



## Análise MENSAL

# Cana-de-açúcar

JANEIRO / FEVEREIRO DE 2021

**AÇÚCAR BR: A SAFRA 2020/21 SE ENCERRA NO PRÓXIMO MÊS DE MARÇO E A TENDÊNCIA É DE VARIAÇÕES MODERADAS NOS PREÇOS NESTE FINAL DE CICLO, COM A OFERTA RESTRITA PELA ENTRESSAFRA NA REGIÃO CENTRO-SUL E PELO AUMENTO DAS EXPORTAÇÕES DURANTE TODA A TEMPORADA. PARA A SAFRA 2021/22, QUE SE INICIA EM ABRIL, A PERSPECTIVA É DE QUE AS EXPORTAÇÕES CONTINUEM AQUECIDAS E CONTRIBUINDO PARA A SUSTENTAÇÃO DOS PREÇOS.**

**QUADRO 1 – AÇÚCAR SP: PREÇOS MÉDIOS SEMANAIS EM USINAS DO ESTADO DE SÃO PAULO (08 A 12/02/2021)**

Produtos	Unidade	12 meses (a)	1 mês (b)	Semana anterior (c)	Semana Atual (d)	Variação Semanal (d/c)	Variação Mensal (d/b)	Variação Anual (d/a)
Açúcar Cristal – Cor ICUMSA 130 a 180	R\$/50 kg	77,28	104,85	108,12	105,66	-2,3%	0,8%	36,7%

Fonte: Cepea/Esalq. (\*) Valores sem incidência de impostos.

**QUADRO 2 – AÇÚCAR PORTO DE SANTOS: PREÇOS MÉDIOS SEMANAIS NO PORTO DE SANTOS (08 A 12/02/2021)**

Produtos	Unidade	12 meses (a)	1 mês (b)	Semana anterior (c)	Semana Atual (d)	Variação Semanal (d/c)	Variação Mensal (d/b)	Variação Anual (d/a)
Açúcar Cristal Santos – SP Cor ICUMSA Máximo 150	R\$/50 Kg	77,18	102,05	104,83	102,75	-2,0%	0,7%	33,1%

Fonte: Cepea/Esalq. (\*) Valores sem incidência de impostos.

**AÇÚCAR NY: OS PREÇOS INTERNACIONAIS TENDEM A AUMENTO MODERADO NO CURTO E MÉDIO PRAZO, INFLUENCIADOS PELA RECUPERAÇÃO DAS COTAÇÕES DO PETRÓLEO E POR INFORMAÇÕES DE EFEITOS NEGATIVOS DE ESTIAGENS SOBRE A PRODUÇÃO NOS PRINCIPAIS PAÍSES EXPORTADORES DE AÇÚCAR.**

**QUADRO 3 – AÇÚCAR BOLSA NY: PREÇOS MÉDIOS NO MERCADO INTERNACIONAL (08 A 12/02/2021)**

Produtos	Centro de comercialização	12 meses (a)	1 mês (b)	Semana anterior (c)	Semana Atual (d)	Variação Semanal (d/c)	Variação Mensal (d/b)	Variação Anual (d/a)
Sugar 11 - 1ª Entrega (US Cents/lbs)*	Ice Future Nova York	13,71	16,02	16,19	16,47	1,7%	2,8%	20,1%

Fonte: Ice Report Center Nova Iorque. (\*) Valores sem incidência de impostos.

**ETANOL: A TENDÊNCIA É DE AUMENTO DOS PREÇOS DO BIOCOMBUSTÍVEL, INFLUENCIADOS PELA VALORIZAÇÃO DO PETRÓLEO, ESTIMATIVA DE REDUÇÃO DA PRODUÇÃO NA SAFRA 2020/21, ENTRESSAFRA NA REGIÃO CENTRO-SUL E RECUPERAÇÃO DA DEMANDA DE COMBUSTÍVEIS EM 2021.**

**QUADRO 4 – ETANOL: PREÇOS MÉDIOS SEMANAIS EM USINAS DO ESTADO DE SÃO PAULO (08 A 12/02/2021)**

Produtos	Unidade	12 meses (a)	1 mês (b)	Semana anterior (c)	Semana Atual (d)	Variação Semanal (d/c)	Variação Mensal (d/b)	Variação Anual (d/a)
Etanol Anidro Carburante	R\$/litro	2,12	2,07	2,13	2,25	5,4%	8,4%	6,0%
Etanol Hidratado Carburante	R\$/litro	2,27	2,39	2,43	2,50	3,0%	4,4%	10,1%

Fonte: Cepea/Esalq. (\*) Valores sem incidência de impostos.



## Análise MENSAL

# Cana-de-açúcar

JANEIRO / FEVEREIRO DE 2021

**CANA-DE-AÇÚCAR: O TERCEIRO LEVANTAMENTO DE SAFRA 2020/21 DA CONAB ESTIMA UM AUMENTO DE CERCA DE 3,5% NA PRODUÇÃO DE CANA-DE-AÇÚCAR, EM RELAÇÃO À TEMPORADA ANTERIOR, RESULTADO DE UM CRESCIMENTO DE 1,9% NA ÁREA E DE 1,5% NA PRODUTIVIDADE DOS CANAVIAIS.**

**QUADRO 6 – CANA-DE-AÇÚCAR: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO**

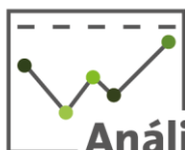
REGIÃO/UF	ÁREA (Em mil ha)			PRODUTIVIDADE (Em kg/ha)			PRODUÇÃO (Em mil t)		
	Safra 2019/20	Safra 2020/21	VAR. %	Safra 2019/20	Safra 2020/21	VAR. %	Safra 2019/20	Safra 2020/21	VAR. %
<b>NORTE</b>	<b>45,6</b>	<b>46,5</b>	<b>2,2</b>	<b>81.726,0</b>	<b>76.667,0</b>	<b>-6,2</b>	<b>3.722,6</b>	<b>3.568,1</b>	<b>-4,2</b>
PA	14,5	14,5	-	82.410	75.503	(8,4)	1.195,0	1.094,8	(8,4)
TO	27,7	28,3	2,3	80.766	77.023	(4,6)	2.237,2	2.182,8	(2,4)
<b>NORDESTE</b>	<b>844,4</b>	<b>851,0</b>	<b>0,8</b>	<b>58.176,0</b>	<b>59.793,0</b>	<b>2,8</b>	<b>49.121,3</b>	<b>50.881,7</b>	<b>3,6</b>
RN	55,2	57,6	4,2	50.360	51.297	1,9	2.781,4	2.952,1	6,1
PB	122,8	119,8	(2,5)	54.837	56.162	2,4	6.736,2	6.726,5	(0,1)
PE	237,3	230,9	(2,7)	52.768	53.343	1,1	12.519,6	12.314,3	(1,6)
AL	292,0	299,0	2,4	59.718	60.643	1,5	17.439,5	18.134,6	4,0
BA	47,0	50,3	7,0	87.377	94.160	7,8	4.105,0	4.733,4	15,3
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>1.819,9</b>	<b>1.827,5</b>	<b>0,4</b>	<b>77.173</b>	<b>76.478</b>	<b>(0,9)</b>	<b>140.446,3</b>	<b>139.759,6</b>	<b>(0,5)</b>
MT	215,6	214,6	(0,5)	81.889	77.985	(4,8)	17.657,7	16.731,6	(5,2)
MS	661,0	638,5	(3,4)	71.889	73.964	2,9	47.515,0	47.224,3	(0,6)
GO	943,3	974,4	3,3	79.798	77.793	(2,5)	75.273,7	75.803,7	0,7
<b>SUDESTE</b>	<b>5.200,6</b>	<b>5.362,8</b>	<b>3,1</b>	<b>79.807</b>	<b>81.380</b>	<b>2,0</b>	<b>415.043,9</b>	<b>436.420,0</b>	<b>5,2</b>
MG	820,6	856,7	4,4	83.724	82.088	(2,0)	68.699,8	70.320,8	2,4
SP	4.302,2	4.427,0	2,9	79.636	81.656	2,5	342.614,3	361.492,5	5,5
<b>SUL</b>	<b>531,6</b>	<b>517,3</b>	<b>(2,7)</b>	<b>64.675</b>	<b>66.645</b>	<b>3,0</b>	<b>34.383,6</b>	<b>34.475,7</b>	<b>0,3</b>
PR	531,0	516,6	(2,7)	64.697	66.673	3,1	34.352,6	34.446,0	0,3
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>889,9</b>	<b>897,5</b>	<b>0,9</b>	<b>59.381</b>	<b>60.668</b>	<b>2,2</b>	<b>52.844,0</b>	<b>54.449,8</b>	<b>3,0</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>7.552,1</b>	<b>7.707,5</b>	<b>2,1</b>	<b>78.107</b>	<b>79.228</b>	<b>1,4</b>	<b>589.873,8</b>	<b>610.655,2</b>	<b>3,5</b>
<b>BRASIL</b>	<b>8.442,0</b>	<b>8.605,0</b>	<b>1,9</b>	<b>76.133</b>	<b>77.293</b>	<b>1,5</b>	<b>642.717,8</b>	<b>665.105,0</b>	<b>3,5</b>

Fonte: Conab. Estimativa em dezembro de 2020.

**AÇÚCAR: A ESTIMATIVA DE PRODUÇÃO DA SAFRA 2020/21, DE 41,8 MILHÕES DE TONELADAS, REPRESENTA UM NOVO RECORDE, COM UM EXPRESSIVO AUMENTO DE 40,4% EM RELAÇÃO AO CICLO ANTERIOR. ESSE CENÁRIO RESULTA DA VANTAGEM DE MERCADO DO AÇÚCAR SOBRE O ETANOL DURANTE A TEMPORADA, EM ESPECIAL, DEVIDO A FORTE DEMANDA EXPORTADORA DO AÇÚCAR E A QUEDA DA DEMANDA DO BIOCOMBUSTÍVEL.**

**QUADRO 7 – AÇÚCAR: ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO**

REGIÃO/UF	AÇÚCAR (Em mil t)			
	Safra 2019/20	Safra 2020/21	Variação	
			Absoluta	%
<b>NORTE</b>	<b>67,9</b>	<b>68,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>
PA	55,6	56,9	1,3	2,3
<b>NORDESTE</b>	<b>2.841,1</b>	<b>3.131,8</b>	<b>290,8</b>	<b>10,2</b>
RN	137,4	175,8	38,4	27,9
PB	141,1	131,1	(10,0)	(7,1)
PE	860,4	912,8	52,4	6,1
AL	1.394,1	1.505,3	111,2	8,0
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>2.917,5</b>	<b>4.820,1</b>	<b>1.902,7</b>	<b>65,2</b>
MS	730,7	1.792,9	1.062,2	145,4
GO	1.781,8	2.537,2	755,4	42,4
<b>SUDESTE</b>	<b>21.771,8</b>	<b>31.234,1</b>	<b>9.462,2</b>	<b>43,5</b>
MG	3.192,7	4.700,3	1.507,6	47,2
SP	18.437,2	26.389,3	7.952,2	43,1
<b>SUL</b>	<b>2.197,4</b>	<b>2.590,0</b>	<b>392,6</b>	<b>17,9</b>
PR	2.197,4	2.590,0	392,6	17,9
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>2.909,0</b>	<b>3.200,2</b>	<b>291,2</b>	<b>10,0</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>26.886,7</b>	<b>38.644,2</b>	<b>11.757,5</b>	<b>43,7</b>
<b>BRASIL</b>	<b>29.795,7</b>	<b>41.844,5</b>	<b>12.048,8</b>	<b>40,4</b>



## Análise MENSAL

# Cana-de-açúcar

JANEIRO / FEVEREIRO DE 2021

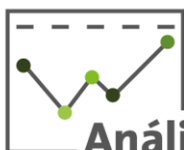
Fonte: Conab. Estimativa em dezembro de 2020.

**ETANOL: A ESTIMATIVA É DE QUEDA DE 7,9% NA PRODUÇÃO DA SAFRA 2020/21, INFLUENCIADA PELA FORTE QUEDA DO CONSUMO APÓS A CHEGADA DA PANDEMIA DO COVID-19 AO BRASIL E A CONCOMITANTE VALORIZAÇÃO DO AÇÚCAR NO MERCADO. SOMA-SE A ESTE CENÁRIO A DESVALORIZAÇÃO DO PETRÓLEO NO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2020, QUE RESULTOU EM GANHO DE COMPETITIVIDADE DA GASOLINA FRENTE AO ETANOL.**

**QUADRO 8 – ETANOL: ESTIMATIVA DA PRODUÇÃO TOTAL POR MATÉRIA-PRIMA (CANA-DE-AÇÚCAR E MILHO)**

MATÉRIA-PRIMA	REGIÃO/UF	ETANOL ANIDRO ( Em mil l)			ETANOL HIDRATADO ( Em mil l)			ETANOL TOTAL ( Em mil l)		
		Safr a 2019/20	Safr a 2020/21	Variação	Safr a 2019/20	Safr a 2020/21	Variação	Safr a 2019/20	Safr a 2020/21	Variação
				%			%			%
CANA-DE-AÇÚCAR	NORTE	124.170,0	126.433,0	1,8	109.317,0	109.628,0	0,3	233.487,0	236.061,0	1,1
	PA	42.634,0	39.371,0	(7,7)	15.667,0	11.165,0	(28,7)	58.301,0	50.536,0	(13,3)
	TO	81.536,0	87.062,0	6,8	84.834,0	89.329,0	5,3	166.370,0	176.391,0	6,0
	<b>NORDESTE</b>	<b>822.588,0</b>	<b>918.772,3</b>	<b>11,7</b>	<b>1.292.516,8</b>	<b>1.002.908,1</b>	<b>(22,4)</b>	<b>2.115.104,8</b>	<b>1.921.680,4</b>	<b>(9,1)</b>
	PB	204.306,0	215.393,8	5,4	238.440,0	228.685,0	(4,1)	442.746,0	444.078,8	0,3
	PE	113.312,0	113.742,0	0,4	337.418,0	233.750,0	(30,7)	450.730,0	347.492,0	(22,9)
	AL	217.677,0	213.447,0	(1,9)	304.851,8	223.186,0	(26,8)	522.528,8	436.633,0	(16,4)
	BA	83.381,0	125.000,0	49,9	165.640,0	165.500,0	(0,1)	249.021,0	290.500,0	16,7
	<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>1.815.548,0</b>	<b>1.920.924,3</b>	<b>5,8</b>	<b>7.954.982,0</b>	<b>6.658.573,9</b>	<b>(16,3)</b>	<b>9.770.530,0</b>	<b>8.579.498,3</b>	<b>(12,2)</b>
	MT	368.075,0	383.133,0	4,1	812.115,0	702.452,0	(13,5)	1.180.190,0	1.085.585,0	(8,0)
	MS	672.410,0	667.663,0	(0,7)	2.668.903,0	2.165.514,9	(18,9)	3.341.313,0	2.833.178,0	(15,2)
	GO	775.063,0	870.128,3	12,3	4.473.964,0	3.790.607,0	(15,3)	5.249.027,0	4.660.735,3	(11,2)
	<b>SUDESTE</b>	<b>6.789.664,0</b>	<b>6.018.070,7</b>	<b>(11,4)</b>	<b>13.467.007,0</b>	<b>11.799.824,6</b>	<b>(12,4)</b>	<b>20.256.671,0</b>	<b>17.817.895,3</b>	<b>(12,0)</b>
	MG	1.022.456,0	911.558,1	(10,8)	2.568.537,0	2.156.919,4	(16,0)	3.590.993,0	3.068.477,5	(14,6)
	SP	5.661.866,0	5.039.492,2	(11,0)	10.827.520,0	9.464.415,2	(12,6)	16.489.386,0	14.503.907,4	(12,0)
	<b>SUL</b>	<b>564.486,5</b>	<b>568.172,8</b>	<b>0,7</b>	<b>1.061.338,5</b>	<b>706.737,2</b>	<b>(33,4)</b>	<b>1.625.825,0</b>	<b>1.274.910,1</b>	<b>(21,6)</b>
	PR	564.486,5	568.172,8	0,7	1.059.700,5	705.108,4	(33,5)	1.624.187,0	1.273.281,2	(21,6)
	<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>946.758,0</b>	<b>1.045.205,3</b>	<b>10,4</b>	<b>1.401.833,8</b>	<b>1.112.536,1</b>	<b>(20,6)</b>	<b>2.348.591,8</b>	<b>2.157.741,4</b>	<b>(8,1)</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>9.169.698,5</b>	<b>8.507.167,9</b>	<b>(7,2)</b>	<b>22.483.327,5</b>	<b>19.165.135,8</b>	<b>(14,8)</b>	<b>31.653.026,0</b>	<b>27.672.303,7</b>	<b>(12,6)</b>	
<b>BRASIL</b>	<b>10.116.456,5</b>	<b>9.552.373,2</b>	<b>(5,6)</b>	<b>23.885.161,3</b>	<b>20.277.671,9</b>	<b>(15,1)</b>	<b>34.001.617,8</b>	<b>29.830.045,1</b>	<b>(12,3)</b>	
MILHO	NORTE	-	-	-	4.673,0	7.200,0	54,1	4.673,0	7.200,0	54,1
	RO	-	-	-	4.673,0	7.200,0	54,1	4.673,0	7.200,0	54,1
	<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>382.000,0</b>	<b>855.000,0</b>	<b>123,8</b>	<b>1.183.160,0</b>	<b>2.046.848,3</b>	<b>73,0</b>	<b>1.565.160,0</b>	<b>2.901.848,3</b>	<b>85,4</b>
	MT	382.000,0	855.000,0	123,8	887.485,0	1.535.378,3	73,0	1.269.485,0	2.390.378,3	88,3
	GO	-	-	-	295.675,0	511.470,0	73,0	295.675,0	511.470,0	73,0
	<b>SUDESTE</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17.565,0</b>	<b>-</b>	<b>(100,0)</b>	<b>17.565,0</b>	<b>-</b>	<b>(100,0)</b>
	SP	-	-	-	17.565,0	-	(100,0)	17.565,0	-	(100,0)
	<b>SUL</b>	<b>23.307,5</b>	<b>77.945,0</b>	<b>234,4</b>	<b>64.857,7</b>	<b>34.828,0</b>	<b>(46,3)</b>	<b>88.165,2</b>	<b>112.773,0</b>	<b>27,9</b>
	PR	23.307,5	77.945,0	234,4	64.857,7	34.828,0	(46,3)	88.165,2	112.773,0	27,9
	<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.673,0</b>	<b>7.200,0</b>	<b>54,1</b>	<b>4.673,0</b>	<b>7.200,0</b>	<b>54,1</b>
	<b>CENTRO-SUL</b>	<b>405.307,5</b>	<b>932.945,0</b>	<b>130,2</b>	<b>1.265.582,7</b>	<b>2.081.676,3</b>	<b>64,5</b>	<b>1.670.890,2</b>	<b>3.014.621,3</b>	<b>80,4</b>
<b>BRASIL</b>	<b>405.307,5</b>	<b>932.945,0</b>	<b>130,2</b>	<b>1.270.255,7</b>	<b>2.088.876,3</b>	<b>64,4</b>	<b>1.675.563,2</b>	<b>3.021.821,3</b>	<b>80,3</b>	
<b>TOTAL NORTE/NORDESTE</b>	<b>946.758,0</b>	<b>1.045.205,3</b>	<b>10,4</b>	<b>1.406.506,8</b>	<b>1.119.736,1</b>	<b>(20,4)</b>	<b>2.353.264,8</b>	<b>2.164.941,4</b>	<b>(8,0)</b>	
<b>TOTAL CENTRO/SUL</b>	<b>9.575.006,0</b>	<b>8.440.112,9</b>	<b>(1,4)</b>	<b>23.748.910,2</b>	<b>21.246.812,1</b>	<b>(10,5)</b>	<b>33.323.916,2</b>	<b>30.686.925,0</b>	<b>(7,9)</b>	
<b>TOTAL BRASIL</b>	<b>10.521.764,0</b>	<b>10.485.318,2</b>	<b>(0,3)</b>	<b>25.155.417,0</b>	<b>22.366.548,2</b>	<b>(11,1)</b>	<b>35.677.181,0</b>	<b>32.851.866,4</b>	<b>(7,9)</b>	

Fonte: Conab. Estimativa em dezembro de 2020.

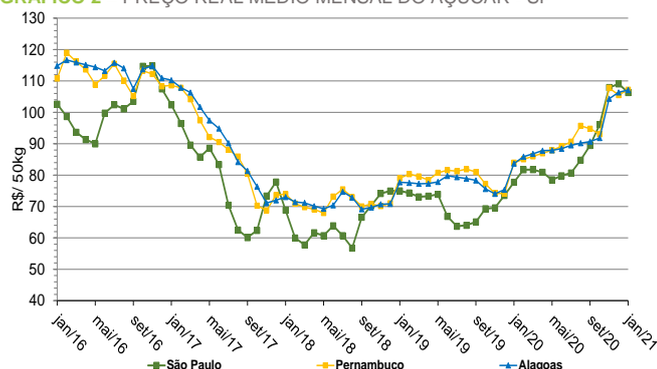


# Cana-de-açúcar

JANEIRO / FEVEREIRO DE 2021

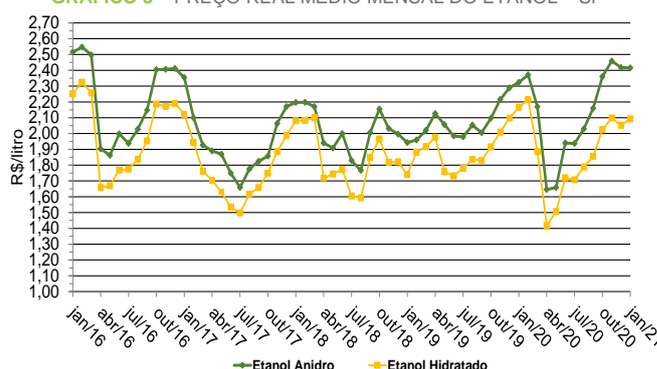
**AÇÚCAR E ETANOL BR: APESAR DA EXPECTATIVA DE AMPLIAÇÃO SAZONAL DA PRODUÇÃO DE AÇÚCAR E ETANOL A PARTIR DE ABRIL, NÃO SÃO ESPERADAS REDUÇÕES EXPRESSIVAS NOS PREÇOS NO INÍCIO DA SAFRA 2021/22, EM RAZÃO DA DEMANDA AQUECIDA E DA PREOCUPAÇÃO COM OS EFEITOS DA ESTIAGEM SOBRE A PRODUTIVIDADE DOS CANAVIAIS.**

GRÁFICO 2 – PREÇO REAL MÉDIO MENSAL DO AÇÚCAR - SP



Fonte: Cepea, Elaboração: Conab - janeiro de 2021.

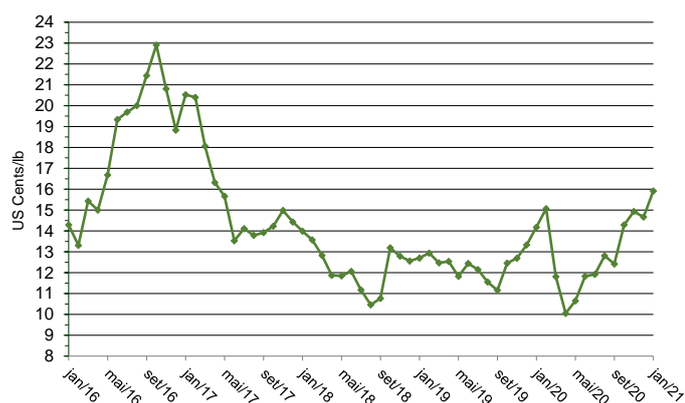
GRÁFICO 3 – PREÇO REAL MÉDIO MENSAL DO ETANOL - SP



Fonte: Cepea, Elaboração: Conab - janeiro de 2021.

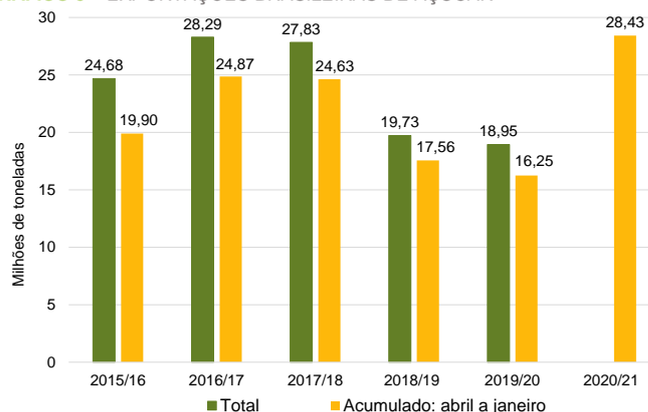
**AÇÚCAR NY E EXPORTAÇÕES: O PREÇO MÉDIO DO AÇÚCAR NA BOLSA DE NOVA IORQUE APRESENTOU AUMENTO DE 8,5% EM JANEIRO, NA COMPARAÇÃO COM O MÊS ANTERIOR. DESDE 2017 NÃO ERAM OBSERVADAS COTAÇÕES NESTE PATAMAR DE PREÇOS. ESSE CENÁRIO DE PREÇOS EM ALTA E TAXA DE CÂMBIO ELEVADA NO BRASIL INDICA QUE AS EXPORTAÇÕES NA SAFRA 2021/22 DEVERÃO SE MANTER EM NÍVEIS ELEVADOS. NO ACUMULADO DA SAFRA ATUAL, DE ABRIL DE 2020 ATÉ JANEIRO DE 2021, O BRASIL JÁ ATINGIU O RECORDE NA EXPORTAÇÃO DE AÇÚCAR, MESMO RESTANDO DOIS MESES PARA O ENCERRAMENTO DA TEMPORADA.**

GRÁFICO 4 – PREÇO MÉDIO MENSAL DO AÇÚCAR - NY

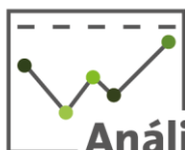


Fonte: Bolsa: Ice Report Center Nova Iorque - janeiro de 2021.

GRÁFICO 5 – EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS DE AÇÚCAR



Fonte: Secex – Elaboração: Conab - janeiro de 2021.



Análise MENSAL

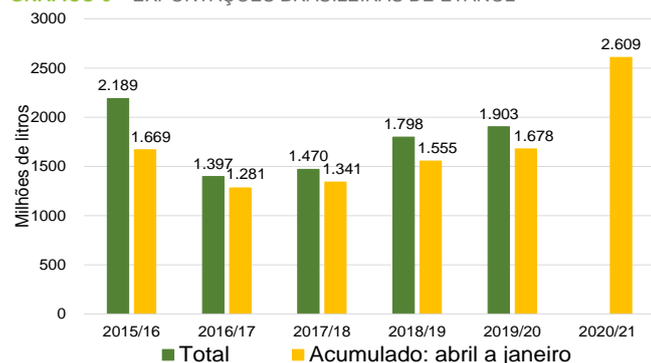
## Cana-de-açúcar

JANEIRO / FEVEREIRO DE 2021



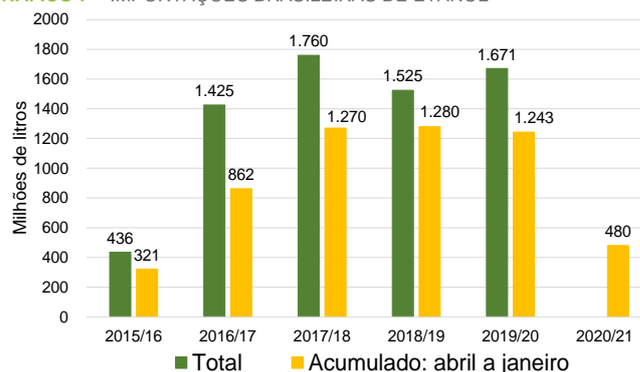
**ETANOL: A SAFRA 2020/21 ESTÁ SENDO MARCADA PELA EXPRESSIVA ELEVAÇÃO DE 55,5% NA EXPORTAÇÃO DE ETANOL E PELA REDUÇÃO DE 61,4% NA IMPORTAÇÃO DO BIOCOMBUSTÍVEL, CONTRIBUINDO PARA A AMPLIAÇÃO DO SUPERÁVIT EM RELAÇÃO À TEMPORADA ANTERIOR. ESSE CENÁRIO RESULTA, EM ESPECIAL, DA TAXA DE CÂMBIO ELEVADA NO BRASIL.**

GRÁFICO 6 – EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS DE ETANOL



Fonte: Secex – Elaboração: Conab - janeiro de 2021.

GRÁFICO 7 – IMPORTAÇÕES BRASILEIRAS DE ETANOL



Fonte: Secex – Elaboração: Conab - janeiro de 2021.

### AÇÚCAR BR: TENDÊNCIA DOS PREÇOS NO MERCADO BRASILEIRO

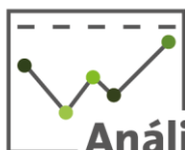
FATORES DE ALTA	FATORES DE BAIXA
Câmbio favorável às exportações na Safra 2020/21;	Estimativa de aumento de 40,4% da produção de açúcar na Safra 2020/21;
Exportações aumentaram 75,0% no acumulado da Safra 2020/21;	Crescimento da produção na Região Nordeste do Brasil;
Entressafra na região Centro-Sul do Brasil;	Demanda interna ameaçada pela pandemia do Covid-19;
Valorização do açúcar no mercado internacional em janeiro.	Expectativa de ampliação da produção a partir de abril, iniciando a Safra 2021/22.
<b>Expectativa:</b> preços devem ter aumentos leves neste final da Safra 2020/21, com reversão desta tendência na medida em que cresce a oferta da Safra 2021/22.	

### ETANOL: TENDÊNCIA DOS PREÇOS NO MERCADO BRASILEIRO

FATORES DE ALTA	FATORES DE BAIXA
Estimativa de redução de 7,9% da produção de etanol na Safra 2020/21;	Impacto da pandemia do Covid-19 sobre a economia e o consumo;
Aumento de 55,5% das exportações no acumulado da Safra 2020/21;	
Redução de 61,4% das importações no acumulado da Safra 2020/21;	
Recuperação na demanda do etanol e valorização do petróleo e do açúcar.	
<b>Expectativa:</b> preços devem ter alta moderada neste final da Safra 2020/21.	

### AÇÚCAR NY: TENDÊNCIA DOS PREÇOS NO MERCADO INTERNACIONAL

FATORES DE ALTA	FATORES DE BAIXA
Redução da produção e dos estoques mundiais na Safra 2019/20;	Ameaça de novas ondas da pandemia do Covid-19 sobre o mercado;
Seca e redução da produção de açúcar na Tailândia (2º exportador mundial);	Estimativa de aumento da produção mundial na Safra 2020/21;
Crise econômica na Índia (2º principal produtor mundial de açúcar);	Ampliação das exportações de açúcar do Brasil (principal produtor e exportador).
Recuperação dos preços do petróleo.	
<b>Expectativa:</b> preços devem se manter firmes no curto prazo, influenciados pela valorização do petróleo e por adversidades na produção de alguns países.	



**Análise MENSAL**

## **Cana-de-açúcar**

**JANEIRO / FEVEREIRO DE 2021**

### **DESTAQUE DO ANALISTA**

Restando ainda dois meses para o encerramento da Safra 2020/21, este ciclo já se destaca pelos números recordes alcançados, tanto na produção, quanto na exportação de açúcar. Para a Safra 2021/22, a perspectiva é otimista para o mercado do açúcar e do etanol, baseado no cenário que se desenha, com a continuidade da taxa de câmbio elevada no Brasil, valorização do açúcar no mercado internacional, recuperação das cotações do petróleo e restabelecimento da demanda do etanol.