

**LEI COMPLEMENTAR N° 032/2014**

**DATA: 27 de Fevereiro de 2014.**

**SÚMULA: Altera os Anexos I, VI e VIII da Lei Complementar n° 024/2013 e dá outras providências.**

**O SENHOR JOSÉ ANTONIO DUBIELLA, PREFEITO MUNICIPAL DE FELIZ NATAL, ESTADO DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais que lhe são conferidas por Lei, FAZ SABER que a CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES aprovou e ele sanciona a seguinte Lei:**

**Art. 1° - Ficam alterados os Anexos I, VI e VIII da Lei Complementar n° 024/2013 de 28 de Março de 2013, os quais serão substituídos pelos Anexos integrante desta Lei.**

**§ 1° - A alteração nos Anexos I e VIII consiste na adequação dos salários para os cargos de Apoio em Manutenção e Infraestrutura Escolar - 40 horas, em conformidade com o salário mínimo nacional, exercício 2014, bem como estabelece o valor base dos salários das classes de Professor.**

**§ 2° - A alteração no Anexo VI consiste na adequação dos salários para os cargos de Professores - 40 horas com o Piso Nacional do Magistério, exercício 2014.**

**Art. 2°. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, gerando efeitos retroativos à 1° de Janeiro de 2014, revogadas as disposições em contrário.**

**GABINETE DO SENHOR PREFEITO MUNICIPAL, CENTRO ADMINISTRATIVO DE FELIZ NATAL, ESTADO DE MATO GROSSO, AOS 27 DIAS DO MÊS DE FEVEREIRO DE 2014.**

**JOSÉ ANTONIO DUBIELLA  
PREFEITO MUNICIPAL**

**ANEXO I**

**CLASSES DE VENCIMENTO do Cargo de Professor**

| <b>CLASSE</b> | <b>HABILITAÇÃO</b>                                          | <b>VENCIMENTO<br/>PADRÃO<br/>20 HS/SEM.</b> | <b>VENCIMENTO<br/>PADRÃO<br/>40 HS/SEM.</b> |
|---------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------|
| <b>A</b>      | <b>Nível Médio Magistério</b>                               | <b>R\$ 848,69</b>                           | <b>R\$ 1.697,39</b>                         |
| <b>B</b>      | <b>Nível Superior</b>                                       | <b>R\$ 1.060,86</b>                         | <b>R\$ 2.121,73</b>                         |
| <b>C</b>      | <b>Nível Superior, com Especialização<br/>Lato Sensu</b>    | <b>R\$ 1.149,98</b>                         | <b>R\$ 2.299,96</b>                         |
| <b>D</b>      | <b>Nível Superior, com Especialização<br/>Stricto Sensu</b> | <b>R\$ 1.273,04</b>                         | <b>R\$ 2.546,08</b>                         |

**CLASSES DE VENCIMENTO do Cargo Técnico em Administração  
Educação**

| <b>CLASSE</b> | <b>HABILITAÇÃO</b>                                       | <b>VENCIMENTO<br/>PADRÃO<br/>40 HS/SEM.</b> |
|---------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| <b>A</b>      | <b>Nível Médio</b>                                       | <b>R\$ 867,37</b>                           |
| <b>B</b>      | <b>Ensino Médio Profissionalizado</b>                    | <b>R\$ 954,11</b>                           |
| <b>C</b>      | <b>Nível Superior</b>                                    | <b>R\$ 1.084,21</b>                         |
| <b>D</b>      | <b>Nível Superior, com<br/>Especialização Lato Sensu</b> | <b>R\$ 1.170,95</b>                         |

**CLASSES DE VENCIMENTO do Cargo Apoio em Manutenção e  
Infraestrutura Escolar**

| <b>CLASSE</b> | <b>HABILITAÇÃO</b>                    | <b>VENCIMENTO<br/>PADRÃO<br/>40 HS/SEM.</b> |
|---------------|---------------------------------------|---------------------------------------------|
| <b>A</b>      | <b>Nível Ensino fundamental</b>       | <b>R\$ 724,00</b>                           |
| <b>B</b>      | <b>Ensino Médio</b>                   | <b>R\$ 768,10</b>                           |
| <b>C</b>      | <b>Ensino Médio Profissionalizado</b> | <b>R\$ 833,74</b>                           |

**CLASSES DE VENCIMENTO do Cargo Motorista I - Transporte Escolar**

| <b>CLASSE</b> | <b>HABILITAÇÃO</b>                    | <b>VENCIMENTO<br/>PADRÃO<br/>40 HS/SEM.</b> |
|---------------|---------------------------------------|---------------------------------------------|
| <b>A</b>      | <b>Nível Ensino fundamental</b>       | <b>R\$ 1.040,73</b>                         |
| <b>B</b>      | <b>Ensino Médio</b>                   | <b>R\$ 1.144,80</b>                         |
| <b>C</b>      | <b>Ensino Médio Profissionalizado</b> | <b>R\$ 1.248,88</b>                         |

**ANEXO VI**

| <b>TABELA DOS PROFESSORES 40H</b> |                    |                   |                 |                     |                 |
|-----------------------------------|--------------------|-------------------|-----------------|---------------------|-----------------|
|                                   | <b>CLASSE</b>      | <b>A</b>          | <b>B</b>        | <b>C</b>            | <b>D</b>        |
|                                   |                    | <b>MAGISTÉRIO</b> | <b>SUPERIOR</b> | <b>PÓS-GRADUADO</b> | <b>MESTRADO</b> |
| <b>NIVEL</b>                      | <b>Coeficiente</b> | <b>1</b>          | <b>1,25</b>     | <b>1,355</b>        | <b>1,5</b>      |
| 0                                 | 1,00               | 1.697,39          | 2.121,73        | 2.299,96            | 2.546,08        |
| 1                                 | 1,02               | 1.731,33          | 2.164,16        | 2.345,95            | 2.597,00        |
| 2                                 | 1,04               | 1.765,28          | 2.206,59        | 2.391,95            | 2.647,92        |
| 3                                 | 1,06               | 1.799,23          | 2.249,03        | 2.437,95            | 2.698,84        |
| 4                                 | 1,08               | 1.833,18          | 2.291,46        | 2.483,95            | 2.749,76        |
| 5                                 | 1,10               | 1.867,12          | 2.333,90        | 2.529,95            | 2.800,68        |
| 6                                 | 1,12               | 1.901,07          | 2.376,33        | 2.575,95            | 2.851,60        |
| 7                                 | 1,14               | 1.935,02          | 2.418,77        | 2.621,95            | 2.902,53        |
| 8                                 | 1,16               | 1.968,97          | 2.461,20        | 2.667,95            | 2.953,45        |
| 9                                 | 1,18               | 2.002,92          | 2.503,64        | 2.713,95            | 3.004,37        |
| 10                                | 1,20               | 2.036,86          | 2.546,07        | 2.759,95            | 3.055,29        |
| 11                                | 1,22               | 2.070,81          | 2.588,51        | 2.805,95            | 3.106,21        |
| 12                                | 1,24               | 2.104,76          | 2.630,94        | 2.851,95            | 3.157,13        |
| 13                                | 1,26               | 2.138,71          | 2.673,37        | 2.897,94            | 3.208,06        |
| 14                                | 1,28               | 2.172,65          | 2.715,81        | 2.943,94            | 3.258,98        |
| 15                                | 1,30               | 2.206,60          | 2.758,24        | 2.989,94            | 3.309,90        |
| 16                                | 1,32               | 2.240,55          | 2.800,68        | 3.035,94            | 3.360,82        |
| 17                                | 1,34               | 2.274,50          | 2.843,11        | 3.081,94            | 3.411,74        |
| 18                                | 1,36               | 2.308,45          | 2.885,55        | 3.127,94            | 3.462,66        |
| 19                                | 1,38               | 2.342,39          | 2.927,98        | 3.173,94            | 3.513,59        |
| 20                                | 1,40               | 2.376,34          | 2.970,42        | 3.219,94            | 3.564,51        |
| 21                                | 1,42               | 2.410,29          | 3.012,85        | 3.265,94            | 3.615,43        |
| 22                                | 1,44               | 2.444,24          | 3.055,29        | 3.311,94            | 3.666,35        |
| 23                                | 1,46               | 2.478,18          | 3.097,72        | 3.357,94            | 3.717,27        |
| 24                                | 1,48               | 2.512,13          | 3.140,16        | 3.403,94            | 3.768,19        |
| 25                                | 1,50               | 2.546,08          | 3.182,59        | 3.449,94            | 3.819,12        |
| 26                                | 1,52               | 2.580,03          | 3.225,02        | 3.495,93            | 3.870,04        |
| 27                                | 1,54               | 2.613,98          | 3.267,46        | 3.541,93            | 3.920,96        |
| 28                                | 1,56               | 2.647,92          | 3.309,89        | 3.587,93            | 3.971,88        |
| 29                                | 1,58               | 2.681,87          | 3.352,33        | 3.633,93            | 4.022,80        |
| 30                                | 1,60               | 2.715,82          | 3.394,76        | 3.679,93            | 4.073,72        |

**ANEXO VIII**

| <b>APOIO EM MANUTENÇÃO E INFRAESTRUTURA ESCOLAR - 40h</b> |                    |                          |                    |                          |
|-----------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|
|                                                           | <b>CLASSE</b>      | <b>A<br/>FUNDAMENTAL</b> | <b>B<br/>MÉDIO</b> | <b>C<br/>MÉDIO PROF.</b> |
|                                                           | <b>Coeficiente</b> | <b>1</b>                 | <b>1,1</b>         | <b>1,2</b>               |
| 0                                                         | 1,00               | 724,00                   | 796,40             | 868,80                   |
| 1                                                         | 1,02               | 738,48                   | 812,32             | 886,17                   |
| 2                                                         | 1,04               | 752,96                   | 828,25             | 903,55                   |
| 3                                                         | 1,06               | 767,44                   | 844,18             | 920,92                   |
| 4                                                         | 1,08               | 781,92                   | 860,11             | 938,30                   |
| 5                                                         | 1,10               | 796,40                   | 876,04             | 955,68                   |
| 6                                                         | 1,12               | 810,88                   | 891,96             | 973,05                   |
| 7                                                         | 1,14               | 825,36                   | 907,89             | 990,43                   |
| 8                                                         | 1,16               | 839,84                   | 923,82             | 1.007,80                 |
| 9                                                         | 1,18               | 854,32                   | 939,75             | 1.025,18                 |
| 10                                                        | 1,20               | 868,80                   | 955,68             | 1.042,56                 |
| 11                                                        | 1,22               | 883,28                   | 971,60             | 1.059,93                 |
| 12                                                        | 1,24               | 897,76                   | 987,53             | 1.077,31                 |
| 13                                                        | 1,26               | 912,24                   | 1.003,46           | 1.094,68                 |
| 14                                                        | 1,28               | 926,72                   | 1.019,39           | 1.112,06                 |
| 15                                                        | 1,30               | 941,20                   | 1.035,32           | 1.129,44                 |
| 16                                                        | 1,32               | 955,68                   | 1.051,24           | 1.146,81                 |
| 17                                                        | 1,34               | 970,16                   | 1.067,17           | 1.164,19                 |
| 18                                                        | 1,36               | 984,64                   | 1.083,10           | 1.181,56                 |
| 19                                                        | 1,38               | 999,12                   | 1.099,03           | 1.198,94                 |
| 20                                                        | 1,40               | 1.013,60                 | 1.114,96           | 1.216,32                 |
| 21                                                        | 1,42               | 1.028,08                 | 1.130,88           | 1.233,69                 |
| 22                                                        | 1,44               | 1.042,56                 | 1.146,81           | 1.251,07                 |
| 23                                                        | 1,46               | 1.057,04                 | 1.162,74           | 1.268,44                 |
| 24                                                        | 1,48               | 1.071,52                 | 1.178,67           | 1.285,82                 |
| 25                                                        | 1,50               | 1.086,00                 | 1.194,60           | 1.303,20                 |
| 26                                                        | 1,52               | 1.100,48                 | 1.210,52           | 1.320,57                 |
| 27                                                        | 1,54               | 1.114,96                 | 1.226,45           | 1.337,95                 |
| 28                                                        | 1,56               | 1.129,44                 | 1.242,38           | 1.355,32                 |
| 29                                                        | 1,58               | 1.143,92                 | 1.258,31           | 1.372,70                 |
| 30                                                        | 1,60               | 1.158,40                 | 1.274,24           | 1.390,08                 |
| 31                                                        | 1,62               | 1.172,88                 | 1.290,16           | 1.407,45                 |
| 32                                                        | 1,64               | 1.187,36                 | 1.306,09           | 1.424,83                 |
| 33                                                        | 1,66               | 1.201,84                 | 1.322,02           | 1.442,20                 |
| 34                                                        | 1,68               | 1.216,32                 | 1.337,95           | 1.459,58                 |
| 35                                                        | 1,70               | 1.230,80                 | 1.353,88           | 1.476,96                 |