



**FATOR DE ATUALIZAÇÃO MONETÁRIA DE DÉBITOS DA FAZENDA PÚBLICA
CONFORME DECISÃO PROFERIDA NO RE 870.947 / SE, SOB O REGIME DE REPERCUSSÃO GERAL**

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MATO GROSSO

Atualização até: 31/10/2019
Para pagamento até: 30/11/2019

**FATORES DE ATUALIZAÇÃO MONETÁRIA BASEADOS NA VARIAÇÃO DE:
ORTN, OTN, BTN, TR, IPC-r/IBGE, INPC, TR/BACEN e IPCA-E.**

| | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| JAN | | 0,0014824 | 0,0010091 | 0,0007211 | 0,5881588 | 0,4702628 | 0,3955316 | 0,3316326 | 0,2722816 | 0,2363590 |
| FEV | | 0,0014824 | 0,0009824 | 0,7044054 | 0,5780111 | 0,4618352 | 0,3868536 | 0,3256369 | 0,2690453 | 0,2340472 |
| MAR | | 0,0014824 | 0,0009683 | 0,6898996 | 0,5697538 | 0,4538272 | 0,3792339 | 0,3213884 | 0,2655058 | 0,2316200 |
| ABR | | 0,0012501 | 0,0009517 | 0,6798199 | 0,5615408 | 0,4475223 | 0,3749891 | 0,3182136 | 0,2625100 | 0,2288668 |
| MAI | | 0,0012501 | 0,0009163 | 0,6697626 | 0,5511932 | 0,4406935 | 0,3715786 | 0,3145683 | 0,2590591 | 0,2262699 |
| JUN | | 0,0012501 | 0,0008775 | 0,6579246 | 0,5368834 | 0,4353108 | 0,3681486 | 0,3101419 | 0,2547644 | 0,2234329 |
| JUL | | 0,0011020 | 0,0008430 | 0,6398305 | 0,5219932 | 0,4295067 | 0,3625706 | 0,3041169 | 0,2502728 | 0,2209863 |
| AGO | | 0,0011020 | 0,0008199 | 0,6240969 | 0,5105383 | 0,4265536 | 0,3593813 | 0,2981624 | 0,2467339 | 0,2190215 |
| SET | | 0,0010669 | 0,0007973 | 0,6147068 | 0,5013697 | 0,4234267 | 0,3560204 | 0,2920286 | 0,2446795 | 0,2172039 |
| OUT | 0,0016751 | 0,0010535 | 0,0007751 | 0,6117882 | 0,4944144 | 0,4196083 | 0,3518328 | 0,2858004 | 0,2429407 | 0,2151119 |
| NOV | 0,0016751 | 0,0010437 | 0,0007552 | 0,6075720 | 0,4870823 | 0,4128854 | 0,3453053 | 0,2801599 | 0,2406373 | 0,2136577 |
| DEZ | 0,0016751 | 0,0010277 | 0,0007382 | 0,5990973 | 0,4792779 | 0,4044124 | 0,3381260 | 0,2395620 | 0,2390575 | 0,2118472 |
| | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 |
| JAN | 0,2077743 | 0,1569011 | 0,1256244 | 0,0912102 | 0,0702868 | 0,0512538 | 0,0343373 | 0,0226821 | 0,0115208 | 0,0057544 |
| FEV | 0,2056065 | 0,1545558 | 0,1232580 | 0,0896578 | 0,0688340 | 0,0501220 | 0,0329525 | 0,0216019 | 0,0109722 | 0,0054287 |
| MAR | 0,2025730 | 0,1520309 | 0,1205611 | 0,0879259 | 0,0672748 | 0,0489831 | 0,0317767 | 0,0202835 | 0,0104497 | 0,0050878 |
| ABR | 0,2000569 | 0,1492273 | 0,1177641 | 0,0859763 | 0,0655838 | 0,0477897 | 0,0306431 | 0,0190814 | 0,0099521 | 0,0046677 |
| MAI | 0,1968362 | 0,1463076 | 0,1148650 | 0,0835658 | 0,0637226 | 0,0460641 | 0,0295501 | 0,0180013 | 0,0094333 | 0,0042823 |
| JUN | 0,1927369 | 0,1430100 | 0,1115453 | 0,0809607 | 0,0618383 | 0,043682 | 0,0285786 | 0,0169824 | 0,0089415 | 0,0039651 |
| JUL | 0,1865341 | 0,1404440 | 0,1083490 | 0,0783478 | 0,0600300 | 0,0429397 | 0,0276922 | 0,0160212 | 0,0084753 | 0,0036782 |
| AGO | 0,1786748 | 0,1380823 | 0,1056497 | 0,0763098 | 0,0582473 | 0,0418027 | 0,0268334 | 0,0151143 | 0,0079956 | 0,0033745 |
| SET | 0,1705433 | 0,1359640 | 0,1027843 | 0,0747768 | 0,0566727 | 0,0406335 | 0,0260012 | 0,0142858 | 0,0074725 | 0,0031101 |
| OUT | 0,1643843 | 0,1332598 | 0,0995114 | 0,0737432 | 0,0552302 | 0,0390643 | 0,0252438 | 0,0135153 | 0,0069837 | 0,0028403 |
| NOV | 0,1609103 | 0,1304272 | 0,0960479 | 0,0727345 | 0,0539494 | 0,0373509 | 0,0244612 | 0,0127865 | 0,0065268 | 0,0025892 |
| DEZ | 0,1589106 | 0,1279368 | 0,0932255 | 0,0716641 | 0,0526026 | 0,0357380 | 0,0237028 | 0,0121199 | 0,0061285 | 0,0023885 |
| | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
| JAN | 0,0022198 | 0,0006856 | 0,0002093 | 0,1288818 | 0,0280610 | 2,7147890 | 0,2478852 | 0,0257244 | 0,0049136 | 0,0003911 |
| FEV | 0,0020217 | 0,0006089 | 0,0001800 | 0,1103258 | 0,0240843 | 2,7147890 | 0,1587893 | 0,0213995 | 0,0039158 | 0,0003086 |
| MAR | 0,0018003 | 0,0005525 | 0,1574320 | 0,0922348 | 0,0204174 | 2,6204527 | 0,0919024 | 0,0199996 | 0,0031175 | 0,0002441 |
| ABR | 0,0016366 | 0,0004903 | 0,1576097 | 0,0805441 | 0,0175997 | 2,4700110 | 0,0650498 | 0,0184328 | 0,0025086 | 0,0001940 |
| MAI | 0,0015029 | 0,0004384 | 0,1563885 | 0,0665875 | 0,0147549 | 2,3018391 | 0,0650498 | 0,0169217 | 0,0020719 | 0,0001513 |
| JUN | 0,0013800 | 0,0003985 | 0,1542285 | 0,0539425 | 0,0125275 | 2,0937753 | 0,0617288 | 0,0155259 | 0,0017293 | 0,0001176 |
| JUL | 0,0012638 | 0,0003649 | 0,1522935 | 0,0457059 | 0,0104806 | 1,772452 | 0,0563168 | 0,0141919 | 0,0014286 | 0,0000904 |
| AGO | 0,0011458 | 0,0003391 | 0,1504875 | 0,0443529 | 0,0084494 | 1,3025569 | 0,0508320 | 0,0128958 | 0,0011550 | 0,0009347 |
| SET | 0,0010359 | 0,0003135 | 0,1480142 | 0,0417008 | 0,0070027 | 1,0071186 | 0,0459685 | 0,0115193 | 0,0009373 | 0,0020082 |
| OUT | 0,0009375 | 0,0002873 | 0,1455196 | 0,0394591 | 0,0056468 | 0,0407342 | 0,0098641 | 0,0007476 | 0,0038633 | 0,0002441 |
| NOV | 0,0008326 | 0,0002636 | 0,1427906 | 0,0361414 | 0,0044376 | 0,5382855 | 0,0358228 | 0,0082358 | 0,0005977 | 0,0028966 |
| DEZ | 0,0007576 | 0,0002372 | 0,1382532 | 0,0320288 | 0,0034964 | 0,3806277 | 0,0307123 | 0,0063100 | 0,0004848 | 0,0003816 |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 |
| JAN | 0,0151914 | 3,8846119 | 3,1990068 | 2,9317204 | 2,8097724 | 2,7415809 | 2,5284278 | 2,4018044 | 2,1945959 | 1,9126683 |
| FEV | 0,0107405 | 3,8208045 | 3,1529734 | 2,9081643 | 2,7860906 | 2,7238757 | 2,5130979 | 2,3834519 | 2,1713623 | 1,8665642 |
| MAR | 0,0076795 | 3,7833493 | 3,1307451 | 2,8951362 | 2,7711265 | 2,6891852 | 2,5118420 | 2,3718299 | 2,1646519 | 1,8397045 |
| ABR | 0,0054138 | 3,7307458 | 3,1216922 | 2,8755822 | 2,7576142 | 2,6551986 | 2,5085808 | 2,3604995 | 2,1513138 | 1,8148412 |
| MAI | 0,0037089 | 3,6604649 | 3,0929280 | 2,8584316 | 2,7452605 | 2,6427776 | 2,5063251 | 2,3408365 | 2,1367836 | 1,7901373 |
| JUN | 0,0025327 | 3,5687481 | 3,0538389 | 2,8552908 | 2,7256359 | 2,6414568 | 2,5075789 | 2,3275693 | 2,1348623 | 1,7725886 |
| JUL | 4,7420267 | 3,5049578 | 3,0137559 | 2,8453321 | 2,7215536 | 2,6396091 | 2,5000787 | 2,3136872 | 2,1219186 | 1,7736528 |
| AGO | 4,4702363 | 3,4208060 | 2,9780197 | 2,8402197 | 2,7291954 | 2,6202195 | 2,4658040 | 2,2882872 | 2,0977939 | 1,7729437 |
| SET | 4,2387980 | 3,3862661 | 2,9632036 | 2,8410721 | 2,7426343 | 2,6058871 | 2,4363245 | 2,2703514 | 2,0799067 | 1,7697581 |
| OUT | 4,1757442 | 3,3471050 | 2,9626111 | 2,8382338 | 2,7511629 | 2,5957636 | 2,4258931 | 2,2604057 | 2,0627856 | 1,7553641 |
| NOV | 4,0994936 | 3,3008925 | 2,9513958 | 2,8300267 | 2,7481399 | 2,5710813 | 2,4220179 | 2,2393557 | 2,0309005 | 1,7485448 |
| DEZ | 3,9696849 | 3,2517904 | 2,9413951 | 2,8257881 | 2,7530955 | 2,5471382 | 2,4150144 | 2,2108359 | 1,9643104 | 1,7420990 |
| | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
| JAN | 1,7327422 | 1,6326107 | 1,5541664 | 1,5116377 | 1,4375232 | 1,3500222 | 1,2984155 | 1,2895338 | 1,2741433 | 1,2704627 |
| FEV | 1,7184788 | 1,6233575 | 1,5482829 | 1,5042668 | 1,4276723 | 1,3414370 | 1,2984155 | 1,2886125 | 1,2730434 | 1,2704627 |
| MAR | 1,7118028 | 1,6162461 | 1,5447300 | 1,4979753 | 1,4208522 | 1,3372914 | 1,2984155 | 1,2879376 | 1,2730434 | 1,2704627 |
| ABR | 1,7021008 | 1,6045330 | 1,5405705 | 1,4914131 | 1,4136426 | 1,3346222 | 1,2973880 | 1,2863785 | 1,2716853 | 1,2704627 |
| MAI | 1,6951507 | 1,5900634 | 1,5387240 | 1,4875455 | 1,4046528 | 1,3273219 | 1,2973880 | 1,2859040 | 1,2713967 | 1,2704627 |
| JUN | 1,6883971 | 1,5790103 | 1,5367263 | 1,4836879 | 1,3912964 | 1,3194055 | 1,2967266 | 1,2838883 | 1,2708019 | 1,2704627 |
| JUL | 1,6799971 | 1,5807491 | 1,5378027 | 1,4791027 | 1,3787497 | 1,3138871 | 1,2959633 | 1,2824596 | 1,2708019 | 1,2704627 |
| AGO | 1,6678220 | 1,5802751 | 1,5361130 | 1,4743847 | 1,3707991 | 1,3108721 | 1,2944734 | 1,2808854 | 1,2706190 | 1,2701972 |
| SET | 1,6595244 | 1,5802751 | 1,5364203 | 1,4657368 | 1,3679265 | 1,3098243 | 1,2932978 | 1,2782318 | 1,2704627 | 1,2701972 |
| OUT | 1,6567080 | 1,5779082 | 1,5339659 | 1,4620816 | 1,3658776 | 1,3077319 | 1,2923905 | 1,2769510 | 1,2704627 | 1,2700969 |
| NOV | 1,6538964 | 1,5688091 | 1,5273981 | 1,4577085 | 1,3590822 | 1,3046009 | 1,2917808 | 1,2761598 | 1,2704627 | 1,2689295 |
| DEZ | 1,6466511 | 1,5603830 | 1,5210099 | 1,4514672 | 1,3539373 | 1,2997916 | 1,2913469 | 1,2753372 | 1,2704627 | 1,2686669 |
| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| JAN | 1,2680405 | 1,2572368 | 1,1701422 | 1,0978661 | 1,0665408 | 1,0268970 | | | | |
| FEV | 1,2666142 | 1,2561339 | 1,1594750 | 1,0944732 | 1,0623974 | 1,0238255 | | | | |
| MAR | 1,2659344 | 1,2559229 | 1,1432410 | 1,0885948 | 1,0583756 | 1,0203563 | | | | |
| ABR | 1,2655978 | 1,2516228 | 1,1383461 | 1,0869644 | 1,0573183 | 1,0148759 | | | | |
| MAI | 1,2650171 | 1,2383723 | 1,1325700 | 1,0846865 | 1,0551026 | 1,0076211 | | | | |
| JUN | 1,2642535 | 1,2309863 | 1,1229129 | 1,0820895 | 1,0536275 | 1,0041067 | | | | |
| JUL | 1,2636659 | 1,2189190 | 1,1184392 | 1,0803609 | 1,0420606 | 1,0035046 | | | | |
| AGO | 1,2623354 | 1,2117696 | 1,1124320 | 1,0823091 | 1,0354338 | 1,0026023 | | | | |
| SET | 1,2615760 | 1,2065813 | 1,1074485 | 1,0785342 | 1,0340895 | 1,0018008 | | | | |
| OUT | 1,2604756 | 1,2018939 | 1,1049072 | 1,0773491 | 1,0331597 | 1,0009000 | | | | |
| NOV | 1,2591685 | 1,1940134 | 1,1028119 | 1,0736985 | 1,0272019 | 1,0000000 | | | | |
| DEZ | 1,2585607 | 1,1839498 | 1,0999520 | 1,0702737 | 1,0252539 | | | | | |

NOTAS:

1. Esta tabela utiliza o critério em que as verbas são devidas a partir do mês que estas deveriam ser efetivamente quitadas, podendo ser chamado de "critério de caixa", ou seja, não leva em consideração a correção do respectivo mês de referência da verba.

2. Os fatores de atualização levam em consideração as seguintes alterações no padrão monetário: 02/67 (NCr\$1,00 = Cr\$1.000,00), 03/86 (Cr\$ 1.000,00 = Cz\$ 1,00), 01/89 (Cz\$ 1.000,00 = NCz\$ 1,00) e 08/93 (Cr\$1.000 = Cr\$ 1,00) e 06/94 (CR\$ 2.750,00 = R\$ 1,00).

3. Procedimento de cálculo: Multiplica-se o valor da verba, apurada em moeda à época própria, pelo índice correspondente na tabela, obtendo valores atuais em moeda corrente, para então, no que couber, proceder a inserção de juros de mora.

4. Os fatores desta tabela são baseados na evolução da ORTN, OTN, BTN, TR, IPC-r/IBGE, INPC/IBGE, TR/BACEN e IPCA-E, nos respectivos períodos: ORTN de outubro/64 a fevereiro/86; OTN de março/86 a janeiro/89; BTN de fevereiro/89 a janeiro/91; TR de fevereiro/91 a junho/94; IPC-r/IBGE de julho/94 a junho/95; INPC/IBGE de julho/95 a 9/12/2009; TR/BACEN de 10/12/2009 a 25/3/2015, conforme EC.62/2009 e IPCA-E/IBGE de 26/3/2015 em diante, conforme ADI 4357.

5. Nesta tabela não foram incluídos os percentuais expurgados pelos planos econômicos abaixo relacionados, os quais têm sido contemplados por jurisprudência pacificada na Corte Especial do STJ:

- IPC-STJ/ORTN de Janeiro/89 1.4272
- IPC-STJ/BTN de Fevereiro/89 1.0631 (1.1014 + 1.036)
- IPC-IBGE/BTN de Março/90 a Jan/91 1.9615 (8.4237079 + 4.2946015)
- IPC-IBGE/TR de Fevereiro/91 1.1390 (1.2187 ± 1.07)