



SEMADESC
Secretaria de Estado
de Meio Ambiente,
Desenvolvimento, Ciência,
Tecnologia e Inovação



2026

Índice do Leite MS

MARÇO

Saiba mais:
www.semadesc.ms.gov.br

Siga nossas redes sociais:
  @semadesc

Índice Leite MS

Março de 2026

Essa publicação tem por objetivo apresentar os últimos índices de preços de referência dos principais produtos lácteos comercializados no Mato Grosso do Sul (Leite Spot, Leite Pasteurizado, Leite UHT e Mussarela), a partir dos preços pSets às indústrias locais. Os índices, por sua vez, servem de referência para os atores de mercado, possibilitando ações de planejamento e um acompanhamento geral dos preços dos principais produtos do setor. Assim, apresenta-se a seguir o resultado do índice para essa cesta de produtos para o mês de Março de 2026, bem como para cada produto individualmente.

Nesse contexto, o índice de preços para a cesta de produtos lácteos do MS como um todo teve uma variação de 18,63% no mês de Março de 2026 comparado ao mês imediatamente anterior.

Variação de preços da cesta

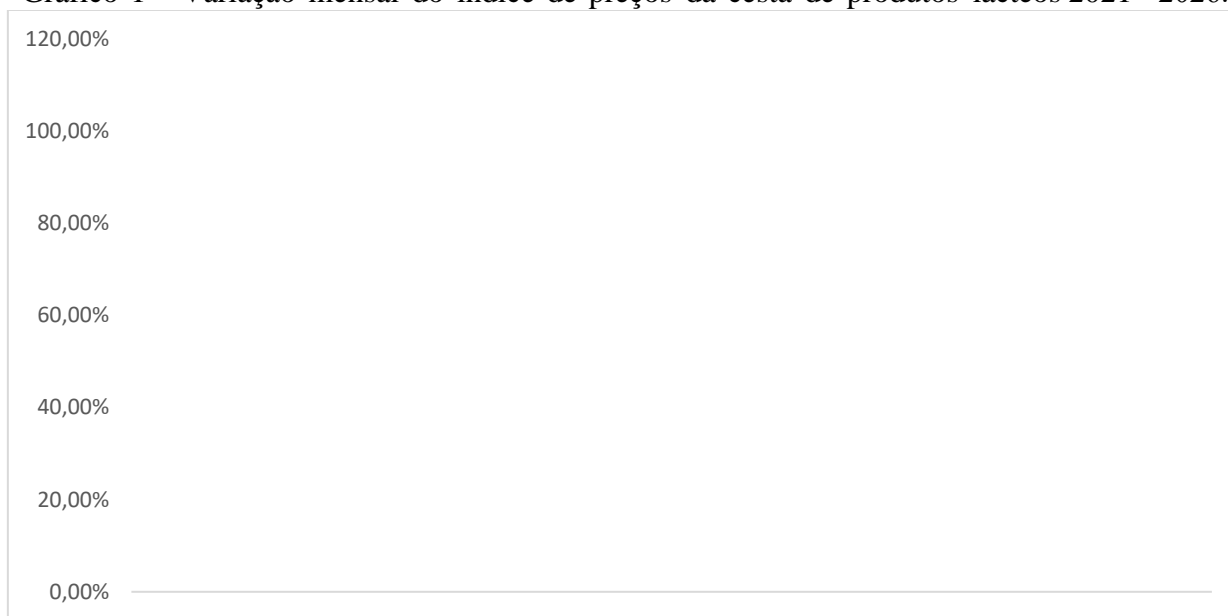
Março/2026

18,63%

Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

Neste mesmo mês no ano passado (Março de 2025), foi evidenciada uma variação de 3,26% . Com a variação mensal observada em Março de 2026, a série histórica da cesta atualizada pode ser visualizada no gráfico a seguir.

Gráfico 1 - Variação mensal do índice de preços da cesta de produtos lácteos 2021 –2026.



Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

No que diz respeito ao preços do produtos componentes da cesta, os seus valores para o mês de Março e para o mês anterior (Fevereiro) são apresentados na tabela a abaixo, bem como avariação mensal observada para cada item.

Tabela 1: Preços nominais dos produtos da cesta.

Produto	R\$			Participação (%)
	Fev/26	Mar/26	Var.(%)	Mar/26
SPOT	2,57	3,33	29,49%	40,37%
PASTEURIZADO	3,8	3,92	3,02%	7,11%
UHT	6,73	6,34	-5,80%	0,35%
MUSSARELA	27,74	31,18	12,40%	52,17%

Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

Nas páginas a seguir, apresentamos a dinâmica de cada um desses produtos ao longo do tempo, destacando os principais pontos de comparação e a série de histórica de sua variação mensal.

SPOT

O litro do Leite SPOT sofreu uma variação de +29,49% no mês de Março de 2026. No mês anterior, Fevereiro de 2026, a variação registrada neste componente da cesta foi igual a +22,33%. A variação no mesmo mês do ano passado foi igual a +5,31%. Desta forma, dentre os três meses considerados, o mês de Março de 2026 foi o que apresentou a maior variação no valor do produto. Para os preços do SPOT, em Março de 2025, este foi igual a R\$3,49, em Fevereiro de 2026, R\$2,57 e em Março de 2026, R\$3,33.

Varição em Fev/2026

Varição em Mar/2026

Varição em Mar/2025

22,33%

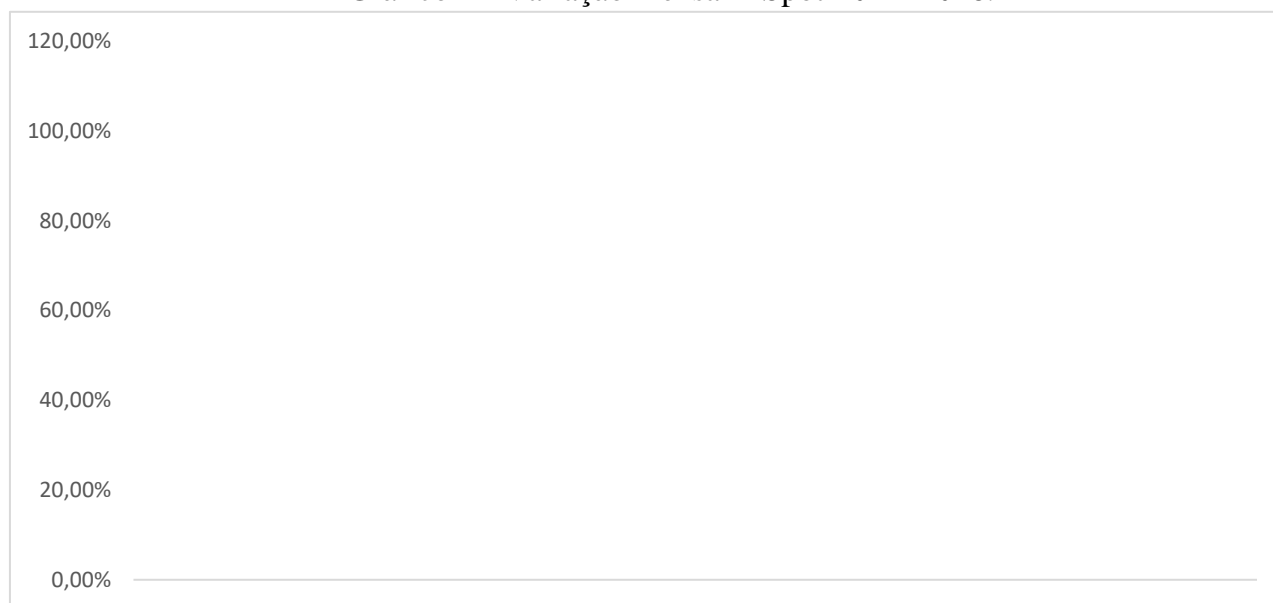
29,49%

5,31%

Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

A série histórica das variações mensais do litro do Leite Spot podem ser visualizadas no gráfico abaixo.

Gráfico 2 - Variação mensal – Spot 2021–2026.



Fonte:SEFAZ/SEMADESC, 2026.

PASTEURIZADO

O litro do Leite Pasteurizado apresentou uma variação de 0,032% em Fevereiro de 2026. Este valor de variação foi maior do que o verificado para o mês anterior (Fevereiro de 2026), momento no qual a variação do preço foi de -0,04%. Neste mesmo período no ano passado (Março de 2025), foi observada uma variação de de 0,29% no valor do Leite Pasteurizado. O preço do Leite Pasteurizado em Março de 2025 foi igual a R\$3,85, em Fevereiro de 2026, R\$ 3,8 e Março de 2026 foi igual a R\$ 3,92,

Varição em Fev/26

Varição em Mar/26

Varição em Mar/2025

-0,04%

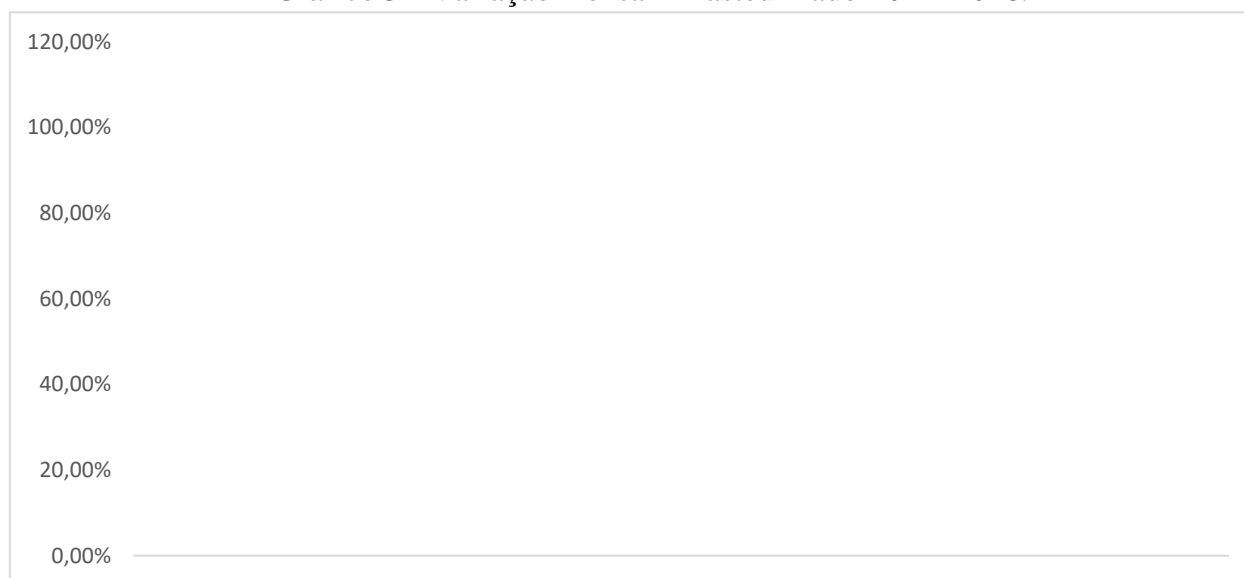
0,032%

0,29%

Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2025.

A série histórica das variações mensais do litro do Leite Pasteurizado podem ser visualizadas no gráfico abaixo.

Gráfico 3 - Variação mensal – Pasteurizado 2021–2026.



Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

UHT

O litro do Leite UHT apresentou uma variação de -0,58% em Mar/26. Este valor da variação foi maior do que o verificado para o mês anterior (Fev/25), quando não foi registrada variação. Ao fazer a comparação com o mesmo período no ano passado (Mar/25), evidencia-se que houve barateamento relativo do preço do Leite UHT, já que a variação neste período foi de 0,25% e o valor era de R\$4,63, ante o preço igual a R\$6,34 em Março de 2026.

Varição em Fev/26

0%

Varição em Mar/26

-0,58%

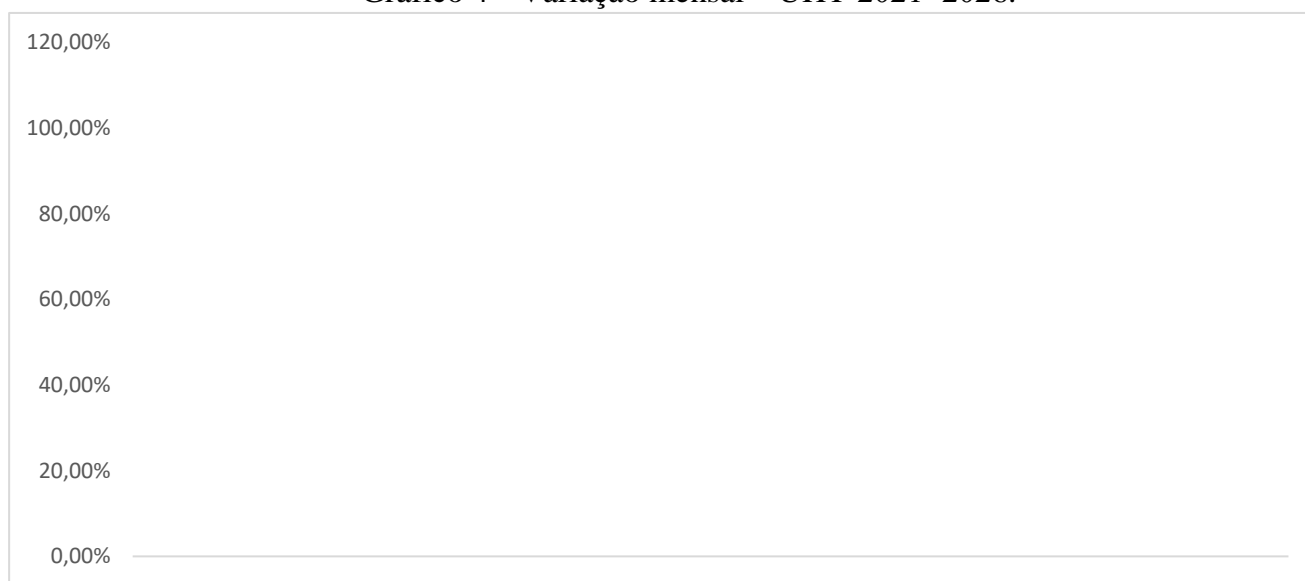
Varição em Mar/25

0,25%

Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

A série histórica das variações mensais do litro do Leite Pasteurizado podem ser visualizadas no gráfico abaixo.

Gráfico 4 - Variação mensal – UHT 2021–2026.



Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

MUSSARELA

O quilo da Mussarela apresentou uma variação do valor do produto de magnitude igual a 8,13% em Fevereiro de 2026 e o preço médio foi igual a R\$27,74. Este valor de variação foi maior do que o verificado para o mês anterior (Janeiro de 2026), quando foi registrado um decréscimo-10,09%. Quando comparado com o mesmo período do ano passado (Fev/25), foi observado um movimento de barateamento relativo da mussarela, já que a variação observada no valor do produto foi de -2,9% e o valor era igual a R\$ 31,46

Varição em Fev/26

8,13%

Varição em Mar/26

12,4%

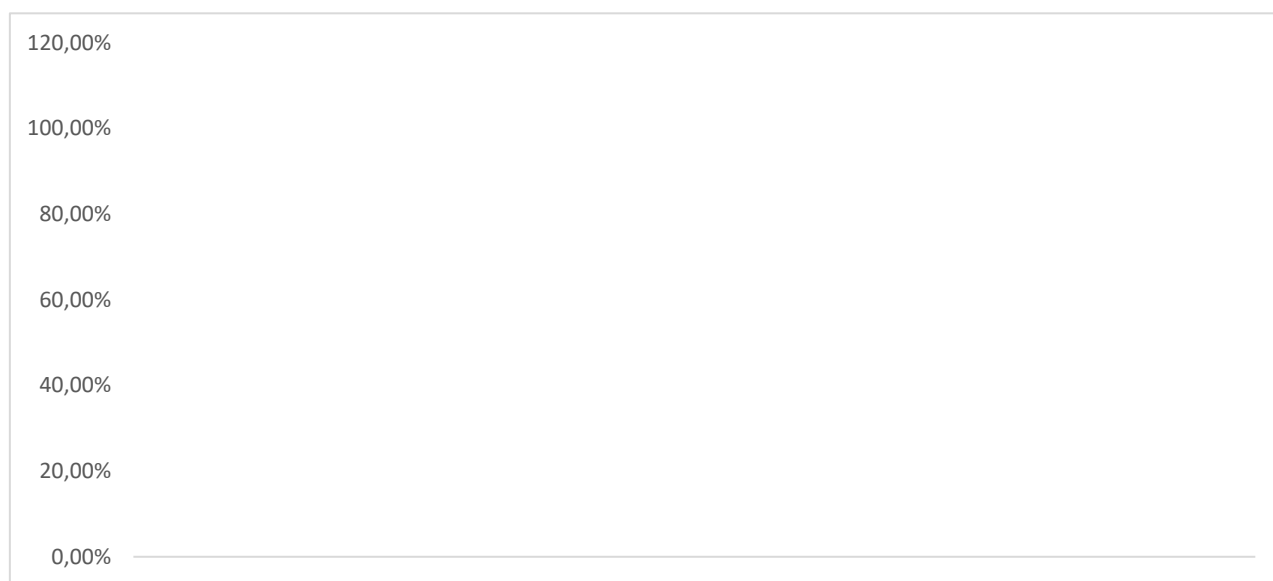
Varição em Mar/25

0,16%

Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2025.

A série histórica das variações mensais do kg da Mussarela podem ser visualizadas no gráfico abaixo.

Gráfico 5 - Variação mensal – Mussarela 2021–2026.

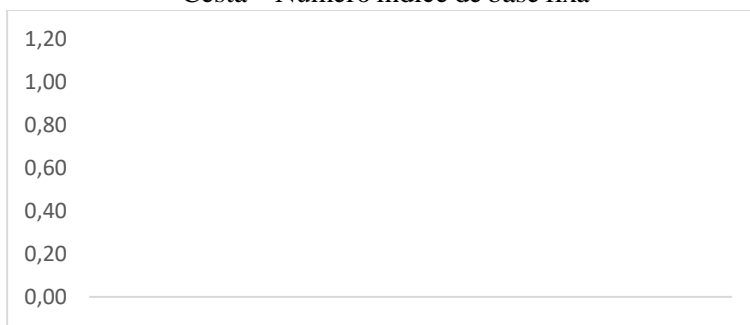


Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

ANEXO

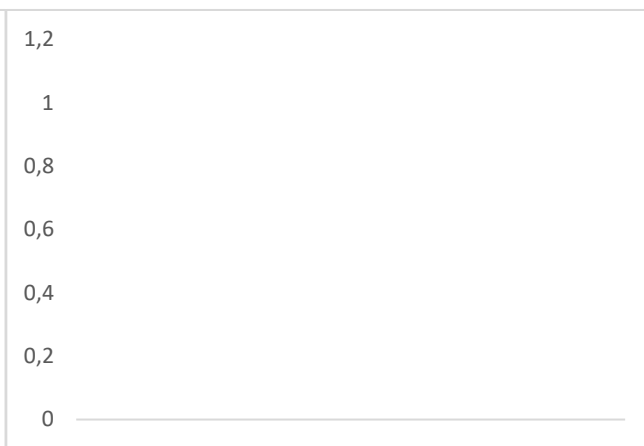
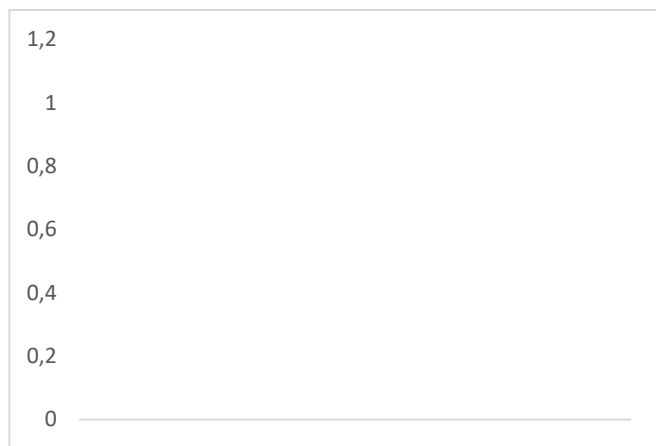
Gráficos das séries históricas - Base fixa (Fev/26)

Cesta – Número índice de base fixa



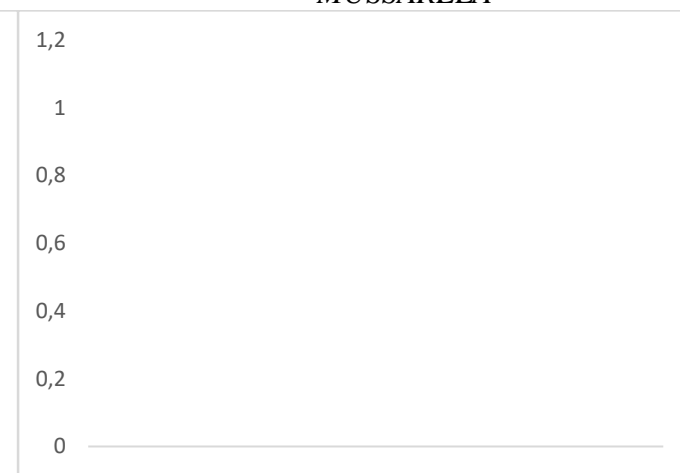
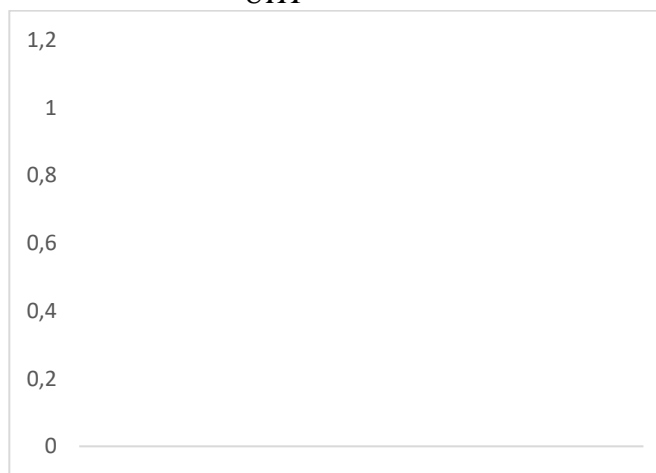
SPOT

PASTEURIZADO



UHT

MUSSARELA



Fonte:SEFAZ/SEMADESC, 2026.

Tabela 2: Números índices de base fixa (Jan/2021) e base móvel (mês anterior) da cesta de produtos lácteos

Período	Número índice de base móvel	Número índice de base fixa
jan/2021	92,54	77,67
fev/2021	91,45	70,89
mar/2021	102,22	66,51
abr/2021	100,67	60,67
mai/2021	113,52	85,13
jun/2021	112,05	88,83
jul/2021	99,58	105,74
ago/2021	100,90	102,11
set/2021	98,57	95,08
out/2021	92,32	93,65
nov/2021	94,52	90,87
dez/2021	101,43	94,17
jan/2022	99,09	85,58
fev/2022	105,21	87,61
mar/2022	110,08	85,76
abr/2022	112,83	113,51
mai/2022	104,04	109,07
jun/2022	118,69	152,04
Ago/2022	115,48	140,75
Set/2022	91,31	163,54
set/2022	81,04	118,47
out/2022	105,15	124,09
nov/2022	90,91	112,77
dez/2022	98,17	116,80
jan/2023	105,15	92,26
fev/2023	100,69	80,42
mar/2023	103,13	91,72
abr/2023	107,38	90,46
mai/2023	97,00	113,04
jun/2023	95,93	113,27
Ago/2023	99,58	119,89
Set/2023	95,32	108,51
set/2023	92,41	105,15
out/2023	99,94	97,67
nov/2023	100,05	89,05
dez/2023	100,85	99,08
jan/2024	102,85	89,19
fev/2024	110,99	89,83
mar/2024	101,22	92,97
abr/2024	104,80	101,49
mai/2024	107,48	103,19
jun/2024	100,07	113,61
Jul/2024	99,99	127,57
ago/2024	100,77	134,29
set/2024	100,92	118,89

out/2024	102,78	127,19
nov/2024	94,83	129,99
dez/2024	96,24	128,82
jan/2025	100,19	132,78
fev/25	101,81	106,12
mar/25	103,26	107,37
abr/25	98,07	106,88
mai/25	97,47	117,86
jun/25	101,93	112,68
jul/25	100,52	115,74
ago/25	97,66	120,17
set/25	94,46	116,23
out/25	94,11	112,20
nov/25	96,03	107,74
dez/25	95,40	102,79
jan/26	96,42	103,41
fev/26 ¹	113,50	117,37
mar/26	118,63	139,23

Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026.

Números índices dos produtos individuais

Tabela 3: Números índices de base fixa (Jan/2021) e base móvel (mês anterior) dos produtos individuais

Período	Base móvel				Base fixa			
	Spot	Pasteurizado	UHT	Mussarela	Spot	Pasteurizado	UHT	Mussarela
jan/21	88,86	92,56	94,73	92,15	85,4231	60,99	81,00	81,19
fev/21	95,94	100,11	98,11	85,32	81,9548	61,05	79,46	69,27
mar/21	108,38	99,47	100,86	101,99	88,8229	60,73	80,15	70,65
abr/21	92,37	99,68	103,18	101,80	82,044	60,54	82,69	71,92
mai/21	119,00	99,49	106,31	120,16	97,6312	60,23	87,91	86,42
jun/21	124,28	111,14	111,37	109,06	121,337	66,94	97,90	94,25
jul/21	93,77	102,30	97,42	101,90	113,78	68,49	95,38	96,04
ago/21	103,17	108,27	101,35	99,57	117,382	74,15	96,67	95,63
set/21	101,26	91,84	101,51	97,41	118,86	68,10	98,12	93,15
out/21	85,42	93,35	93,20	92,87	101,533	63,57	91,45	86,51
nov/21	88,13	98,13	94,65	95,32	89,4836	62,38	86,56	82,46
dez/21	106,25	92,56	100,43	100,97	95,0782	60,99	86,93	83,26
jan/22	98,75	98,63	100,99	98,64	93,89	59,67	87,79	82,13
fev/22	111,31	112,44	105,90	102,24	104,51	67,09	92,97	83,97
mar/22	109,47	105,51	111,04	110,39	114,41	70,84	103,23	92,71
abr/22	118,39	105,53	111,71	111,62	135,45	74,75	115,32	103,48
mai/22	95,93	104,11	99,50	108,92	129,94	77,82	114,74	112,71
jun/22	126,66	108,75	114,43	118,63	164,58	84,64	131,30	133,70
jul/22	119,23	105,01	117,47	114,67	196,23	88,87	154,23	153,32
ago/22	78,87	106,03	87,02	95,35	154,76	94,23	134,22	146,18
set/22	78,97	94,49	82,65	79,17	122,21	89,04	110,94	115,74
out/22	105,09	96,15	122,69	98,73	128,43	85,61	136,11	114,27
nov/22	90,11	96,29	84,80	93,50	115,72	82,44	115,42	106,84
dez/22	96,86	101,61	95,50	99,29	112,09	83,77	110,23	106,08
jan/23	122,85	102,09	97,12	100,98	137,70	85,51	107,05	107,11
fev/23	102,01	108,22	109,81	94,65	140,47	92,55	117,55	101,38
mar/23	97,29	106,11	99,35	110,54	136,66	98,20	116,79	112,07
abr/23	112,27	102,22	107,85	104,06	153,42	100,38	125,96	116,62
mai/23	91,19	103,44	96,09	99,57	139,90	103,84	121,04	116,12
jun/23	91,98	104,79	95,97	95,70	128,68	108,81	116,16	111,12
jul/23	93,70	95,65	99,48	100,90	120,58	104,07	115,56	112,12
ago/23	95,01	98,79	93,07	96,41	114,56	102,81	107,55	108,09
set/23	87,29	97,27	92,98	92,51	100,00	100,00	100,00	100,00
out/23	94,42	106,45	92,33	93,39	94,42	106,45	92,33	93,39
nov/23	105,00	98,59	107,00	104,31	99,14	104,94	98,80	97,41
dez/23	104,58	94,41	99,16	100,67	103,69	99,08	97,97	98,06
jan/24	108,71	92,56	106,01	99,60	112,72	91,71	103,85	97,66
fev/24	112,25	103,35	104,54	103,99	126,52	94,79	108,57	101,56
mar/24	102,83	101,06	99,12	101,07	130,11	95,79	107,61	102,64
abr/24	105,96	107,89	107,72	102,69	137,86	103,35	115,92	105,40
mai/24	109,51	97,22	102,37	108,75	150,97	100,48	118,67	114,63
jun/24	106,06	99,82	105,67	110,16	160,12	100,30	125,39	126,27
jul/24	94,61	106,26	94,63	101,52	151,49	106,58	118,66	128,19
ago/24	101,49	104,50	97,57	100,24	153,74	111,37	115,78	128,50
set/24	97,81	101,70	104,11	102,39	150,38	113,26	120,53	131,58

out/24	104,45	103,85	102,33	101,57	157,07	117,62	123,34	133,64
nov/24	89,33	99,65	91,43	98,97	140,31	117,20	112,77	132,26
dez/24	96,01	97,48	97,90	96,22	134,70	114,25	110,40	127,27
jan/25	102,24	96,98	100,52	99,01	137,72	110,80	110,97	126,01
fev/25	108,06	100,13	104,46	97,10	148,82	110,94	115,93	122,36
mar/25	105,31	102,90	102,50	101,60	156,34	114,08	119,00	124,38
abr/25	96,78	102,80	104,10	98,32	151,42	114,37	119,51	122,28
mai/25	94,33	97,14	97,41	99,81	142,91	142,91	111,11	122,04
jun/25	101	109,32	102,1	101,78	144,49	121,56	119,05	124,23
jul/25	101,71	92,81	99,46	100,09	146,97	112,82	118,41	125,45
ago/25	92,85	102,52	99,63	99,24	136,45	115,64	117,97	124,49
set/25	92,87	98,42	97,01	94,01	126,74	113,83	114,46	117,04
out/25	93,50	104,87	92,59	93,58	118,50	122,32	109,50	108,49
nov/25	87,79	103,20	85,71	102,90	104,03	126,23	93,85	111,63
dez/25	86,85	92,67	191,45	98,48	90,31	116,98	179,68	109,94
jan/26	104,42	98,89	0	89,91	94,34	98,89	179,68	98,85
fev/26	122,33	99,96	0	108,13	115,13	115,64	0	106,88
mar/26	129,49	103,02	94,2	112,4	149,44	119,128	0	120,13

Fonte: SEFAZ/SEMADESC, 2026

Nota metodológica

Os dados apresentados nas análises são fruto da colaboração entre a Secretaria de Estado da Fazenda (Sefaz/MS) e a Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação (Semadesc/MS). Enquanto que a Sefaz coleta as informações necessárias aos índices de preços, a Semagro elabora e faz a análises dos indicadores. A metodologia para a cesta de bens lácteos para os índices segue a fórmula do índice ideal de preços de Fisher:

$$F_{p_0,t} = \sqrt{L_{p_0,t} \cdot P_{p_0,t}}$$

em que:

$$L_{p_0,t} = \frac{\sum p_t \cdot q_0}{\sum p_0 \cdot q_0} = \text{Índice de preços de Laspeyres,}$$

$$P_{p_0,t} = \frac{\sum p_t \cdot q_t}{\sum p_0 \cdot q_t} = \text{Índice de preços de Paasche,}$$

p_0 = preço no período base,

p_t = preço no período corrente,

q_0 = quantidade no período base,

q_t = quantidade no período corrente

No que diz respeito as variações de preços dos produtos individualmente, a sua elaboração se dá através do cálculo de variação padrão. Formalmente temos:

$$\Delta P_{0,t} = \left(\frac{P_t}{P_0} - 1 \right) \cdot 100$$

em que:

P_0 = preço no período base, P_t =

preço no período corrente,

Por fim, são a partir desses resultados que se elaboram os números índices de base fixa e de base móvel, conforme constam no anexo desta publicação.

**SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE,
DESENVOLVIMENTO, CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO - SEMADDESC**

SECRETÁRIO

Artur Henrique Leite Falcette

SECRETÁRIO ADJUNTO

Alex Melotto



UNIDADE RESPONSÁVEL

Assessoria Especial de Economia e Estatística

Bruna Mendes Dias

Ana Carolina Nogueira Gonçalves

Siga nossas redes sociais:

  @semadesc

Saiba mais:

www.semadesc.ms.gov.br

SEMADDESC
Secretaria de Estado
de Meio Ambiente,
Desenvolvimento, Ciência,
Tecnologia e Inovação

