 | 2.439,39 |
| 15 | 1.244,09 | 1.741,72 | 1.928,34 | 2.114,95 | 2.488,18 |
| 16 | 1.268,97 | 1.776,56 | 1.966,90 | 2.157,25 | 2.537,94 |
| 17 | 1.294,35 | 1.812,09 | 2.006,24 | 2.200,39 | 2.588,70 |
| 18 | 1.320,24 | 1.848,33 | 2.046,37 | 2.244,40 | 2.640,47 |
| 19 | 1.346,64 | 1.885,30 | 2.087,29 | 2.289,29 | 2.693,28 |
| 20 | 1.373,57 | 1.923,00 | 2.129,04 | 2.335,08 | 2.747,15 |
| 21 | 1.401,05 | 1.961,46 | 2.171,62 | 2.381,78 | 2.802,09 |
| 22 | 1.429,07 | 2.000,69 | 2.215,05 | 2.429,41 | 2.858,13 |
| 23 | 1.457,65 | 2.040,71 | 2.259,35 | 2.478,00 | 2.915,30 |
| 24 | 1.486,80 | 2.081,52 | 2.304,54 | 2.527,56 | 2.973,60 |
| 25 | 1.516,54 | 2.123,15 | 2.350,63 | 2.578,11 | 3.033,07 |
| 26 | 1.546,87 | 2.165,62 | 2.397,65 | 2.629,68 | 3.093,74 |
| 27 | 1.577,81 | 2.208,93 | 2.445,60 | 2.682,27 | 3.155,61 |
| 28 | 1.609,36 | 2.253,11 | 2.494,51 | 2.735,91 | 3.218,72 |
| 29 | 1.641,55 | 2.298,17 | 2.544,40 | 2.790,63 | 3.283,10 |
| 30 | 1.674,38 | 2.344,13 | 2.595,29 | 2.846,45 | 3.348,76 |
| 31 | 1.707,87 | 2.391,01 | 2.647,19 | 2.903,37 | 3.415,73 |
| 32 | 1.742,02 | 2.438,83 | 2.700,14 | 2.961,44 | 3.484,05 |
| 33 | 1.776,87 | 2.487,61 | 2.754,14 | 3.020,67 | 3.553,73 |
| 34 | 1.812,40 | 2.537,36 | 2.809,22 | 3.081,08 | 3.624,80 |
| 35 | 1.848,65 | 2.588,11 | 2.865,41 | 3.142,71 | 3.697,30 |



| GRUPO OCUPACIONAL EDUCADORES | | | | | |
|------------------------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------|------------|
| PROFESSOR SERIES INICIAIS V A VIII | | | | | |
| Classe | A | B | C | D | E |
| | ENS.SUP.COMPLETO | CURS.ESPECIALISTA | CURS.ESPECIALISTA | MESTRADO | DOUTORADO |
| Nível | Vencimento | Vencimento | Vencimento | Vencimento | Vencimento |
| 1 | 1.320,01 | 1.461,45 | 1.576,47 | 1.602,87 | 1.885,73 |
| 2 | 1.346,41 | 1.490,67 | 1.608,00 | 1.634,93 | 1.923,44 |
| 3 | 1.373,34 | 1.520,49 | 1.640,16 | 1.667,63 | 1.961,91 |
| 4 | 1.400,80 | 1.550,90 | 1.672,97 | 1.700,98 | 2.001,15 |
| 5 | 1.428,82 | 1.581,92 | 1.706,43 | 1.735,00 | 2.041,17 |
| 6 | 1.457,40 | 1.613,55 | 1.740,55 | 1.769,70 | 2.081,99 |
| 7 | 1.486,54 | 1.645,83 | 1.775,37 | 1.805,10 | 2.123,63 |
| 8 | 1.516,28 | 1.678,74 | 1.810,87 | 1.841,20 | 2.166,11 |
| 9 | 1.546,60 | 1.712,32 | 1.847,09 | 1.878,02 | 2.209,43 |
| 10 | 1.577,53 | 1.746,56 | 1.884,03 | 1.915,58 | 2.253,62 |
| 11 | 1.609,08 | 1.781,49 | 1.921,71 | 1.953,89 | 2.298,69 |
| 12 | 1.641,27 | 1.817,12 | 1.960,15 | 1.992,97 | 2.344,66 |
| 13 | 1.674,09 | 1.853,47 | 1.999,35 | 2.032,83 | 2.391,56 |
| 14 | 1.707,57 | 1.890,54 | 2.039,34 | 2.073,49 | 2.439,39 |
| 15 | 1.741,72 | 1.928,35 | 2.080,12 | 2.114,96 | 2.488,17 |
| 16 | 1.776,56 | 1.966,91 | 2.121,73 | 2.157,26 | 2.537,94 |
| 17 | 1.812,09 | 2.006,25 | 2.164,16 | 2.200,40 | 2.588,70 |
| 18 | 1.848,33 | 2.046,38 | 2.207,44 | 2.244,41 | 2.640,47 |
| 19 | 1.885,30 | 2.087,30 | 2.251,59 | 2.289,30 | 2.693,28 |
| 20 | 1.923,00 | 2.129,05 | 2.296,62 | 2.335,08 | 2.747,15 |
| 21 | 1.961,46 | 2.171,63 | 2.342,56 | 2.381,79 | 2.802,09 |
| 22 | 2.000,69 | 2.215,06 | 2.389,41 | 2.429,42 | 2.858,13 |
| 23 | 2.040,71 | 2.259,37 | 2.437,20 | 2.478,01 | 2.915,29 |
| 24 | 2.081,52 | 2.304,55 | 2.485,94 | 2.527,57 | 2.973,60 |
| 25 | 2.123,15 | 2.350,64 | 2.535,66 | 2.578,12 | 3.033,07 |
| 26 | 2.165,62 | 2.397,66 | 2.586,37 | 2.629,68 | 3.093,73 |
| 27 | 2.208,93 | 2.445,61 | 2.638,10 | 2.682,28 | 3.155,61 |
| 28 | 2.253,11 | 2.494,52 | 2.690,86 | 2.735,92 | 3.218,72 |
| 29 | 2.298,17 | 2.544,41 | 2.744,68 | 2.790,64 | 3.283,09 |
| 30 | 2.344,13 | 2.595,30 | 2.799,57 | 2.846,46 | 3.348,76 |
| 31 | 2.391,01 | 2.647,21 | 2.855,56 | 2.903,38 | 3.415,73 |
| 32 | 2.438,83 | 2.700,15 | 2.912,68 | 2.961,45 | 3.484,05 |
| 33 | 2.487,61 | 2.754,15 | 2.970,93 | 3.020,68 | 3.553,73 |
| 34 | 2.537,36 | 2.809,24 | 3.030,35 | 3.081,09 | 3.624,80 |
| 35 | 2.588,11 | 2.865,42 | 3.090,95 | 3.142,72 | 3.697,30 |

