



**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 2015/11-Quinz.01 - Volumes em ton

UF	SUBPRODUTO	Produção
ES	Cana moída Própria	1.527.697
ES	Cana moída Terceiros	778.785
ES	<b>Total</b>	<b>2.306.482</b>
GO	Cana moída Própria	41.469.516
GO	Cana moída Terceiros	26.374.266
GO	<b>Total</b>	<b>67.843.782</b>
MG	Cana moída Própria	32.800.446
MG	Cana moída Terceiros	26.801.929
MG	<b>Total</b>	<b>59.602.375</b>
MS	Cana moída Própria	32.852.649
MS	Cana moída Terceiros	7.311.766
MS	<b>Total</b>	<b>40.164.415</b>
MT	Cana moída Própria	10.612.940
MT	Cana moída Terceiros	5.950.043
MT	<b>Total</b>	<b>16.562.983</b>
PR	Cana moída Própria	26.388.763
PR	Cana moída Terceiros	9.923.942
PR	<b>Total</b>	<b>36.312.705</b>
RJ	Cana moída Própria	254.604
RJ	Cana moída Terceiros	1.275.383
RJ	<b>Total</b>	<b>1.529.987</b>
RS	Cana moída Terceiros	56.400
RS	<b>Total</b>	<b>56.400</b>
SP	Cana moída Própria	166.117.388
SP	Cana moída Terceiros	154.067.313
SP	<b>Total</b>	<b>320.184.701</b>
<b>Total</b>		<b>544.563.830</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 2015/11-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	70.422	8.158	0	46	1.078	58.198	0	1.336	3	214	0	0	19.953	19.899
ES	Etanol Hidratado	48.584	1.115	0	3.500	3	27.272	8.541	408	1.132	474	164	0	15.211	15.211
ES	<b>Total</b>	<b>119.006</b>	<b>9.273</b>	<b>0</b>	<b>3.546</b>	<b>1.081</b>	<b>85.470</b>	<b>8.541</b>	<b>1.744</b>	<b>1.135</b>	<b>688</b>	<b>164</b>	<b>0</b>	<b>35.164</b>	<b>35.110</b>
GO	Etanol Anidro	963.614	138.151	53.749	1.007	242.889	912.041	118	1.114	15.558	3.984	123	668	465.804	451.933
GO	Etanol Hidratado	3.387.330	150.251	328.893	3.179	16.009	2.324.238	14.991	58.580	257.289	3.990	12.389	272.981	941.204	887.943
GO	<b>Total</b>	<b>4.350.944</b>	<b>288.402</b>	<b>382.642</b>	<b>4.186</b>	<b>258.898</b>	<b>3.236.279</b>	<b>15.109</b>	<b>59.694</b>	<b>272.847</b>	<b>7.974</b>	<b>12.512</b>	<b>273.649</b>	<b>1.407.008</b>	<b>1.339.876</b>
MG	Etanol Anidro	958.439	164.068	132	3.242	23.304	601.326	54.935	18.093	24.284	2.762	0	53.127	394.658	319.139
MG	Etanol Hidratado	1.870.080	100.111	32.056	10.838	25.172	1.465.115	18.906	55.779	24.812	1.721	5.876	58.417	407.631	288.349
MG	<b>Total</b>	<b>2.828.519</b>	<b>264.179</b>	<b>32.188</b>	<b>14.080</b>	<b>48.476</b>	<b>2.066.441</b>	<b>73.841</b>	<b>73.872</b>	<b>49.096</b>	<b>4.483</b>	<b>5.876</b>	<b>111.544</b>	<b>802.289</b>	<b>607.488</b>
MS	Etanol Anidro	576.952	75.705	0	124	0	418.968	0	419	1.554	888	0	0	230.952	211.206
MS	Etanol Hidratado	1.799.632	71.947	47.343	1.032	1.628	1.490.226	0	31.233	0	1.475	7.665	71.878	319.105	304.063
MS	<b>Total</b>	<b>2.376.584</b>	<b>147.652</b>	<b>47.343</b>	<b>1.156</b>	<b>1.628</b>	<b>1.909.194</b>	<b>0</b>	<b>31.652</b>	<b>1.554</b>	<b>2.363</b>	<b>7.665</b>	<b>71.878</b>	<b>550.057</b>	<b>515.269</b>
MT	Etanol Anidro	498.975	52.769	0	0	326	343.839	0	0	15.463	2.260	0	0	190.508	178.331
MT	Etanol Hidratado	704.854	18.490	46	90	16.017	522.013	0	0	372	1.436	1.674	46	213.956	175.883
MT	<b>Total</b>	<b>1.203.829</b>	<b>71.259</b>	<b>46</b>	<b>90</b>	<b>16.343</b>	<b>865.852</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15.835</b>	<b>3.696</b>	<b>1.674</b>	<b>46</b>	<b>404.464</b>	<b>354.214</b>
PR	Etanol Anidro	516.437	40.948	1.680	43	28.106	399.385	0	2.487	6.081	409	1	0	178.851	171.758
PR	Etanol Hidratado	836.511	39.405	52.354	1.247	6.360	694.562	10.350	22.299	30.155	703	9.527	45.489	122.792	112.227
PR	<b>Total</b>	<b>1.352.948</b>	<b>80.353</b>	<b>54.034</b>	<b>1.290</b>	<b>34.466</b>	<b>1.093.947</b>	<b>10.350</b>	<b>24.786</b>	<b>36.236</b>	<b>1.112</b>	<b>9.528</b>	<b>45.489</b>	<b>301.643</b>	<b>283.985</b>
RJ	Etanol Hidratado	85.291	1.446	0	105	0	77.895	29	0	0	95	177	0	8.646	7.828
RJ	<b>Total</b>	<b>85.291</b>	<b>1.446</b>	<b>0</b>	<b>105</b>	<b>0</b>	<b>77.895</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>95</b>	<b>177</b>	<b>0</b>	<b>8.646</b>	<b>7.828</b>
RS	Etanol Hidratado	3.526	24	15	0	0	3.464	0	0	0	70	0	0	31	0
RS	<b>Total</b>	<b>3.526</b>	<b>24</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.464</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>0</b>
SP	Etanol Anidro	5.554.992	712.263	637.987	18.004	147.628	3.363.216	702.522	91.402	24.661	5.325	2.410	410.019	2.471.319	2.310.080
SP	Etanol Hidratado	7.196.545	812.911	1.053.879	7.670	25.634	5.137.122	541.399	290.160	158.440	13.182	32.370	704.503	2.219.463	2.006.603
SP	<b>Total</b>	<b>12.751.537</b>	<b>1.525.174</b>	<b>1.691.866</b>	<b>25.674</b>	<b>173.262</b>	<b>8.500.338</b>	<b>1.243.921</b>	<b>381.562</b>	<b>183.101</b>	<b>18.507</b>	<b>34.780</b>	<b>1.114.522</b>	<b>4.690.782</b>	<b>4.316.683</b>
<b>Total</b>		<b>25.072.184</b>	<b>2.387.762</b>	<b>2.208.134</b>	<b>50.127</b>	<b>534.154</b>	<b>17.838.880</b>	<b>1.351.791</b>	<b>573.310</b>	<b>559.804</b>	<b>38.988</b>	<b>72.376</b>	<b>1.617.128</b>	<b>8.200.084</b>	<b>7.460.453</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 2015/11-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)	48.038	13.669	0	0	0	0	0	42.490	2.018	0	17.199
ES	Açúcar Cristal (180 a 300)	10.530	2.218	0	37	0	0	0	12.118	0	0	667
ES	Açúcar VHP	565	645	2.451	0	0	0	0	86	3.476	23	76
ES	<b>Total</b>	<b>59.133</b>	<b>16.532</b>	<b>2.451</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>54.694</b>	<b>5.494</b>	<b>23</b>	<b>17.942</b>
GO	Açúcar Cristal (1 a 180)	913.645	100.079	5.566	1.269	0	2.007	106	700.684	7.690	4.904	309.394
GO	Açúcar Cristal (180 a 300)	61.998	7.249	0	65	0	57	0	52.200	0	58	17.111
GO	Açúcar Demerara	30	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0
GO	Açúcar Orgânico	102.128	41.946	0	284	0	0	0	6.995	51.572	8.210	77.581
GO	Açúcar Refinado granulado	11.007	0	4.264	118	2.059	0	0	2.971	13.962	106	409
GO	Açúcar VHP	724.524	16.533	64.841	5.835	856	36	9.045	84.356	549.889	2.516	184.909
GO	<b>Total</b>	<b>1.813.332</b>	<b>165.807</b>	<b>74.671</b>	<b>7.571</b>	<b>2.915</b>	<b>2.100</b>	<b>9.151</b>	<b>847.206</b>	<b>623.113</b>	<b>15.824</b>	<b>589.404</b>
MG	Açúcar Cristal (1 a 180)	600.116	102.750	60	6.779	350	1.255	742	320.340	83.514	15.247	292.951
MG	Açúcar Cristal (180 a 300)	200.535	818	39	544	6	915	36	162.238	22.929	5.456	12.270
MG	Açúcar VHP	2.263.886	77.535	59.786	1.223	2.705	19.525	243	84.940	1.816.872	25.277	497.814
MG	<b>Total</b>	<b>3.064.537</b>	<b>181.103</b>	<b>59.885</b>	<b>8.546</b>	<b>3.061</b>	<b>21.695</b>	<b>1.021</b>	<b>567.518</b>	<b>1.923.315</b>	<b>45.980</b>	<b>803.035</b>
MS	Açúcar Cristal (1 a 180)	251.623	31.313	1.022	631	0	5.735	50	143.312	1.505	33.899	111.658
MS	Açúcar Cristal (180 a 300)	55.110	45	0	86	0	38	0	31.031	0	1.807	22.441
MS	Açúcar Refinado granulado	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
MS	Açúcar VHP	858.295	66.824	16.130	233	3.494	36	3.868	42.837	685.984	38.705	181.354
MS	<b>Total</b>	<b>1.165.028</b>	<b>98.182</b>	<b>17.153</b>	<b>950</b>	<b>3.494</b>	<b>5.809</b>	<b>3.918</b>	<b>217.180</b>	<b>687.489</b>	<b>74.412</b>	<b>315.453</b>
MT	Açúcar Cristal (1 a 180)	313.332	73.679	1	76	0	6.052	284	240.307	4.696	6.304	142.117
MT	Açúcar Cristal (180 a 300)	20.789	13	13	0	0	0	9	20.117	0	310	397
MT	<b>Total</b>	<b>334.121</b>	<b>73.692</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>6.052</b>	<b>293</b>	<b>260.424</b>	<b>4.696</b>	<b>6.614</b>	<b>142.514</b>
PR	Açúcar Cristal (1 a 180)	216.624	45.539	50.144	311	0	0	0	63.525	73.557	51.358	124.178
PR	Açúcar Cristal (180 a 300)	3.075	0	0	0	0	0	0	3.075	0	0	0
PR	Açúcar Refinado amorfo	73.464	2.161	82	62	0	49.710	0	72.904	0	50.182	2.393
PR	Açúcar VHP	2.248.204	51.223	459	1	181	0	2.740	25.156	2.094.011	2.529	181.112
PR	<b>Total</b>	<b>2.541.367</b>	<b>98.923</b>	<b>50.685</b>	<b>374</b>	<b>181</b>	<b>49.710</b>	<b>2.740</b>	<b>164.660</b>	<b>2.167.568</b>	<b>104.069</b>	<b>307.683</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)	5.692.946	940.571	505.491	41.350	2.037	94.053	22.967	2.145.106	1.422.630	1.157.527	2.574.152
SP	Açúcar Cristal (180 a 300)	173.175	11.404	7.510	224	0	6.192	1.090	111.165	0	21.387	67.043
SP	Açúcar Demerara	12.132	700	0	0	0	0	0	10.496	0	35	2.301
SP	Açúcar HTM (Mel rico inv)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
SP	Açúcar Líquido	40.292	67	0	710	0	133.279	0	173.330	0	586	432
SP	Açúcar Orgânico	66.482	20.628	0	0	0	0	0	7.163	34.913	0	45.034
SP	Açúcar Refinado amorfo	123.354	5.429	1.549	1.574	0	472.318	4.485	584.239	0	19.272	5.198
SP	Açúcar Refinado granulado	84.094	28.782	315	1.474	520	217.882	3.267	95.536	97.779	48.351	94.668
SP	Açúcar VHP	13.437.876	1.294.473	281.446	5.063	10.391	83.874	83.920	780.539	8.775.929	649.104	4.991.471
SP	<b>Total</b>	<b>19.630.351</b>	<b>2.302.056</b>	<b>796.311</b>	<b>50.395</b>	<b>12.948</b>	<b>1.007.598</b>	<b>115.729</b>	<b>3.907.574</b>	<b>10.331.251</b>	<b>1.896.264</b>	<b>7.780.299</b>
<b>Total</b>		<b>28.607.869</b>	<b>2.936.360</b>	<b>1.001.819</b>	<b>67.949</b>	<b>22.599</b>	<b>1.092.964</b>	<b>132.852</b>	<b>6.019.904</b>	<b>15.742.926</b>	<b>2.143.219</b>	<b>9.956.363</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