



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO  
SISTEMA DE ACOMPANHAMENTO DA PRODUÇÃO CANAVIEIRA  
DEPARTAMENTO DA CANA DE AÇUCAR E AGROENERGIA

Acompanhamento da Produção Sucroalcooleira

Fonte: SAPCANA - UNIDADES PRODUTORAS DE ALCOOL E AÇUCAR

SAFRA 2012/2013

Posição em: 30/04/2012

| REGIÕES<br>UF | PRODUÇÃO TOTAL    |                 |                 | ANIDRO ( m3 ) |                  |                |               |                |                | HIDRATADO ( m3 ) |                |                |                |               |               |          |          |                |                |                |                |
|---------------|-------------------|-----------------|-----------------|---------------|------------------|----------------|---------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------|----------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|               | CANA<br>(ton)     | AÇÚCAR<br>(ton) | ALCOOL<br>(m 3) | PRODUÇÃO      | ENTRADAS         | SAÍDAS (m3)    | DISTRIB.      | M.EXT          | OUTRAS         | ESTOQUE          | E.FÍSICO       | E.DISP         | PRODUÇÃO       | ENTRADAS      | SAÍDAS (m3)   | DISTRIB. | M.EXT    | OUTRAS         | ESTOQUE        | E.FÍSICO       | E.DISP         |
| AC            | 0                 | 0               | 0               | 0             | 0                | 0              | 0             | 0              | 0              | 0                | 0              | 0              | 11             | 0             | 0             | 0        | 0        | 0              | 11             | 11             | 11             |
| AM            | 0                 | 0               | 0               | 0             | 0                | 0              | 0             | 0              | 0              | 0                | 0              | 0              | 1.649          | 1.121         | 0             | 2        | 0        | 0              | 526            | 526            | 526            |
| BA            | 214.358           | 0               | 15.200          | 2.666         | 29               | 2.580          | 0             | 115            | 0              | 0                | 0              | 12.534         | 2.810          | 13.030        | 0             | 325      | 0        | 0              | 1.989          | 1.858          | 1.858          |
| CE            | 0                 | 0               | 0               | 0             | 0                | 0              | 0             | 0              | 0              | 0                | 0              | 0              | 8.890          | 459           | 0             | 809      | 0        | 0              | 7.622          | 7.622          | 7.622          |
| MA            | 70.552            | 0               | 2.573           | 2.558         | 5.046            | 6.385          | 0             | 57             | 1.162          | 19               | 15             | 60             | 0              | 0             | 0             | 55       | 0        | 0              | 20             | 20             | 20             |
| PA            | 0                 | 0               | 0               | 0             | 718              | 353            | 0             | 0              | 365            | 365              | 0              | 4.394          | 2.549          | 0             | 0             | 0        | 0        | 0              | 1.845          | 652            | 652            |
| PI            | 0                 | 0               | 0               | 0             | 35.587           | 27.691         | 0             | 45             | 7.851          | 5.367            | 0              | 1.891          | 1.832          | 0             | 59            | 0        | 0        | 0              | 0              | 0              | 0              |
| RO            | 0                 | 0               | 0               | 0             | 0                | 0              | 0             | 0              | 0              | 0                | 0              | 0              | 2.860          | 1.026         | 0             | 0        | 0        | 0              | 1.834          | 1.834          | 1.834          |
| TO            | 89.385            | 0               | 5.394           | 743           | 8.614            | 3.951          | 0             | 3.457          | 1.949          | 1.949            | 0              | 4.651          | 6.041          | 219           | 0             | 65       | 0        | 0              | 10.408         | 10.408         | 10.408         |
| <b>N/NE</b>   | <b>374.295</b>    | <b>0</b>        | <b>23.167</b>   | <b>5.967</b>  | <b>49.994</b>    | <b>40.960</b>  | <b>0</b>      | <b>3.674</b>   | <b>11.327</b>  | <b>7.700</b>     | <b>17.200</b>  | <b>28.606</b>  | <b>20.236</b>  | <b>0</b>      | <b>1.315</b>  | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>24.255</b>  | <b>22.931</b>  | <b>22.931</b>  | <b>22.931</b>  |
| ES            | 42.504            | 0               | 3.009           | 579           | 9.924            | 6.724          | 0             | 149            | 3.630          | 3.111            | 2.430          | 6.104          | 6.137          | 0             | 46            | 0        | 0        | 2.351          | 2.265          | 2.265          | 2.265          |
| GO            | 1.496.629         | 40.654          | 64.861          | 16.028        | 60.375           | 36.497         | 0             | 16.791         | 23.115         | 20.563           | 48.833         | 57.506         | 71.554         | 0             | 2.151         | 0        | 0        | 32.634         | 29.131         | 29.131         | 29.131         |
| MG            | 1.399.765         | 56.840          | 45.044          | 1.480         | 88.130           | 47.069         | 0             | 5.719          | 36.822         | 29.226           | 43.564         | 62.854         | 64.385         | 0             | 8.789         | 0        | 0        | 33.244         | 24.588         | 24.588         | 24.588         |
| MS            | 948.099           | 16.938          | 48.893          | 0             | 58.058           | 15.693         | 0             | 15.679         | 26.686         | 26.065           | 48.893         | 72.765         | 86.560         | 0             | 3.590         | 0        | 0        | 31.508         | 20.834         | 20.834         | 20.834         |
| MT            | 982.140           | 6.159           | 52.948          | 5.413         | 35.027           | 26.824         | 0             | 990            | 12.626         | 12.598           | 47.535         | 24.558         | 40.307         | 0             | 352           | 0        | 0        | 31.434         | 30.940         | 30.940         | 30.940         |
| PR            | 2.468.496         | 130.019         | 85.809          | 22.299        | 31.351           | 24.310         | 0             | 4.009          | 25.331         | 21.991           | 63.510         | 49.229         | 56.746         | 1.072         | 6.195         | 0        | 0        | 48.726         | 43.248         | 43.248         | 43.248         |
| RJ            | 0                 | 0               | 0               | 0             | 0                | 0              | 0             | 0              | 0              | 0                | 0              | 2.536          | 1.097          | 0             | 5             | 0        | 0        | 1.434          | 1.434          | 1.434          | 1.434          |
| RS            | 0                 | 0               | 0               | 0             | 0                | 0              | 0             | 0              | 0              | 0                | 0              | 6              | 0              | 0             | 0             | 0        | 0        | 6              | 6              | 6              | 6              |
| SP            | 6.775.288         | 290.985         | 243.189         | 29.348        | 764.277          | 278.378        | 53.328        | 129.182        | 332.737        | 292.015          | 213.841        | 708.767        | 490.051        | 17.385        | 44.382        | 0        | 0        | 370.790        | 316.058        | 316.058        | 316.058        |
| <b>C/SUL</b>  | <b>14.112.921</b> | <b>541.595</b>  | <b>543.753</b>  | <b>75.147</b> | <b>1.047.142</b> | <b>435.495</b> | <b>53.328</b> | <b>172.519</b> | <b>460.947</b> | <b>405.569</b>   | <b>468.606</b> | <b>984.325</b> | <b>816.837</b> | <b>18.457</b> | <b>65.510</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>552.127</b> | <b>468.500</b> | <b>468.500</b> | <b>468.500</b> |

|               |                   |                |                |               |                  |                |               |                |                |                |                |                  |                |               |               |          |          |                |                |                |                |
|---------------|-------------------|----------------|----------------|---------------|------------------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|---------------|---------------|----------|----------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>BRASIL</b> | <b>14.487.216</b> | <b>541.595</b> | <b>566.920</b> | <b>81.114</b> | <b>1.097.136</b> | <b>476.455</b> | <b>53.328</b> | <b>176.193</b> | <b>472.274</b> | <b>413.269</b> | <b>485.806</b> | <b>1.012.931</b> | <b>837.073</b> | <b>18.457</b> | <b>66.825</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>576.382</b> | <b>491.431</b> | <b>491.431</b> | <b>491.431</b> |
|---------------|-------------------|----------------|----------------|---------------|------------------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|---------------|---------------|----------|----------|----------------|----------------|----------------|----------------|

PERÍODOS DA SAFRA

Maio a Abril  
AMAZONAS, BAHIA, CEARÁ, MARANHÃO, PARÁ, PIAUÍ, TOCANTINS E REGIÃO

Setembro a Agosto  
ALAGOAS, BAHIA, PARAÍBA, PERNAMBUCO, RIO GRANDE DO NORTE E SERGIPE

OBS: Estão visíveis somente as Ufs com produção no período