

# SAFRA 2025/2026

## Acompanhamento quinzenal da safra na região Centro-Sul

Posição até 01/07/2025



## Moagem no Centro-Sul atinge 43 milhões de toneladas na 2ª quinzena de junho

São Paulo, 14 de julho de 2025 – Na segunda quinzena de junho, as unidades produtoras da região Centro-Sul processaram 42,71 milhões de toneladas ante as 49,01 milhões da safra 2024/2025 – o que representa queda de 12,86%. No acumulado da safra 2025/2026 até 1º de julho, a moagem atingiu 206,2 milhões de toneladas, ante 239,95 milhões de toneladas registradas no mesmo período no ciclo anterior – retração de 14,06%.

Na segunda quinzena de junho, uma unidade deu início à safra 2025/2026. Ao término da quinzena, 257 unidades produtoras na região Centro-Sul estavam em operação, sendo 237 unidades com processamento de cana, dez empresas que fabricam etanol a partir do milho e dez usinas *flex*. No mesmo período, na safra 2024/2025, operaram 259 unidades produtoras, sendo 240 unidades com processamento de cana, nove empresas que fabricam etanol a partir do milho e dez usinas *flex*.

Em relação à qualidade da matéria-prima, o nível de Açúcares Totais Recuperáveis (ATR) registrado na segunda quinzena de junho atingiu 131,53 kg de ATR por tonelada de cana-de-açúcar, contra 140,18 kg por tonelada na safra 2024/2025 – variação negativa de 6,17%. No acumulado da safra, o indicador marca 122,19 kg de ATR por tonelada, registrando retração de 4,79% na comparação com o valor observado em igual posição no ciclo anterior.

A respeito da produtividade agrícola, dados do Centro de Tecnologia Canavieira indicam que o índice acumulado do ciclo 2025/2026, de abril a junho, registra queda de quase 11% no comparativo com o mesmo período da última safra. “Essa retração no rendimento agrícola somada a quebra de 5% na qualidade da matéria-prima resulta em uma queda na quantidade total de ATR por hectare superior a 15% na área colhida no Centro-Sul até o momento”, pontua o diretor de Inteligência Setorial da UNICA, Luciano Rodrigues.

### Produção de açúcar e etanol

A produção de açúcar nos primeiros quinze dias de junho totalizou 2,84 milhões de toneladas, registrando queda de 12,98% na comparação com a quantidade registrada em igual período na safra 2024/2025 (3,27 milhões de toneladas). No acumulado desde o início da safra até 1º de julho, a fabricação do adoçante totalizou 12,25 milhões de toneladas, contra 14,29 milhões de toneladas do ciclo anterior (-14,25%).

Na segunda metade de junho, a fabricação de etanol pelas unidades do Centro-Sul atingiu 1,92 bilhão de litros, sendo 1,17 bilhão de litros de etanol hidratado (-17,70%) e 742,96 milhões de litros de etanol anidro (-17,00%). No acumulado do atual ciclo agrícola, a fabricação do biocombustível totalizou 9,43 bilhões de litros (-14,81%), sendo 6,12 bilhões de etanol hidratado (-13,84%) e 3,31 bilhões de anidro (-16,55%).

Do total de etanol obtido na segunda quinzena de junho, 19,49% foram fabricados a partir do milho, registrando produção de 373,62 milhões de litros neste ano, contra 304,82 milhões de litros no mesmo período do ciclo 2024/2025 – aumento de 22,57%. No acumulado desde o início da safra, a produção de etanol de milho atingiu 2,18 bilhões de litros – avanço de 22,12% na comparação com igual período do ano passado.

### Vendas de etanol

No mês de junho, as vendas de etanol totalizaram 2,8 bilhões de litros, o que representa variação negativa de 3,58% em relação ao mesmo período da safra 2024/2025. O volume comercializado de etanol anidro no período foi de 1,02 bilhão de litros – retração de 1,68% – enquanto o etanol hidratado registrou venda de 1,78 bilhão de litros – retração de 4,63%.

No mercado doméstico, o volume de etanol hidratado comercializado pelas unidades do Centro-Sul totalizou 1,71 bilhão de litros – variação negativa de 6,23% em relação ao mesmo período da safra anterior.

O levantamento de preços mais recente (29/06 a 05/07/25), divulgado pela Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP), mostrou que em mais da metade dos municípios apurados, o etanol hidratado se apresenta economicamente mais vantajoso em relação ao seu concorrente fóssil, com destaque para os Estados de Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, São Paulo e Paraná, em que todas as cidades apresentaram um diferencial abaixo da paridade técnica. “Em mesma semana, a paridade média no País foi de 66,8%, oferecendo uma alternativa viável para o consumidor brasileiro economizar e descarbonizar”, explica Rodrigues.

As vendas de etanol anidro, por sua vez, atingiram a marca de 981,64 milhões de litros – retração de 0,72%. “As saídas de etanol anidro para o mercado interno devem apresentar um reforço na demanda pelo produto nas próximas quinzenas com início de vigência do E30, além de posicionar o anidro como um importante instrumento para ampliar os efeitos positivos para o meio ambiente e saúde pública pelo uso de um combustível com menor pegada de carbono”, complementa Rodrigues.

No acumulado desde o início da safra até 1º de julho, a comercialização de etanol pelas unidades do Centro-Sul somou 8,56 bilhões de litros, registrando queda de 2,59%. O volume acumulado de etanol hidratado totalizou 5,49 bilhões de litros (5,10%), enquanto o de anidro alcançou 3,07 bilhões de litros (2,24%).

### **Mercado de CBios**

Dados da B3 até o dia 11 de julho indicam a emissão de 22,58 milhões de créditos em 2025 pelos produtores de biocombustíveis. A quantidade de CBios disponível para negociação em posse da parte obrigada, não obrigada e dos emissores totaliza 27,49 milhões de créditos de descarbonização.

“Somando os CBios disponíveis para comercialização e os créditos já aposentados para cumprimento da meta de 2025, já temos cerca de 80% dos títulos necessários para o atendimento integral da quantidade exigida pelo Programa para o final deste ano”, destaca o diretor da UNICA.

**Tabela 1.** Safra 2025/2026: posição ACUMULADA entre 1º de abril de 2025 até 01 de julho de 2025

Produtos	Centro-Sul			São Paulo			Demais Estados			
	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	
Cana-de-açúcar <sup>1</sup>	239.945	206.198	↓ -14,06%	141.971	115.514	↓ -18,64%	97.974	90.684	↓ -7,44%	
Açúcar <sup>1</sup>	14.285	12.249	↓ -14,25%	9.579	7.792	↓ -18,66%	4.706	4.457	↓ -5,29%	
Etanol anidro <sup>2</sup>	3.962	3.307	↓ -16,55%	2.012	1.512	↓ -24,84%	1.950	1.795	↓ -7,99%	
Etanol hidratado <sup>2</sup>	7.101	6.118	↓ -13,84%	2.794	2.058	↓ -26,32%	4.308	4.060	↓ -5,75%	
Etanol total <sup>2</sup>	11.064	9.425	↓ -14,81%	4.806	3.571	↓ -25,70%	6.258	5.855	↓ -6,45%	
ATR <sup>1</sup>	30.793	25.195	↓ -18,18%	18.255	14.273	↓ -21,82%	12.537	10.922	↓ -12,89%	
ATR/ tonelada de cana <sup>3</sup>	128,33	122,19	↓ -4,79%	128,58	123,56	↓ -3,91%	127,97	120,44	↓ -5,88%	
Mix (%)	açúcar	48,69%	51,02%	↑	55,07%	57,30%	↑	39,39%	42,83%	↑
	etanol	51,31%	48,98%	↓	44,93%	42,70%	↓	60,61%	57,17%	↓
Litros etanol/ tonelada de cana	38,68	35,15	↓ -9,13%	33,85	30,91	↓ -8,68%	45,67	40,55	↓ -11,23%	
Kg açúcar/ tonelada de cana	59,54	59,40	↓ -0,22%	67,47	67,45	↓ -0,03%	48,03	49,15	↑ 2,33%	

**Tabela 2.** Safra 2025/2026: posição QUINZENAL referente à 2ª quinzena de junho de 2025

Produtos	Centro-Sul			São Paulo			Demais Estados			
	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	
Cana-de-açúcar <sup>1</sup>	49.008	42.706	↓ -12,86%	28.290	24.355	↓ -13,91%	20.719	18.351	↓ -11,43%	
Açúcar <sup>1</sup>	3.269	2.845	↓ -12,98%	2.153	1.854	↓ -13,87%	1.116	990	↓ -11,27%	
Etanol anidro <sup>2</sup>	895	743	↓ -17,00%	448	359	↓ -19,77%	447	384	↓ -14,23%	
Etanol hidratado <sup>2</sup>	1.427	1.174	↓ -17,70%	555	403	↓ -27,37%	872	771	↓ -11,54%	
Etanol total <sup>2</sup>	2.322	1.917	↓ -17,43%	1.003	763	↓ -23,98%	1.319	1.155	↓ -12,45%	
ATR <sup>1</sup>	6.870	5.617	↓ -18,23%	3.973	3.250	↓ -18,19%	2.896	2.367	↓ -18,28%	
ATR/ tonelada de cana <sup>3</sup>	140,18	131,53	↓ -6,17%	140,45	133,46	↓ -4,98%	139,80	128,97	↓ -7,74%	
Mix (%)	açúcar	49,94%	53,15%	↑	56,86%	59,87%	↑	40,45%	43,92%	↑
	etanol	50,06%	46,85%	↓	43,14%	40,13%	↓	59,55%	56,08%	↓
Litros etanol/ tonelada de cana	41,16	36,15	↓ -12,18%	35,46	31,31	↓ -11,69%	48,95	42,57	↓ -13,04%	
Kg açúcar/ tonelada de cana	66,71	66,61	↓ -0,14%	76,10	76,13	↑ 0,04%	53,88	53,97	↑ 0,17%	

Fonte: UNICA. Nota: <sup>1</sup> - mil toneladas; <sup>2</sup> - milhões de litros; <sup>3</sup> - kg de ATR/ tonelada de cana. Para efeito do cálculo do "ATR produto", excluiu-se a produção realizada de etanol a partir do milho, especificada na Tabela 8.

**Tabela 3.** Histórico da moagem quinzenal, ACUMULADA, da região Centro-Sul

Quinzena	CANA-DE-AÇÚCAR (toneladas)								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)
16/04	10.442.554	8.197.892	-21%	16.116.943	16.620.478	3%	5.674.389	8.422.586	48%
01/05	32.053.800	18.170.079	-43%	51.115.273	34.519.606	-32%	19.061.473	16.349.527	-14%
16/05	58.262.971	42.279.220	-27%	96.179.795	76.906.620	-20%	37.916.824	34.627.400	-9%
01/06	84.965.531	70.415.145	-17%	141.539.493	124.773.821	-12%	56.573.962	54.358.676	-4%
16/06	113.681.571	91.159.356	-20%	190.936.841	163.491.996	-14%	77.255.270	72.332.640	-6%
01/07	141.971.094	115.514.374	-19%	239.945.080	206.198.485	-14%	97.973.986	90.684.111	-7%
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

**Tabela 4.** Histórico da produção quinzenal, ACUMULADA, de açúcar da região Centro-Sul

Quinzena	AÇÚCAR (toneladas)								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)
16/04	505.820	400.924	-21%	721.807	731.989	1%	215.987	331.065	53%
01/05	1.789.901	956.264	-47%	2.574.638	1.588.594	-38%	784.737	632.330	-19%
16/05	3.518.436	2.507.437	-29%	5.158.665	4.002.410	-22%	1.640.229	1.494.973	-9%
01/06	5.343.850	4.434.484	-17%	7.869.822	6.954.051	-12%	2.525.972	2.519.567	0%
16/06	7.426.412	5.937.700	-20%	11.016.039	9.404.313	-15%	3.589.627	3.466.613	-3%
01/07	9.579.274	7.791.960	-19%	14.285.179	12.249.011	-14%	4.705.905	4.457.051	-5%
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

Tabela 5. Histórico da produção quinzenal, ACUMULADA, de etanol total da região Centro-Sul

Quinzena	ETANOL TOTAL (m <sup>3</sup> )								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)
16/04	329.776	255.024	-23%	823.137	920.487	12%	493.361	665.463	35%
01/05	1.017.229	577.890	-43%	2.347.392	1.908.517	-19%	1.330.163	1.330.627	0%
16/05	1.897.854	1.286.197	-32%	4.352.551	3.688.553	-15%	2.454.697	2.402.356	-2%
01/06	2.824.952	2.147.693	-24%	6.475.675	5.724.229	-12%	3.650.723	3.576.536	-2%
16/06	3.802.630	2.808.040	-26%	8.741.812	7.507.891	-14%	4.939.182	4.699.851	-5%
01/07	4.805.643	3.570.576	-26%	11.063.803	9.425.214	-15%	6.258.160	5.854.638	-6%
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

**Tabela 6.** Histórico da produção quinzenal, ACUMULADA, de etanol anidro da região Centro-Sul

Quinzena	ETANOL ANIDRO (m <sup>3</sup> )								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)
16/04	72.044	62.988	-13%	144.637	180.383	25%	72.593	117.395	62%
01/05	297.619	175.588	-41%	562.284	467.882	-17%	264.665	292.294	10%
16/05	684.090	463.178	-32%	1.302.858	1.080.666	-17%	618.768	617.488	0%
01/06	1.103.905	840.912	-24%	2.139.362	1.886.186	-12%	1.035.457	1.045.274	1%
16/06	1.563.888	1.152.627	-26%	3.067.207	2.563.776	-16%	1.503.319	1.411.149	-6%
01/07	2.011.900	1.512.087	-25%	3.962.336	3.306.736	-17%	1.950.436	1.794.649	-8%
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

**Tabela 7.** Histórico da produção quinzenal, ACUMULADA, de etanol hidratado da região Centro-Sul

Quinzena	ETANOL HIDRATADO (m <sup>3</sup> )								
	São Paulo			Centro-Sul			Demais Estados		
	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)	2024/2025	2025/2026	Var. (%)
16/04	257.732	192.036	-25%	678.500	740.104	9%	420.768	548.068	30%
01/05	719.610	402.302	-44%	1.785.108	1.440.635	-19%	1.065.498	1.038.333	-3%
16/05	1.213.764	823.019	-32%	3.049.693	2.607.887	-14%	1.835.929	1.784.868	-3%
01/06	1.721.047	1.306.781	-24%	4.336.313	3.838.043	-11%	2.615.266	2.531.262	-3%
16/06	2.238.742	1.655.413	-26%	5.674.605	4.944.115	-13%	3.435.863	3.288.702	-4%
01/07	2.793.743	2.058.489	-26%	7.101.467	6.118.478	-14%	4.307.724	4.059.989	-6%
16/07									
01/08									
16/08									
01/09									
16/09									
01/10									
16/10									
01/11									
16/11									
01/12									
16/12									
01/01									
16/01									
01/02									
16/02									
01/03									
16/03									
01/04									

Fonte: UNICA.

**Tabela 8.** Histórico - produção de etanol a partir do milho da região Centro-Sul (mil litros) - 2025/2026

Quinzena	QUINZENAL			ACUMULADO		
	<i>a.</i> Etanol anidro	<i>b.</i> Etanol hidratado	Total <i>a+b</i>	<i>a.</i> Etanol anidro	<i>b.</i> Etanol hidratado	Total <i>a+b</i>
16/04	76.624	281.405	358.029	76.624	281.405	358.029
01/05	108.083	250.784	358.867	184.707	532.189	716.896
16/05	111.131	248.773	359.904	295.838	780.962	1.076.800
01/06	131.387	239.001	370.388	427.225	1.019.963	1.447.188
16/06	117.152	239.831	356.983	544.377	1.259.794	1.804.171
01/07	136.258	237.358	373.616	680.635	1.497.152	2.177.787
16/07						
01/08						
16/08						
01/09						
16/09						
01/10						
16/10						
01/11						
16/11						
01/12						
16/12						
01/01						
16/01						
01/02						
16/02						
01/03						
16/03						
01/04						

Fonte: UNICA.

**Tabela 9.** Vendas mensais de etanol, por tipo de produto e mercado de destino, pelas unidades da região Centro-Sul (m<sup>3</sup>)

Produto	Mês	Total		Mercado externo		Mercado interno		
		2024/2025	2025/2026	2024/2025	2025/2026	2024/2025	2025/2026	
Etanol total	Abr	2.873.120	2.776.020	90.595	59.012	2.782.525	2.717.008	
	Mai	3.010.282	2.983.660	97.454	88.279	2.912.828	2.895.381	
	Jun	2.904.391	2.800.472	92.996	109.827	2.811.395	2.690.645	
	Jul							
	Ago							
	Set							
	Out							
	Nov							
	Dez							
	Jan							
	Fev							
	Mar							
	<b>Total</b>		<b>8.787.793</b>	<b>8.560.152</b>	<b>281.045</b>	<b>257.118</b>	<b>8.506.748</b>	<b>8.303.034</b>
	Etanol anidro	Abr	920.701	946.531	25.109	41.857	895.592	904.674
Mai		1.042.442	1.101.315	38.980	25.631	1.003.462	1.075.684	
Jun		1.038.233	1.020.771	49.429	39.130	988.804	981.641	
Jul								
Ago								
Set								
Out								
Nov								
Dez								
Jan								
Fev								
Mar								
<b>Total</b>			<b>3.001.376</b>	<b>3.068.617</b>	<b>113.518</b>	<b>106.618</b>	<b>2.887.858</b>	<b>2.961.999</b>
Etanol hidratado		Abr	1.952.419	1.829.489	65.486	17.155	1.886.933	1.812.334
	Mai	1.967.840	1.882.345	58.474	62.648	1.909.366	1.819.697	
	Jun	1.866.158	1.779.701	43.567	70.697	1.822.591	1.709.004	
	Jul							
	Ago							
	Set							
	Out							
	Nov							
	Dez							
	Jan							
	Fev							
	Mar							
	<b>Total</b>		<b>5.786.417</b>	<b>5.491.535</b>	<b>167.527</b>	<b>150.500</b>	<b>5.618.890</b>	<b>5.341.035</b>

Fonte: UNICA.

Os dados de produção divulgados neste relatório são compilados e analisados pela UNICA, com números fornecidos pelas unidades produtoras e pelos seguintes sindicatos e associações da Região Centro-Sul:

- Associação das Indústrias Sucroenergéticas de Minas Gerais (SIAMIG)
- Associação dos Produtores de Bioenergia de Mato Grosso do Sul (BIOSUL)
- Associação dos Produtores de Bioenergia do Estado do Paraná (ALCOPAR)
- Indústrias de Bioenergia de Mato Grosso (BIOIND<sup>MT</sup>)
- Sindicato da Indústria de Fabricação de Etanol do Estado de Goiás (SIFAEG)
- Sindicato da Indústria Sucroenergética do Estado do Rio de Janeiro (SISERJ)
- Sociedade das Usinas e Destilarias do Espírito Santo (SUDES)

Os dados referentes ao acompanhamento das condições climáticas e agrícolas são disponibilizados pelo Centro de Tecnologia Canavieira (CTC).

O presente material tem objetivo meramente informativo e pode ser obtido gratuitamente no site [www.unicadata.com.br](http://www.unicadata.com.br).

A UNICA procura garantir a precisão e confiabilidade dos dados e informações divulgadas. A entidade não se responsabiliza por qualquer decisão de caráter econômico-financeiro baseada no conteúdo publicado neste relatório. A reprodução parcial ou integral é permitida desde que a UNICA seja citada como fonte.



**UNICAdata**  
Observatório da cana  
e bioenergia

**UNICA**

ALIMENTO E ENERGIA SUSTENTÁVEL  
DO BRASIL PARA O MUNDO

