



**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 2015/10-Quinz.02 - Volumes em ton

UF	SUBPRODUTO	Produção
ES	Cana moída Própria	1.408.080
ES	Cana moída Terceiros	737.760
ES	<b>Total</b>	<b>2.145.840</b>
GO	Cana moída Própria	39.041.282
GO	Cana moída Terceiros	25.386.279
GO	<b>Total</b>	<b>64.427.561</b>
MG	Cana moída Própria	31.014.082
MG	Cana moída Terceiros	25.766.677
MG	<b>Total</b>	<b>56.780.759</b>
MS	Cana moída Própria	31.047.183
MS	Cana moída Terceiros	6.889.098
MS	<b>Total</b>	<b>37.936.281</b>
MT	Cana moída Própria	10.053.464
MT	Cana moída Terceiros	5.790.085
MT	<b>Total</b>	<b>15.843.549</b>
PR	Cana moída Própria	25.228.742
PR	Cana moída Terceiros	9.472.546
PR	<b>Total</b>	<b>34.701.288</b>
RJ	Cana moída Própria	232.681
RJ	Cana moída Terceiros	958.256
RJ	<b>Total</b>	<b>1.190.937</b>
RS	Cana moída Terceiros	54.428
RS	<b>Total</b>	<b>54.428</b>
SP	Cana moída Própria	158.163.379
SP	Cana moída Terceiros	147.802.421
SP	<b>Total</b>	<b>305.965.800</b>
<b>Total</b>		<b>519.046.443</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 2015/10-Quinz.02 - 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	66.574	8.158	0	0	1.078	53.722	0	1.328	3	203	0	0	20.554	19.854
ES	Etanol Hidratado	42.331	1.115	0	3.500	3	24.889	8.541	408	1.132	429	157	0	11.393	11.393
ES	<b>Total</b>	<b>108.905</b>	<b>9.273</b>	<b>0</b>	<b>3.500</b>	<b>1.081</b>	<b>78.611</b>	<b>8.541</b>	<b>1.736</b>	<b>1.135</b>	<b>632</b>	<b>157</b>	<b>0</b>	<b>31.947</b>	<b>31.247</b>
GO	Etanol Anidro	903.121	138.151	53.154	1.007	221.588	858.205	118	1.074	15.558	3.789	107	668	437.502	420.261
GO	Etanol Hidratado	3.231.151	150.251	303.279	3.134	16.009	2.175.167	910	55.748	234.930	3.734	11.696	267.012	954.627	881.194
GO	<b>Total</b>	<b>4.134.272</b>	<b>288.402</b>	<b>356.433</b>	<b>4.141</b>	<b>237.597</b>	<b>3.033.372</b>	<b>1.028</b>	<b>56.822</b>	<b>250.488</b>	<b>7.523</b>	<b>11.803</b>	<b>267.680</b>	<b>1.392.129</b>	<b>1.301.455</b>
MG	Etanol Anidro	896.279	164.068	132	3.197	11.413	564.261	52.528	16.244	24.114	2.710	0	53.127	362.105	336.674
MG	Etanol Hidratado	1.791.472	100.111	30.315	6.501	24.997	1.374.093	18.733	52.399	12.165	1.585	5.546	57.651	431.224	327.213
MG	<b>Total</b>	<b>2.687.751</b>	<b>264.179</b>	<b>30.447</b>	<b>9.698</b>	<b>36.410</b>	<b>1.938.354</b>	<b>71.261</b>	<b>68.643</b>	<b>36.279</b>	<b>4.295</b>	<b>5.546</b>	<b>110.778</b>	<b>793.329</b>	<b>663.887</b>
MS	Etanol Anidro	536.607	75.705	0	124	0	394.855	0	419	1.554	812	0	0	214.796	201.163
MS	Etanol Hidratado	1.714.053	71.947	47.324	803	1.628	1.393.253	0	25.405	0	1.360	7.254	71.205	337.278	316.843
MS	<b>Total</b>	<b>2.250.660</b>	<b>147.652</b>	<b>47.324</b>	<b>927</b>	<b>1.628</b>	<b>1.788.108</b>	<b>0</b>	<b>25.824</b>	<b>1.554</b>	<b>2.172</b>	<b>7.254</b>	<b>71.205</b>	<b>552.074</b>	<b>518.006</b>
MT	Etanol Anidro	484.867	52.769	0	0	326	317.972	0	0	15.463	2.185	0	0	202.342	185.006
MT	Etanol Hidratado	663.679	18.490	46	90	16.017	486.376	0	0	372	1.386	1.593	46	208.549	170.865
MT	<b>Total</b>	<b>1.148.546</b>	<b>71.259</b>	<b>46</b>	<b>90</b>	<b>16.343</b>	<b>804.348</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15.835</b>	<b>3.571</b>	<b>1.593</b>	<b>46</b>	<b>410.891</b>	<b>355.871</b>
PR	Etanol Anidro	492.613	40.948	1.680	43	23.957	374.161	0	2.425	5.340	401	1	0	176.913	170.175
PR	Etanol Hidratado	800.705	39.405	47.125	1.247	5.614	665.668	10.350	21.892	25.704	694	8.956	40.260	120.572	113.016
PR	<b>Total</b>	<b>1.293.318</b>	<b>80.353</b>	<b>48.805</b>	<b>1.290</b>	<b>29.571</b>	<b>1.039.829</b>	<b>10.350</b>	<b>24.317</b>	<b>31.044</b>	<b>1.095</b>	<b>8.957</b>	<b>40.260</b>	<b>297.485</b>	<b>283.191</b>
RJ	Etanol Hidratado	66.162	1.446	0	105	0	59.964	29	0	0	92	143	0	7.485	7.218
RJ	<b>Total</b>	<b>66.162</b>	<b>1.446</b>	<b>0</b>	<b>105</b>	<b>0</b>	<b>59.964</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>143</b>	<b>0</b>	<b>7.485</b>	<b>7.218</b>
RS	Etanol Hidratado	3.409	24	15	0	0	3.236	0	0	0	70	0	0	142	0
RS	<b>Total</b>	<b>3.409</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.236</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>142</b>	<b>0</b>
SP	Etanol Anidro	5.260.817	712.263	628.385	17.816	131.217	3.150.977	634.166	87.461	24.574	5.223	2.295	406.281	2.439.521	2.287.414
SP	Etanol Hidratado	6.878.353	812.911	963.678	5.206	25.546	4.772.313	498.617	278.583	140.990	12.774	30.651	648.977	2.302.789	2.085.682
SP	<b>Total</b>	<b>12.139.170</b>	<b>1.525.174</b>	<b>1.592.063</b>	<b>23.022</b>	<b>156.763</b>	<b>7.923.290</b>	<b>1.132.783</b>	<b>366.044</b>	<b>165.564</b>	<b>17.997</b>	<b>32.946</b>	<b>1.055.258</b>	<b>4.742.310</b>	<b>4.373.096</b>
<b>Total</b>		<b>23.832.193</b>	<b>2.387.762</b>	<b>2.075.133</b>	<b>42.773</b>	<b>479.393</b>	<b>16.669.112</b>	<b>1.223.992</b>	<b>543.386</b>	<b>501.899</b>	<b>37.447</b>	<b>68.399</b>	<b>1.545.227</b>	<b>8.227.792</b>	<b>7.533.971</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 2015/10-Quinz.02 - 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)	43.495	13.669	0	0	0	0	0	40.839	2.018	0	14.307
ES	Açúcar Cristal (180 a 300)	10.530	2.218	0	36	0	0	0	11.237	0	0	1.547
ES	Açúcar VHP	565	645	2.451	0	0	0	0	86	3.476	23	76
ES	<b>Total</b>	<b>54.590</b>	<b>16.532</b>	<b>2.451</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52.162</b>	<b>5.494</b>	<b>23</b>	<b>15.930</b>
GO	Açúcar Cristal (1 a 180)	872.682	100.079	5.066	1.265	0	2.007	0	668.925	7.690	4.614	299.870
GO	Açúcar Cristal (180 a 300)	55.406	7.249	0	65	0	57	0	50.372	0	58	12.347
GO	Açúcar Demerara	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
GO	Açúcar Orgânico	102.128	41.946	0	191	0	0	0	5.924	47.714	6.395	84.232
GO	Açúcar Refinado granulado	11.007	0	4.264	118	2.059	0	0	2.600	13.479	0	1.369
GO	Açúcar VHP	689.731	16.533	64.841	5.835	856	36	7.230	79.226	524.900	2.516	178.420
GO	<b>Total</b>	<b>1.730.984</b>	<b>165.807</b>	<b>74.171</b>	<b>7.474</b>	<b>2.915</b>	<b>2.100</b>	<b>7.230</b>	<b>807.047</b>	<b>593.783</b>	<b>13.613</b>	<b>576.238</b>
MG	Açúcar Cristal (1 a 180)	579.226	102.750	60	6.735	350	985	742	299.488	81.972	15.138	294.250
MG	Açúcar Cristal (180 a 300)	194.313	818	39	223	6	915	36	154.948	22.501	5.454	13.447
MG	Açúcar VHP	2.154.600	77.535	59.786	1.223	2.705	19.387	243	76.470	1.711.997	24.992	502.020
MG	<b>Total</b>	<b>2.928.139</b>	<b>181.103</b>	<b>59.885</b>	<b>8.181</b>	<b>3.061</b>	<b>21.287</b>	<b>1.021</b>	<b>530.906</b>	<b>1.816.470</b>	<b>45.584</b>	<b>809.717</b>
MS	Açúcar Cristal (1 a 180)	242.240	31.313	1.022	631	0	5.735	50	132.965	1.047	31.518	115.461
MS	Açúcar Cristal (180 a 300)	52.880	45	0	86	0	25	0	28.636	0	1.773	22.627
MS	Açúcar Refinado granulado	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
MS	Açúcar VHP	810.276	66.824	12.130	233	3.494	12	3.868	42.353	653.711	38.705	162.068
MS	<b>Total</b>	<b>1.105.396</b>	<b>98.182</b>	<b>13.153</b>	<b>950</b>	<b>3.494</b>	<b>5.772</b>	<b>3.918</b>	<b>203.954</b>	<b>654.758</b>	<b>71.997</b>	<b>300.156</b>
MT	Açúcar Cristal (1 a 180)	306.494	73.679	1	76	0	6.052	284	224.516	4.696	6.297	151.077
MT	Açúcar Cristal (180 a 300)	18.428	13	13	0	0	0	7	16.513	0	310	1.638
MT	<b>Total</b>	<b>324.922</b>	<b>73.692</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>6.052</b>	<b>291</b>	<b>241.029</b>	<b>4.696</b>	<b>6.607</b>	<b>152.715</b>
PR	Açúcar Cristal (1 a 180)	208.155	45.539	47.054	311	0	0	0	60.642	69.360	47.573	123.484
PR	Açúcar Cristal (180 a 300)	3.075	0	0	0	0	0	0	3.075	0	0	0
PR	Açúcar Refinado amorfo	69.993	2.161	82	62	0	45.941	0	68.674	0	47.292	2.273
PR	Açúcar VHP	2.156.109	51.223	459	1	181	0	2.740	24.271	1.987.575	2.529	196.338
PR	<b>Total</b>	<b>2.437.332</b>	<b>98.923</b>	<b>47.595</b>	<b>374</b>	<b>181</b>	<b>45.941</b>	<b>2.740</b>	<b>156.662</b>	<b>2.056.935</b>	<b>97.394</b>	<b>322.095</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)	5.527.113	940.571	469.664	41.144	1.936	85.629	22.926	1.995.842	1.327.253	1.086.165	2.679.723
SP	Açúcar Cristal (180 a 300)	162.016	11.404	7.510	224	0	6.192	1.090	103.841	0	21.002	63.593
SP	Açúcar Demerara	10.010	700	0	0	0	0	0	8.546	0	35	2.129
SP	Açúcar HTM (Mel rico inv)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
SP	Açúcar Líquido	40.167	67	0	659	0	122.902	0	162.886	0	576	333
SP	Açúcar Orgânico	66.482	20.628	0	0	0	0	0	6.736	31.735	0	48.639
SP	Açúcar Refinado amorfo	113.888	5.429	1.539	1.523	0	440.804	4.485	546.762	0	18.120	2.786
SP	Açúcar Refinado granulado	80.586	28.782	315	1.474	520	202.951	3.267	90.002	92.391	47.271	88.231
SP	Açúcar VHP	12.806.387	1.294.473	261.303	4.971	10.232	83.874	81.826	701.979	8.301.697	594.535	4.944.855
SP	<b>Total</b>	<b>18.806.649</b>	<b>2.302.056</b>	<b>740.331</b>	<b>49.995</b>	<b>12.688</b>	<b>942.352</b>	<b>113.594</b>	<b>3.616.594</b>	<b>9.753.076</b>	<b>1.767.706</b>	<b>7.830.289</b>
<b>Total</b>		<b>27.388.012</b>	<b>2.936.360</b>	<b>938.249</b>	<b>67.086</b>	<b>22.339</b>	<b>1.023.504</b>	<b>128.794</b>	<b>5.609.002</b>	<b>14.885.212</b>	<b>2.002.957</b>	<b>10.007.173</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