



**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**  
SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA  
DEPARTAMENTO DE COMERCIALIZAÇÃO E ABASTECIMENTO  
COORDENAÇÃO GERAL DE AÇÚCAR E AGROENERGIA

Cana-moída

Região: Centro/Sul

Safra 2015/2016 - Volumes acumulados até 2016/01-Quinz.01 - Volumes em ton

UF	SUBPRODUTO	Produção
ES	Cana moída Própria	1.828.197
ES	Cana moída Terceiros	878.907
ES	<b>Total</b>	<b>2.707.104</b>
GO	Cana moída Própria	45.129.244
GO	Cana moída Terceiros	27.309.399
GO	<b>Total</b>	<b>72.438.643</b>
MG	Cana moída Própria	35.858.077
MG	Cana moída Terceiros	28.196.976
MG	<b>Total</b>	<b>64.055.053</b>
MS	Cana moída Própria	35.472.604
MS	Cana moída Terceiros	7.873.686
MS	<b>Total</b>	<b>43.346.290</b>
MT	Cana moída Própria	11.081.748
MT	Cana moída Terceiros	6.020.249
MT	<b>Total</b>	<b>17.101.997</b>
PR	Cana moída Própria	28.672.485
PR	Cana moída Terceiros	10.779.755
PR	<b>Total</b>	<b>39.452.240</b>
RJ	Cana moída Própria	371.071
RJ	Cana moída Terceiros	693.095
RJ	<b>Total</b>	<b>1.064.166</b>
RS	Cana moída Terceiros	61.238
RS	<b>Total</b>	<b>61.238</b>
SP	Cana moída Própria	186.457.873
SP	Cana moída Terceiros	167.722.223
SP	<b>Total</b>	<b>354.180.096</b>
<b>Total</b>		<b>594.406.827</b>

**Fonte: Sapcana - Sistema de Acompanhamento da Produção Canavieira**  
**Valores sujeitos a alteração**



**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**  
 SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA  
 DEPARTAMENTO DE COMERCIALIZAÇÃO E ABASTECIMENTO  
 COORDENAÇÃO GERAL DE AÇÚCAR E AGROENERGIA

Produção Brasileira de Etanol  
 Região: Centro/Sul  
 Safra 2015/2016 - Volumes acumulados até 2016/01-Quinz.01 - Volumes em m³

UF	SUBPRODUTO	ENTRADAS					SAÍDAS							ESTOQUES	
		Produção	Saldo Safra Anterior	Outras UP	Devolução	Reprocessamento	Distribuidora	Mercado Externo	Outros Fins	Reprocessamento	Quebra	Uso Próprio	Outras UP	Físico	Disponível
ES	Etanol Anidro	82.233	8.158	0	46	5.112	74.388	0	1.338	9	253	0	0	19.561	19.555
ES	Etanol Hidratado	62.349	1.115	0	3.500	9	41.264	13.256	438	5.338	615	186	0	5.876	5.876
ES	<b>Total</b>	<b>144.582</b>	<b>9.273</b>	<b>0</b>	<b>3.546</b>	<b>5.121</b>	<b>115.652</b>	<b>13.256</b>	<b>1.776</b>	<b>5.347</b>	<b>868</b>	<b>186</b>	<b>0</b>	<b>25.437</b>	<b>25.431</b>
GO	Etanol Anidro	1.035.366	138.151	54.516	1.883	299.449	1.153.165	118	1.347	16.115	4.364	144	670	353.442	339.091
GO	Etanol Hidratado	3.599.691	150.251	411.727	13.266	16.586	2.888.733	15.253	67.740	317.380	5.648	15.303	345.329	536.135	483.356
GO	<b>Total</b>	<b>4.635.057</b>	<b>288.402</b>	<b>466.243</b>	<b>15.149</b>	<b>316.035</b>	<b>4.041.898</b>	<b>15.371</b>	<b>69.087</b>	<b>333.495</b>	<b>10.012</b>	<b>15.447</b>	<b>345.999</b>	<b>889.577</b>	<b>822.447</b>
MG	Etanol Anidro	1.038.039	164.068	1.910	3.473	64.784	773.500	62.109	23.922	28.216	4.064	0	55.614	324.849	263.113
MG	Etanol Hidratado	2.004.815	100.111	46.270	13.854	29.180	1.784.781	18.906	76.842	68.507	3.656	7.295	63.417	170.826	115.584
MG	<b>Total</b>	<b>3.042.854</b>	<b>264.179</b>	<b>48.180</b>	<b>17.327</b>	<b>93.964</b>	<b>2.558.281</b>	<b>81.015</b>	<b>100.764</b>	<b>96.723</b>	<b>7.720</b>	<b>7.295</b>	<b>119.031</b>	<b>495.675</b>	<b>378.697</b>
MS	Etanol Anidro	611.164	75.705	0	217	5.307	536.807	3.964	419	3.861	1.669	0	0	145.673	143.173
MS	Etanol Hidratado	1.945.741	71.947	48.930	1.076	4.047	1.786.843	0	41.445	5.554	2.576	9.498	73.553	152.272	167.286
MS	<b>Total</b>	<b>2.556.905</b>	<b>147.652</b>	<b>48.930</b>	<b>1.293</b>	<b>9.354</b>	<b>2.323.650</b>	<b>3.964</b>	<b>41.864</b>	<b>9.415</b>	<b>4.245</b>	<b>9.498</b>	<b>73.553</b>	<b>297.945</b>	<b>310.459</b>
MT	Etanol Anidro	517.951	52.769	0	0	326	426.482	0	0	15.503	2.613	0	0	126.448	118.723
MT	Etanol Hidratado	765.988	18.490	46	90	16.060	659.769	0	0	372	2.692	2.062	46	135.733	107.686
MT	<b>Total</b>	<b>1.283.939</b>	<b>71.259</b>	<b>46</b>	<b>90</b>	<b>16.386</b>	<b>1.086.251</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15.875</b>	<b>5.305</b>	<b>2.062</b>	<b>46</b>	<b>262.181</b>	<b>226.409</b>
PR	Etanol Anidro	565.470	40.948	3.293	43	28.247	483.457	0	2.730	6.090	441	1	0	145.282	142.228
PR	Etanol Hidratado	920.610	39.405	53.315	1.247	6.369	801.496	10.350	23.777	30.307	808	11.674	46.303	96.231	89.552
PR	<b>Total</b>	<b>1.486.080</b>	<b>80.353</b>	<b>56.608</b>	<b>1.290</b>	<b>34.616</b>	<b>1.284.953</b>	<b>10.350</b>	<b>26.507</b>	<b>36.397</b>	<b>1.249</b>	<b>11.675</b>	<b>46.303</b>	<b>241.513</b>	<b>231.780</b>
RJ	Etanol Hidratado	58.439	1.446	0	105	0	50.829	0	1.030	0	114	137	51	7.829	7.729
RJ	<b>Total</b>	<b>58.439</b>	<b>1.446</b>	<b>0</b>	<b>105</b>	<b>0</b>	<b>50.829</b>	<b>0</b>	<b>1.030</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>137</b>	<b>51</b>	<b>7.829</b>	<b>7.729</b>
RS	Etanol Hidratado	3.786	24	15	0	0	3.690	0	0	0	112	18	0	5	0
RS	<b>Total</b>	<b>3.786</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.690</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
SP	Etanol Anidro	6.141.416	712.263	658.166	12.126	218.656	4.430.356	853.651	111.684	25.770	9.488	3.032	419.957	1.888.689	1.741.712
SP	Etanol Hidratado	8.079.557	812.911	1.278.131	13.192	26.797	6.538.785	737.350	365.462	234.734	18.521	40.062	882.164	1.393.510	1.229.906
SP	<b>Total</b>	<b>14.220.973</b>	<b>1.525.174</b>	<b>1.936.297</b>	<b>25.318</b>	<b>245.453</b>	<b>10.969.141</b>	<b>1.591.001</b>	<b>477.146</b>	<b>260.504</b>	<b>28.009</b>	<b>43.094</b>	<b>1.302.121</b>	<b>3.282.199</b>	<b>2.971.618</b>
<b>Total</b>		<b>27.432.615</b>	<b>2.387.762</b>	<b>2.556.319</b>	<b>64.118</b>	<b>720.929</b>	<b>22.434.345</b>	<b>1.714.957</b>	<b>718.174</b>	<b>757.756</b>	<b>57.634</b>	<b>89.412</b>	<b>1.887.104</b>	<b>5.502.361</b>	<b>4.974.570</b>

Fonte: Sapcana - Sistema de Acompanhamento da Produção Canavieira  
 Valores sujeitos a alteração



**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**  
 SECRETARIA DE POLÍTICA AGRÍCOLA  
 DEPARTAMENTO DE COMERCIALIZAÇÃO E ABASTECIMENTO  
 COORDENAÇÃO GERAL DE AÇÚCAR E AGROENERGIA

Produção Brasileira de Açúcar  
 Região: Centro/Sul  
 Safra 2015/2016 - Volumes acumulados até 2016/01-Quinz.01 - volumes em ton

UF	SUBPRODUTO	ENTRADAS						SAÍDAS			Estoque Físico	
		Produção	Saldo Safra Anterior	Outras UP	Devolução Mercado Interno	Devolução Mercado Externo	Reprocesso	Reclassificação	Mercado Interno	Mercado Externo		Outras (*)
ES	Açúcar Cristal (1 a 180)	59.857	13.669	0	0	0	0	0	51.431	2.018	0	20.077
ES	Açúcar Cristal (180 a 300)	10.530	2.218	0	38	0	0	0	12.786	0	0	0
ES	Açúcar VHP	565	645	2.451	0	0	0	0	86	3.476	26	73
ES	<b>Total</b>	<b>70.952</b>	<b>16.532</b>	<b>2.451</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64.303</b>	<b>5.494</b>	<b>26</b>	<b>20.150</b>
GO	Açúcar Cristal (1 a 180)	947.351	100.079	5.626	1.400	0	2.007	197	808.226	7.690	5.153	235.591
GO	Açúcar Cristal (180 a 300)	63.355	7.249	0	65	0	57	0	63.529	0	60	7.137
GO	Açúcar Demerara	30	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0
GO	Açúcar Orgânico	102.128	41.946	0	346	147	0	0	8.591	65.835	10.061	60.080
GO	Açúcar Refinado granulado	11.007	0	4.264	118	4.271	0	0	733	18.728	198	1
GO	Açúcar VHP	768.350	16.533	94.306	9.648	3.045	36	10.921	100.522	693.312	2.516	106.489
GO	<b>Total</b>	<b>1.892.221</b>	<b>165.807</b>	<b>104.196</b>	<b>11.577</b>	<b>7.463</b>	<b>2.100</b>	<b>11.118</b>	<b>981.601</b>	<b>785.565</b>	<b>18.018</b>	<b>409.298</b>
MG	Açúcar Cristal (1 a 180)	613.583	102.750	60	7.281	350	1.641	747	404.671	90.044	22.588	209.109
MG	Açúcar Cristal (180 a 300)	207.661	818	39	1.096	6	5.074	36	180.426	25.337	5.543	3.424
MG	Açúcar VHP	2.414.949	77.535	85.284	1.299	4.670	22.686	743	103.642	2.292.670	26.075	184.779
MG	<b>Total</b>	<b>3.236.193</b>	<b>181.103</b>	<b>85.383</b>	<b>9.676</b>	<b>5.026</b>	<b>29.401</b>	<b>1.526</b>	<b>688.739</b>	<b>2.408.051</b>	<b>54.206</b>	<b>397.312</b>
MS	Açúcar Cristal (1 a 180)	254.645	31.313	1.022	752	0	10.343	150	182.321	1.505	41.532	72.867
MS	Açúcar Cristal (180 a 300)	56.789	45	0	88	0	1.319	0	39.673	0	1.900	16.668
MS	Açúcar Refinado granulado	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
MS	Açúcar VHP	920.483	66.824	20.338	264	3.530	96	3.903	44.157	854.423	39.337	77.521
MS	<b>Total</b>	<b>1.231.917</b>	<b>98.182</b>	<b>21.361</b>	<b>1.104</b>	<b>3.530</b>	<b>11.758</b>	<b>4.053</b>	<b>266.151</b>	<b>855.928</b>	<b>82.770</b>	<b>167.056</b>
MT	Açúcar Cristal (1 a 180)	314.048	73.679	1	88	0	6.654	332	291.369	5.483	6.965	90.985
MT	Açúcar Cristal (180 a 300)	23.114	13	13	0	0	0	29	22.087	0	1.080	2
MT	<b>Total</b>	<b>337.162</b>	<b>73.692</b>	<b>14</b>	<b>88</b>	<b>0</b>	<b>6.654</b>	<b>361</b>	<b>313.456</b>	<b>5.483</b>	<b>8.045</b>	<b>90.987</b>
PR	Açúcar Cristal (1 a 180)	225.030	45.539	58.824	315	0	0	0	74.441	83.110	73.773	98.384
PR	Açúcar Cristal (180 a 300)	3.075	0	0	0	0	0	0	3.075	0	0	0
PR	Açúcar Refinado amorfo	76.222	2.161	117	81	0	72.121	0	88.625	0	59.077	3.000
PR	Açúcar VHP	2.375.673	51.223	492	1	268	0	2.740	32.746	2.290.663	2.647	104.341
PR	<b>Total</b>	<b>2.680.000</b>	<b>98.923</b>	<b>59.433</b>	<b>397</b>	<b>268</b>	<b>72.121</b>	<b>2.740</b>	<b>198.887</b>	<b>2.373.773</b>	<b>135.497</b>	<b>205.725</b>
RJ	Açúcar Cristal (180 a 300)	0	65	649	0	0	0	0	648	0	33	33
RJ	<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>65</b>	<b>649</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>648</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>33</b>
SP	Açúcar Cristal (1 a 180)	5.821.603	940.571	645.756	12.223	2.203	127.303	26.732	2.697.502	1.644.855	1.468.121	1.765.913
SP	Açúcar Cristal (180 a 300)	188.517	11.404	7.510	513	0	7.045	1.090	126.962	0	28.517	60.600
SP	Açúcar Demerara	13.264	700	0	0	0	0	2.459	13.386	36	35	2.966
SP	Açúcar HTM (Mel rico inv)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
SP	Açúcar Líquido	43.462	67	0	778	0	171.534	0	215.064	152	596	29
SP	Açúcar Orgânico	66.482	20.628	0	0	0	0	0	9.042	43.046	0	35.022
SP	Açúcar Refinado amorfo	134.383	5.429	1.791	2.300	0	601.772	4.485	721.730	0	23.995	4.435
SP	Açúcar Refinado granulado	84.534	28.782	410	1.584	520	250.983	3.267	118.872	133.867	55.913	61.428
SP	Açúcar VHP	14.564.769	1.294.473	317.119	5.232	16.496	80.783	95.468	1.022.459	11.100.451	747.230	3.504.200
SP	<b>Total</b>	<b>20.917.014</b>	<b>2.302.056</b>	<b>972.586</b>	<b>22.630</b>	<b>19.219</b>	<b>1.239.420</b>	<b>133.501</b>	<b>4.925.017</b>	<b>12.922.407</b>	<b>2.324.409</b>	<b>5.434.593</b>
<b>Total</b>		<b>30.365.459</b>	<b>2.936.360</b>	<b>1.246.073</b>	<b>45.510</b>	<b>35.506</b>	<b>1.361.454</b>	<b>153.299</b>	<b>7.438.802</b>	<b>19.356.701</b>	<b>2.623.004</b>	<b>6.725.154</b>

Fonte: Sapcana - Sistema de Acompanhamento da Produção Canavieira

(\*) Na coluna "Outras" estão somados os volumes das saídas: Quebra, Uso Próprio, Reprocesso, Outras Unidades e Reclassificação  
 Valores sujeitos a alteração